

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

100 PRIPREMNI RADOVI

10	Strojno čišćenje terena od raznih materijala i sitnog raslinja buldožerom 140 kW. 10	m2	0,00
20	Čišćenje terena od rasline, gustog šiblja i ostalog otpadnog materijala, te stabala do FI 10 cm. 10	m2	0,00
30	Čišćenje terena košenjem svih vrsta trava. 10	m2	0,00
40	Dodatno čišćenje terena čupanjem korijenja posječenih stabala. 10	m2	0,00
50	Čišćenje terena od smeća i manjih prepreka, Ž drvenih i žičanih ograda i sl., košenje Ž trave i korova, sve uz pomoć buldožera i Ž radnika II ktg radi pripremnih radova i Ž građenja objekata. Odlaganje otpadnog Ž materijala u stranu. 10	m2	0,00
60	Čišćenje terena od raslinja, šiblja i stabala do 3 cm debljine pri dnu. Siječenje gusto obraslog raslinja kod korijenja i vađenje korijenja buldožerom 140 kW. Odlaganje otpadnog materijala u stranu. 10	m2	0,00

200 ZEMLJANI RADOVI

10	Ručno otkopavanje zemlje za kanalske rovove ili temelje objekata širine do 0,60 M, na dubini od 0-2m, zemljište 3 kategorije. Sa odlaganjem zemlje neposredno uz otkop. 10	m3	0,00
20	Ručno otkopavanje zemlje za kanalske rovove ili temelje objekata širine 1-2 m, na dubini od 0-2 m, zemljište 3 kategorije. Sa odvoženjem iskopane zemlje na gradsku planirku. 10	m3	0,00
30	Ručno otkopavanje zemlje za kanalske rovove ili temelje objekata širine 0,60-1.00 m, na dubini od 2-4 m, zemljište 3 kategorije. Odlaganje iskopane zemlje na gradsku planirku. 10	m3	0,00
40	Ručno otkopavanje zemlje za kanalske rovove ili temelje objekata širine 1-2 m, na dubini od 2-4 m, zemljište 3 kategoriji. Sa odlaganjem iskopane zemlje na gradsku planirku. 10	m3	0,00
50	Ručno otkopavanje zemlje za kanalske rovove ili temelje objekata širine 0.60-1.00 m, na dubini 0-2m, zemljište 3 kategorije. Sa odlaganjem iskopane zemlje na deponij neposredno uz gradilište. 10	m3	0,00
60	Stavka obuhvaća ručno otkopavanje u širokom otkopu dubine do 6 m u zemljištu 3 kategorije. 10	m3	0,00
110	Strojni iskop humusa u sloju debljine 20 cm, sa guranjem 60 m. Buldožer 106 kW G=17t. Odlaganje zemlje na predviđenu lokaciju. 10	m3	0,00
120	Strojni iskop humusa u sloju debljine 30 cm, sa guranjem 60 m. Buldožer 147 kW G=22,7t. 10	m3	0,00
130	Strojni iskop zemlje 1-3 ktg buldožerom, sa guranjem 60 m. Buldožer 147kW G=22,7 t 10	m3	0,00
140	Strojni iskop zemlje 1-3 ktg buldožerom, sa guranjem 60 m. Buldožer 224 kW, gusjeničar. 10	m3	0,00
210	Površinski iskopi. Otkop sloja humanog zemljišta prosječne dubine 20 cm, odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 60 m. 10	m3	0,00
220	Površinski iskop. Otkop sloja humanog zemljišta prosječne dubine 30 cm, odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost od 60 m. Buldožer 140 kW. 10	m3	0,00
310	Široki iskop. Zemljište 1-3 kategorije dubine do 4,0 m, uračunato osiguranje iskopa. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost do 60m. 10	m3	0,00
320	Široki iskop u zemlji 4 kategorije dubine do 6,0 m, uračunato osiguranje iskopa. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost do 60 m. 10	m3	0,00
330	Široki iskop u zemlji 4-6 kategorije (meka do tvrda stijena). Bušenje, miniranje, izbacivanje miniranog materijala na dubini do 6,0 m. Direktno utovar iskopanog materijala u transportno sredstvo. 10	m3	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

200 ZEMLJANI RADOVI

410	Iskop temelja. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 2,0 m. Širina temelja do 0,60-1,0 m. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 60 m.	10	m3	0,00
420	Iskop temelja. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 2,0 m. Širina temelja do 1,0-2,0 m. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 60 m.	10	m3	0,00
430	Iskop temelja. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 1,0 m. Širina temelja do 0,60 m. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 60 m.	10	m3	0,00
440	Iskop temelja. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 2,0 m. Širina temelja do 0,60 m. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 60 m.	10	m3	0,00
450	Iskop temelja. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 4,0 m. Širina temelja do 0,60 m. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 60 m.	10	m3	0,00
460	Iskop temelja. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 4,0 m. Širina temelja do 0,60-1,0 m. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 60 m.	10	m3	0,00
470	Iskop temelja. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 4,0 m. Širina temelja do 1,0-2,0 m. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 60 m.	10	m3	0,00
510	Iskop rovova. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 2,0 m. Širina rovova do 0,60 m. Odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 20 m.	10	m3	0,00
520	Iskop rovova. Zemljište 1-3 ktg, uračunato osiguranje iskopa ili razupiranje ako je potrebno, dubina iskopa do 4,0 m. Širina temelja do 0,60-1,0 m, odlaganje iskopanog materijala na prosječnu udaljenost 30 m.	10	m3	0,00
610	Utovar iskopanog materijala 3 ktg utovarivačem 162 kW.	10	m3	0,00
620	Utovar stjenovitog materijala utovarivačem 242 kW, G=34 t.	10	m3	0,00
630	Utovar izminiranog materijala 5,6 i 7 ktg bagerom 110 kW, G=21 t.	10	m3	0,00
710	Ručno zatrpavanje-nasipavanje materijalom 1-3 ktg.	10	m3	0,00
730	Stavka obuhvaća strojno razastiranje i zatrpavanje materijala 1-3 ktg buldožerom 147 kW G=22,7t.	10	m3	0,00
740	Izrada nasipa u objektu između temelja i temeljnih zidova zemljanim materijalom iz iskopa 1-3 ktg uz poravnavanje nivelete na +,- 5,0 cm. U slojevima do 30 cm do modula stišljivosti M=15,0 N/cm ² .	10	m3	0,00
760	Zatrpavanje oko okana zemljom 1-3 ktg iz iskopa, uz grubo poravnavanje nivelete. U slojevima do 30 cm nabijanjem do modula stišljivosti m=15,0 N/cm ² , buldožerom 140 kW, vibropločom 3,1 kW.	10	m3	0,00
770	Izrada nasipa u objektu između temelja i temeljnih zidova dobavljenim šljunkom prirodne granulacije. U slojevima do 30 cm nabijanjem do modula stišljivosti M=15,0 N/cm ² .	10	m3	0,00
810	Transport iskopanog materijala na udaljenost 60 m. Damper 180 KS/132 kW N=12 t.	10	m3	0,00
820	Transport iskopanog materijala na udaljenost 2 km. Damper 180 KS/132 kW N=12 t.	10	m3	0,00
910	Transport na gradilištu, transport zemljanog materijala 1-3 kategorije s mjesta iskopa na deponij, istovar materijala, transport, te održavanje deponija. Prosječna udaljenost deponija do 2 km.	10	m3	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

200 ZEMLJANI RADOVI

1010	Zemljani radovi pri iskopu rovova za temeljnu instalaciju vodovoda, kanalizacije, električke, plina i centralnog grijanja u zemlji 3. ktg. Širina iskopa do 1,0 metar u dnu i dubine do 1,0 metar s propisanim pokosom. 10	m3	0,00
1020	Zemljani radovi pri iskopu rovova za temeljnu instalaciju vodovoda, kanalizacije, električke, plina i centralnog grijanja u zemlji 3. ktg. Širina iskopa do 1,0 metar u dnu i dubine do 2,0 metra s propisanim pokosom. 10	m3	0,00
1030	Zemljani radovi pri iskopu rovova za temeljnu instalaciju vodovoda, kanalizacije, električke, plina i centralnog grijanja u zemlji 4. ktg. Širina iskopa do 1,0 metar u dnu i dubine do 1,0 metar s propisanim pokosom. 10	m3	0,00
1040	Zemljani radovi pri iskopu rovova za temeljnu instalaciju vodovoda, kanalizacije, električke, plina i centralnog grijanja u zemlji 3. ktg. Širina iskopa do 1,0 metar u dnu i dubine do 1,0 metar s propisanim pokosom. 10	m3	0,00
1110	Zemljani radovi pri izradi instalacija. Iskop materijala 3. ktg za šahtove i proširenja za obradu cijevi pravokutnog presjeka. Širina iskopa do 1,0 metar u dnu i dubine do 1,0 metar s propisanim pokosom. 10	m3	0,00
1120	Zemljani radovi pri izradi instalacija. Iskop materijala 3. ktg za šahtove i proširenja za obradu cijevi pravokutnog presjeka. Širina iskopa do 1,0 metar u dnu i dubine do 2,0 metra s propisanim pokosom. 10	m3	0,00
1130	Zemljani radovi pri izradi instalacija. Iskop materijala 4. ktg za šahtove i proširenja za obradu cijevi pravokutnog presjeka. Širina iskopa do 1,0 metar u dnu i dubine do 1,0 metar s propisanim pokosom. 10	m3	0,00
1140	Zemljani radovi pri izradi instalacija. Iskop materijala 4. ktg za šahtove i proširenja za obradu cijevi pravokutnog presjeka. Širina iskopa do 1,0 metar u dnu i dubine do 2,0 metra s propisanim pokosom. 10	m3	0,00
1210	Izrada podložnog sloja od pijeska i fino planiranje na određenu niveletu za postavljanje cijevi temeljnog voda instalacija. Debljina sloja 5 cm. 10	m3	0,00
1220	Izrada podložnog sloja od pijeska i fino planiranje na određenu niveletu za postavljanje cijevi temeljnog voda instalacija. Debljina sloja 10 cm. 10	m3	0,00
1320	Strojno nabijanje i zatrpavanje rovova materijalom od iskopa. 10	m3	0,00

300 BETONSKI RADOVI

10	Betonski nearmirani trakasti temelji u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,30 m ³ betona na m ² ili m), marka M-10) 10	m3	0,00
20	Betonski nearmirani trakasti temelji u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,30 m ³ betona na m ² ili m), marka M-15) 10	m3	0,00
30	Ručna ugradba nearmiranog betona, konstrukcija velikih presjeka, više od 0,3 m ³ betona na m ² ili m ¹ . 10	m3	0,00
40	Ručna ugradba betona sa dodatkom 25% lomljenog kamena konstrukcija velikih presjeka, više od 0,3 m ³ betona na m ² ili m ¹ . 10	m3	0,00
50	Ručna ugradba nearmiranog betona, konstrukcija srednje velikih presjeka, više od 0,12 m ³ betona na m ² ili m ¹ . 10	m3	0,00
60	Ručna ugradba nearmiranog betona, konstrukcija malih presjeka, do 0,12 m ³ betona na m ² ili m ¹ . 10	m3	0,00
70	Strojna ugradba nearmiranog betona, konstrukcije velikih presjeka, više od 0,3 m ³ betona na m ² ili m ¹ . 10	m3	0,00
80	Strojna ugradba nearmiranog betona, konstrukcije presjeka, manjih od 0,30 m ³ /m ² . 10	m3	0,00
120	Betonski nearmirani potporni zidovi u oplati, izvedba za žbukanje, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m ³ betona na m ² ili m ¹), marka m-15. 10	m3	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

300 BETONSKI RADOVI

130	Betonski nearmirani zidovi kanala u oplati, izvedba glatka završna, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka m-15. 10	m3	0,00
140	Betonski nearmirani stubišni zidovi u oplati, izvedba glatka završna, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka m-15. 10	m3	0,00
210	Betonska nearmirana stepeništa u oplati, izvedba glatka završna, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-15. 10	m3	0,00
320	Nearmirana betonska podloga na tamponu, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1) marka M-20. 10	m3	0,00
330	Nearmirana betonska gornja podloga na horizontalnoj izolaciji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1) marka M-15. 10	m3	0,00
1010	Izvedba betonskog okna za instalacije kanalizacije, vodovoda, plina i električke. Svijetli presjek 40 x 40 cm, dubine do 50 cm, debljine stjenke 10 cm. Izvodi se u posebnoj oplati. U jedno okno ugrađuje se 0,14 m3 betona i 1,52 m2 oplata. Marka betona M-15 s dodatkom na vodonepropusnost. 10	kom	0,00
1020	Izvedba betonskog okna za instalacije svijetlog otvora 60 x 60 cm, dubine 100-150 cm, debljine stjenke i poda 15 cm. Izvodi se u posebnoj oplati s izradom kinete. Za jedno okno potrebno je 0,8 m3 betona i 9,54 m2 oplata, 0,36 m2 cementne glazure za kinete i 5 komada penjalica. Marka betona M-20 s dodatkom na vodonepropusnost. 10	kom	0,00
1030	Izvedba betonskog okna za instalacije svijetlog otvora 60 x 60 cm, dubine 150-200 cm, debljine stjenke i poda 15 cm. Izvodi se u posebnoj oplati s izradom kinete. Za jedno okno potrebno je 1,02 m3 betona i 12,54 m2 oplata, 0,36 m2 cementne glazure za kinete i 5 komada penjalica. Marka betona M-20 s dodatkom na vodonepropusnost. 10	kom	0,00
1040	Izvedba betonskog okna za instalacije svijetlog otvora 100 x 100 cm, dubine 100-150 cm, debljine stjenke i poda 15 cm. Izvodi se u posebnoj oplati s izradom kinete. Za jedno okno potrebno je 1,46 m3 betona i 16,20 m2 oplata, 72,6 kg armature, 3 komada penjalice i 1 m2 cementne glazure za izradu kinete. Marka betona M-20 s dodatkom na vodonepropusnost. 10	kom	0,00
1050	Izvedba betonskog okna za instalacije svijetlog otvora 100 x 100 cm, dubine 150-200 cm, debljine stjenke i poda 15 cm. Izvodi se u posebnoj oplati s izradom kinete. Za jedno okno potrebno je 1,80 m3 betona i 20,80 m2 oplata, 124 kg armature, 3 komada penjalice i 1 m2 cementne glazure za izradu kinete. Marka betona M-20 s dodatkom na vodonepropusnost. 10	kom	0,00
1060	Izvedba okna za vodomjer prema propisima za ugradbu vodomjera unutar objekta. Svijetla veličina okna je 140 x 120 cm, dubine 80 cm. Za jedno okno potrebno je 0,96 m3 betona i 9,92 m2 oplata, 1,68 m2 cementne glazure za dno i stjenke, 2 komada penjalice i čelični poklopac veličine 140 x 120 cm s bravom za zatvaranje. Marka betona M-20 s dodatkom na vodonepropusnost. 10	kom	0,00
1110	Betonski radovi pri izradi instalacija. Izrada, dostava i montaža armiranobetonskog poklopca za šaht. Poklopac je od betona M-30, armiran mrežastom armaturom, u bravarskom okviru sa skošenim stranicama. Na poklopac je ugrađena upuštena ručka za podizanje. Veličina poklopca je 50 x 50 cm, debljine 8 cm, površinska obrada od cementne glazure. 10	kom	0,00
1120	Betonski radovi pri izradi instalacija. Izrada, dostava i montaža armiranobetonskog poklopca. Poklopac je od betona M-30, armiran mrežastom armaturom, u bravarskom okviru sa skošenim stranicama. Na poklopac je ugrađena upuštena ručka za podizanje. Veličina poklopca je 70 x 70 cm, debljine 10 cm, površinska obrada od cementne glazure. 10	kom	0,00
1210	Izvedba kanala u podu za instalacije markom betona M-20 u potrebnoj oplati. Svijetli otvor kanala 60 x 40 cm, debljina stjenke (dvostruka stjenka) poda 2 x 10 cm. Za 1 m' kanala potrebno je 0,36 m3 betona, 3,0 m2 oplata, 1,40 m2 cementne glazure i 1,80 m2 izolacije. 10	m'	0,00
1310	Betonski radovi pri izradi instalacija. Izvedba, dostava i montaža betonski montažnih kablova - kalota. Kalote se polažu u pjesak. Prilikom polaganja kalota za 1 m' položenih kalota potrebno je 0,03 m3 pjeska. 10	m'	0,00
1410	Dobava materijala, unutrašnji transport i izrada betonske vezane podloge 5 cm (položene direktno na konstrukciju). Stavka obuhvaća pripremu površina, razastiranje i ugradbu podloge, završnu obradu prema uvjetima za polaganje poda i zaštitu. Sitnozrni beton M-15. 10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

300 BETONSKI RADOVI

1420	Dobava materijala, unutrašnji transport i izrada betonske vezane podloge 5 cm (položene direktno na konstrukciju). Stavka obuhvaća pripremu površina, ugradbu armature od žičanog pletiva, profila žice 2,8 mm i veličine okana 5 x 5 cm, razastiranje i ugradbu podloge, završnu obradu prema uvjetima za polaganje poda i zaštitu. Sitnozrni beton M-20.	10	m2	0,00
1430	Dobava materijala, unutrašnji transport i izrada betonske vezane podloge 7 cm (položene direktno na konstrukciju). Stavka obuhvaća pripremu površina, razastiranje i ugradbu podloge, završnu obradu prema uvjetima za polaganje poda i zaštitu. Sitnozrni beton M-15.	10	m2	0,00
1440	Dobava materijala, unutrašnji transport i izrada betonske vezane podloge 7 cm (položene direktno na konstrukciju). Stavka obuhvaća pripremu površina, ugradbu armature od žičanog pletiva, profila žice 2,8 mm i veličine okana 5 x 5 cm, razastiranje i ugradbu podloge, završnu obradu prema uvjetima za polaganje poda i zaštitu. Sitnozrni beton M-20.	10	m2	0,00

410 ARMIRAČKI RADOVI

10	Nabava, ispravljanje čišćenje, siječenje i savijanje, doprema na gradilišni deponij, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje glatkog čelika Č-0200. Prosječni profili prema nacrtima iz dokumentacije.	10	tona	0,00
110	Nabava, ispravljanje čišćenje, siječenje i savijanje, doprema na gradilišni deponij, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje rebrastog čelika Č-40/50. Profili 6-12 mm srednje složene izrade.	10	tona	0,00
120	Nabava, ispravljanje čišćenje, siječenje i savijanje, doprema na gradilišni deponij, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje rebrastog čelika Č-40/50. Profili 13-24 mm srednje složene izrade.	10	tona	0,00
130	Nabava, ispravljanje čišćenje, siječenje i savijanje, doprema na gradilišni deponij, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje rebrastog čelika Č-40/50. Profili 25 mm i više srednje složene izrade.	10	tona	0,00
210	Zavarene mreže iz čelika ČBM 50/56 Dobava, čišćenje, izrezivanje i savijanje ako je potrebno, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje, a promjer uzdužnih i poprečnih šipki, te njihov razmak, prema specifikacijama i nacrtima u dokumentaciji profila od 4-12 mm. Masa mreže do 3,0 kg/m ² .	10	tona	0,00
220	Zavarene mreže iz čelika ČBM 50/56 Dobava, čišćenje, izrezivanje i savijanje ako je potrebno, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje, a promjer uzdužnih i poprečnih šipki, te njihov razmak, prema specifikacijama i nacrtima u dokumentaciji profila od 4-12 mm. Masa mreže do 3,0-5,0 kg/m ² .	10	tona	0,00
230	Zavarene mreže iz čelika ČBM 50/56 Dobava, čišćenje, izrezivanje i savijanje ako je potrebno, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje, a promjer uzdužnih i poprečnih šipki, te njihov razmak, prema specifikacijama i nacrtima u dokumentaciji profila od 4-12 mm. Masa mreže do 5,0-12 kg/m ² .	10	tona	0,00
240	Zavarene mreže iz čelika ČBM 50/56 Dobava, čišćenje, izrezivanje i savijanje ako je potrebno, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje, a promjer uzdužnih i poprečnih šipki, te njihov razmak, prema specifikacijama i nacrtima u dokumentaciji profila od 4-12 mm. Masa mreže do više od 12 kg/m ² .	10	tona	0,00
250	Zavarene mreže iz čelika ČBM 50/56 Dobava, čišćenje, izrezivanje i savijanje ako je potrebno, unutrašnji transport, postavljanje i vezivanje, a promjer uzdužnih i poprečnih šipki, te njihov razmak, prema specifikacijama i nacrtima u dokumentaciji profila od 4-12 mm. Prosječne mase prema dokumentaciji.	10	tona	0,00

420 ARMIRANO-BETONSKI RADOVI

10	Armiranobetonska temeljna ploča u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,3 m ³ betona na m ² ili m ¹), marka M-20.	10	m3	0,00
20	Armiranobetonska temeljna ploča u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m ³ betona na m ² ili m ¹), marka M-20.	10	m3	0,00
30	Armiranobetonska temeljna ploča u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,3 m ³ betona na m ² ili m ¹), marka M-30.	10	m3	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

420 ARMIRANO-BETONSKI RADOVI

40	Armiranobetonska temeljna ploča u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Srednji presjek (više od 0,12-0,3 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
110	Samostalni armiranobetonski temelji u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
120	Samostalni armiranobetonski temelji u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
210	Trakasti armiranobetonski temelji u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
220	Trakasti armiranobetonski temelji u zemlji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
230	Trakasti armiranobetonski temelji u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
240	Trakasti armiranobetonski temelji u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Veliki presjek (više od 0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
310	Armiranobetonski zidovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
320	Izrada armiranobetonski zidova u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
410	Armiranobetonski stubišni zidovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
510	Armiranobetonski stubišni zidovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
610	Armiranobetonski prenapeti zidovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
620	Izrada armiranobetonskih prenapetih zidova u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
710	Armiranobetonski obložni zidovi dimnjaka u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
810	Armiranobetonski potporni zidovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
910	Armiranobetonski ogradni zidovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
920	Armiranobetonski zidovi kanala u oplati, izvedba za žbukanje dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1000	Izrada armiranobetonski zidova šahtova u oplati, izvedba za žbukanje ,dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1100	Armiranobetonski moirer zidovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1110	Armiranobetonski moirer zidovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1210	Armiranobetonski stupovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-25. 10	m3	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRTNIČKI RADOVI

420 ARMIRANO-BETONSKI RADOVI

1220	Armiranobetonski stupovi u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1305	Armiranobetonske pune ravne ploče u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1315	Armiranobetonske pune ravne ploče u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-25. 10	m3	0,00
1325	Armiranobetonske pune ravne ploče u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1335	Armiranobetonske rebraste ploče u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1345	Armiranobetonske rebraste ploče u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-25. 10	m3	0,00
1355	Armiranobetonske rebraste ploče u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1365	Armiranobetonske ploče šaftova u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-25. 10	m3	0,00
1375	Armiranobetonske ploče šaftova u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1385	Armiranobetonske poklopne ploče kanala u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1395	Armiranobetonske poklopne ploče kanala u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-25. 10	m3	0,00
1402	Armiranobetonske grede u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Veliki presjek (više 0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1405	Armiranobetonske grede u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1410	Armiranobetonske grede u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Veliki presjek (više 0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1415	Armiranobetonske grede u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1420	Armiranobetonske navoji u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1425	Armiranobetonske navoji u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1430	Armiranobetonske navoji u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Srednji presjek (više od 0,12-0,30 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1435	Armiranobetonske navoji u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1440	Armiranobetonske horizontalni serklaži u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1445	Armiranobetonske horizontalni serklaži u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

420 ARMIRANO-BETONSKI RADOVI

1450	Armiranobetonski vertikalni serklaži u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1455	Armiranobetonski vertikalni serklaži u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1460	Armiranobetonski vijenci u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1465	Armiranobetonski vijenci u oplati, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita, završna glatka izvedba. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1610	Armiranobetonska podloga na tamponu, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1620	Armiranobetonska podloga na tamponu, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00
1630	Armiranobetonska podloga na horizontalnoj izolaciji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-20. 10	m3	0,00
1640	Armiranobetonska podloga na horizontalnoj izolaciji, dobava betona, ugradba u konstrukciju i zaštita. Mali presjek (do 0,12 m3 betona na m2 ili m1), marka M-30. 10	m3	0,00

500 MONTAŽNI ELEMENTI I KONSTRUKCIJE

10	Stavka obuhvaća dobavu i montažu armiranobetonskih nosivih vertikalnih unutrašnjih i vanjskih jednostrukih panela debljine do 15 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori preme izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zalijevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje, prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 2-5 tona. 10	m3	0,00
20	Dobava i montaža armiranobetonskih nosivih vertikalnih unutrašnjih i vanjskih jednostrukih panela debljine do 15 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori preme izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zalijevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje, prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 5-10 tona. 10	m3	0,00
110	Dobava i montaža armiranobetonskih nosivih jednostjenih fasadnih panela debljine 12 do 18 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zalijevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje, prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 5-10 tona. 10	m3	0,00
120	Dobava i montaža armiranobetonskih nosivih jednostjenih fasadnih panela debljine 12 do 18 cm, prani kulir na vanjskoj površini. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zalijevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje, prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 5-10 tona. 10	m3	0,00
130	Dobava i montaža armiranobetonskih nosivih troslojnih fasadnih panela debljine 21 cm (10 cm nosivi sloj, 5 cm termoizolacija okipor ili slično, 6 cm vanjski sloj vidljivog betona). Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zalijevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje, prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 5-10 tona. 10	m3	0,00

140	Dobava i montaža armiranobetonskih nosivih troslojnih fasadnih panela debljine 21 cm (10 cm nosivi sloj, 5 cm termoizolacija okipor ili slično, 6 cm vanjski sloj vidljivog betona, prani kulir na vanjskoj površini). Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zaljevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje, prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 5-10 tona.		
	10	m3	0,00
210	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih punih ploča tipa "OMNIA" ili slično za izradu polumontažne stropne ploče debljine d=4 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, prema potrebi i obrada sljubnica, te podupiranje. Marka betona M-30, mase 5-10 tona.		
	10	m3	0,00
220	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih punih ploča tipa "OMNIA" ili slično za izradu polumontažne stropne ploče debljine d=16 cm. Stavka obuhvaća izradu, betona, kalupe u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedne otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, prema potrebi i obrada sljubnica, te podupiranje. Marka betona M-30, mase 5-10 tona.		
	10	m3	0,00
230	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih punih ploča tipa "OMNIA" ili slično za izradu polumontažne stropne ploče debljine d=14 cm. Stavka obuhvaća izradu, betona, kalupe u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedne otvore prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, prema potrebi i obrada sljubnica, te podupiranje. Marka betona M-30, mase 5-10 tona.		
	10	m3	0,00
240	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih punih ploča tipa "OMNIA" ili slično za izradu polumontažne stropne ploče debljine d=16 cm. Stavka obuhvaća izradu, beton, kalupe u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, prema potrebi i obrada sljubnica, te podupiranje. Marka betona M-30, mase 5-10 tona.		
	10	m3	0,00
310	Dobava i montaža armiranobetonskih ploča podesta. Debljina ploče podesta d=14 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, prema potrebi i obrada sljubnica, te podupiranje uračunati su u jediničnu cijenu stavke. Marka betona M-30.		
	10	m3	0,00
320	Dobava i montaža armiranobetonskih ploča podesta. Debljina ploče podesta d=16 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, montaža na objektu, prema potrebi i obrada sljubnica, te podupiranje uračunati su u jediničnu cijenu stavke. Marka betona M-30.		
	10	m3	0,00
410	Dobava i montaža armiranobetonskih jednokrakih punih stubišnih krakova. Izrada, beton, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, stubišni krak u glatkoj izvedbi širine 100 cm, marke betona M-30. Završna obrada pregleda i nagaznih ploha uračunata je u jediničnu cijenu.		
	10	kom	0,00
420	Dobava i montaža armiranobetonskih trokrakih punih stubišnih krakova s podestom. Izrada, beton, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, stubišni krak u glatkoj izvedbi širine 100 cm, marke betona M-30, Završna obrada pregleda i nagaznih ploha uračunata je u jediničnu cijenu.		
	10	kom	0,00
430	Dobava i montaža armiranobetonskih trokrakih punih stubišnih krakova bez podestom. Izrada, beton, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, stubišni krak u glatkoj izvedbi širine 100 cm, marke betona M-30, Završna obrada pregleda i nagaznih ploha uračunata je u jediničnu cijenu.		
	10	kom	0,00
510	Izrada i montaža čelične konstrukcije Dobava materijala prema dimenzijama i kvaliteti čelika po specifikaciji. Izrada konstrukcija slijedi prema priloženoj tehničkoj dokumentaciji i radioničkim nacrtima redosljedom : - tehničkom opisu - tehničkim uvjetima za izradu čelične konstrukcije - planu zavarivanja Stavka uključuje dobavu pomoćnog materijala, unutrašnji transport i odlaganje, te utovar, transport, te istovar na gradilištu prema planu montaže, uskladištenje, pripreme radove, raznošenje elemenata po gradilištu i montažu čelične konstrukcije sa svim režijskim radovima na organizaciji i kontroli. Montaža se izvodi prema sljedećim elementima tehničke dokumentacije : - tehničkom opisu - uvjetima za montažu i planu montaže - planu zavarivanja		
	10	kg	0,00
610	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih fasadnih panoa (samonosivi, obješeni ili podrpti), debljine d=7 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu s unutrašnje strane a za vidljiv beton bez naknadne obrade s vanjske strane, Štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zaljevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 2-5 tona.		
	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

500 MONTAŽNI ELEMENTI I KONSTRUKCIJE

620	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih fasadnih panoa (samonosivi, obješeni ili podrpti), debljine d=7 cm, prani kulir na vanjskoj površini. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu s unutrašnje strane a za vidljiv beton bez naknadne obrade s vanjske strane. Štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zaljevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 2-5 tona.	10	m2	0,00
630	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih troslojnih fasadnih panoa (samonosivi, obješeni ili podrpti), debljine d=19 cm (8 cm nosivi sloj, 5 cm termoizolacija okipor ili slično, 6 cm vanjski sloj vidljivog betona). Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu s unutrašnje strane a za vidljiv beton bez naknadne obrade s vanjske strane. Štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zaljevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 2-5 tona.	10	m2	0,00
640	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih troslojnih fasadnih panoa (samonosivi, obješeni ili podrpti), debljine d=20 cm (9 cm nosivi sloj, 5 cm termoizolacija okipor ili slično, 6 cm vanjski sloj vidljivog betona), prani kulir na vanjskoj površini. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu s unutrašnje strane a za vidljiv beton bez naknadne obrade s vanjske strane. Štedni otvori prema izvedbenim nacrtima, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zaljevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 2-5 tona.	10	m2	0,00
650	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih obloživih fasadnih elemenata debljine d=6 cm, ugradba termoizolacije debljine d=5 cm, okipor ili slično. Izrada, beton, kalupi za vidljiv beton bez naknadne obrade s vanjske strane, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zaljevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 2 tone.	10	m2	0,00
660	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih obloživih fasadnih elemenata debljine d=8 cm, ugradba termoizolacije debljine d=5 cm okipor ili slično, prani kulir na vanjskoj površini. Izrada, beton, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zaljevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje prema potrebi i obrada sljubnica. Marka betona M-30, mase 2 tone.	10	m2	0,00
710	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih parapeta debljine d=6 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu s unutrašnje strane za vidljiv beton bez naknade obrade s vanjske strane, te obradu sljubnica. Vidljiv beton na fasadi obrađen fasadnim bojama sa svim predradnjama, marka betona M-30, mase do 2 tone.	10	m2	0,00
720	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih troslojnih parapeta debljine d=19 cm (8 cm nosivi sloj, 5 cm termoizolacije, okipor ili slično, 6 cm vanjski sloj vidljivog betona). Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu s unutrašnje strane za vidljiv beton bez naknade obrade s vanjske strane, te obradu sljubnica. Vidljiv beton na fasadi obrađen fasadnim bojama sa svim predradnjama, marka betona M-30, mase do 2 tone.	10	m2	0,00
810	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih vijenaca debljine d=7 cm. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za vidljivi beton bez naknadne obrade s vanjske strane, te obrada sljubnica. Vidljiv beton na fasadi uz obradu fasadnim bojama sa svim predradnjama, marka betona M-30 mase 2-5 tona.	10	m2	0,00
820	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih vijenaca debljine d=7 cm, prani kulir na vanjskoj površini. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za vidljivi beton bez naknadne obrade s vanjske strane, te obrada sljubnica. Vidljiv beton na fasadi uz obradu fasadnim bojama sa svim predradnjama, marka betona M-30 mase 2-5 tona.	10	m2	0,00
850	Dobava i montaža armiranobetonskih montažnih pregradnih zidova debljine d=6 cm, za fiksno pregrađivanje prostorija unutar strana sa ili bez vratnih otvora. Izrada, beton, kalupi u izvedbi za završnu soboslikarsku obradu, armiranje prema zahtjevima u tehničkoj dokumentaciji, ugrađene instalacije i štedni otvori prema izvedbenim nacrtima i montaža na objektu, centriranje, privremeno pridržavanje i definitivna ugradba, kao i zaljevanje spojeva sitnozrnim betonom, ankeriranje ili varenje, prema potrebi i obrada sljubnica obuhvaćeni su u stavci. Marka betona M-30, masa do 2 tone.	10	m2	0,00

910	Stavka obuhvaća dobavu materijala, izradu, postavljanje sanitarnih blokova i spajanje instalacija. Sanitarni blok sadržava horizontalni i vertikalni razvod instalacija hladne, tople i cirkulacijske vode, kanalizacije, ventilacije i električke, te armature za priključenje sanitarnih uređaja, ugrađene u lagani beton glinopor M-70, tipa "TEMPO" Zagreb ili slično. Sanitarni blok tipa SB 101 sadržava: -priključak na toplu i hladnu vodu za umivaonik i kadu - priključak na hladnu vodu za stroj za pranje rublja	kom	0,00
10			
920	Dobava materijala, izrada, postavljanje sanitarnih blokova i spajanje instalacija. Sanitarni blok sadržava horizontalni i vertikalni razvod instalacija hladne, tople i cirkulacijske vode, kanalizacije, ventilacije i električke, te armature za priključenje sanitarnih uređaja, ugrađene u lagani beton glinopor M-70, tipa "TEMPO" Zagreb ili slično. Sanitarni blok tipa SB 131 sadržava: - priključak na toplu i hladnu vodu za sudoper.	kom	0,00
10			
930	Dobava materijala, izrada, postavljanje sanitarnih blokova i spajanje instalacija. Sanitarni blok sadržava horizontalni i vertikalni razvod instalacija hladne, tople i cirkulacijske vode, kanalizacije, ventilacije i električke, te armature za priključenje sanitarnih uređaja, ugrađene u lagani beton glinopor M-70, tipa "TEMPO" Zagreb ili slično. Sanitarni blok tipa SB 131 sadržava priključak na toplu i hladnu vodu za: - 2 umivaonika - kadu priključak na hladnu vodu za: - WC - stroj za pranje rublja	kom	0,00
10			
940	Dobava materijala, izrada, postavljanje sanitarnih blokova i spajanje instalacija. Sanitarni blok sadržava horizontalni i vertikalni razvod instalacija hladne, tople i cirkulacijske vode, kanalizacije, ventilacije i električke, te armature za priključenje sanitarnih uređaja, ugrađene u lagani beton glinopor M-70, tipa "TEMPO" Zagreb ili slično. Sanitarni blok tipa SB 271 sadržava priključak na toplu i hladnu vodu za: -sudoper -umivaonik priključak na hladnu vodu za: -WC	kom	0,00
10			
950	Dobava materijala, izrada, postavljanje sanitarnih blokova i spajanje instalacija. Sanitarni blok sadržava horizontalni i vertikalni razvod instalacija hladne, tople i cirkulacijske vode, kanalizacije, ventilacije i električke, te armature za priključenje sanitarnih uređaja, ugrađene u lagani beton glinopor M-70, tipa "TEMPO" Zagreb ili slično. Sanitarni blok tipa SB 301 sadržava priključak na toplu i hladnu vodu za: -sudoper -umivaonik -kadu priključak za hladnu vodu za: -WC -stroj za pranje rublja	kom	0,00
10			
955	Dobava materijala, izrada i postavljanje sanitarne tipske kabine tipa "INDUSTROGRADNJA" ili slične. Sanitarna kabina sastavljena je iz armiranobetonskih ploča stranica i krova debljine d=3 cm, te poda d=4 cm. Ljepljene keramičke pločice 1 klase u završnoj obradi poda i stranica, strop disperzivne boje, ugradba kabine u objekt na sloj cementnog morta, zidarska obrada bočnih sljubnica i zatvaranje otvora do stropa, te spajanje instalacija na vertikalne vodove. Tip KA 0100.	kom	0,00
10			
960	Dobava materijala, izrada i postavljanje sanitarne tipske kabine tipa "INDUSTROGRADNJA" ili slične. Sanitarna kabina sastavljena je iz armiranobetonskih ploča stranica i krova debljine d=3 cm, te poda d=4 cm. Ljepljene keramičke pločice 1 klase u završnoj obradi poda i stranica, strop disperzivne boje, ugradba kabine u objekt na sloj cementnog morta, zidarska obrada bočnih sljubnica i zatvaranje otvora do stropa, te spajanje instalacija na vertikalne vodove. Tip KA 0200.	kom	0,00
10			
965	Dobava materijala, izrada i postavljanje sanitarne tipske kabine tipa "INDUSTROGRADNJA" ili slične. Sanitarna kabina sastavljena je iz armiranobetonskih ploča stranica i krova debljine d=3 cm, te poda d=4 cm. Ljepljene keramičke pločice 1 klase u završnoj obradi poda i stranica, strop disperzivne boje, ugradba kabine u objekt na sloj cementnog morta, zidarska obrada bočnih sljubnica i zatvaranje otvora do stropa, te spajanje instalacija na vertikalne vodove. Tip KA 0300.	kom	0,00
10			
970	Dobava materijala, izrada i postavljanje sanitarne tipske kabine tipa "INDUSTROGRADNJA" ili slične. Sanitarna kabina sastavljena je iz armiranobetonskih ploča stranica i krova debljine d=3 cm, te poda d=4 cm. Ljepljene keramičke pločice 1 klase u završnoj obradi poda i stranica, strop disperzivne boje, ugradba kabine u objekt na sloj cementnog morta, zidarska obrada bočnih sljubnica i zatvaranje otvora do stropa, te spajanje instalacija na vertikalne vodove. Tip KA 0400.	kom	0,00
10			
975	Dobava materijala, izrada i postavljanje sanitarne tipske kabine tipa "INDUSTROGRADNJA" ili slične. Sanitarna kabina sastavljena je iz armiranobetonskih ploča stranica i krova debljine d=3 cm, te poda d=4 cm. Ljepljene keramičke pločice 1 klase u završnoj obradi poda i stranica, strop disperzivne boje, ugradba kabine u objekt na sloj cementnog morta, zidarska obrada bočnih sljubnica i zatvaranje otvora do stropa, te spajanje instalacija na vertikalne vodove. Tip KA 0500.	kom	0,00
10			
980	Dobava materijala, izrada i postavljanje sanitarne tipske kabine tipa "INDUSTROGRADNJA" ili slične. Sanitarna kabina sastavljena je iz armiranobetonskih ploča stranica i krova debljine d=3 cm, te poda d=4 cm. Ljepljene keramičke pločice 1 klase u završnoj obradi poda i stranica, strop disperzivne boje, ugradba kabine u objekt na sloj cementnog morta, zidarska obrada bočnih sljubnica i zatvaranje otvora do stropa, te spajanje instalacija na vertikalne vodove. Tip KA 0600.	kom	0,00
10			

610 ZIDANJE

10	Zidanje temelja punom opekom NF u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	m3	0,00
10			
20	Zidanje temelja lomljenim kamenom u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	m3	0,00
10			

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

610 ZIDANJE

30	Zidanje temelja betonskim blokovima u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
40	Zidanje temeljnih zidova punom opekrom NF u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
50	Zidanje temeljnih zidova lomljenim kamenom u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
60	Zidanje temeljnih zidova betonskim blokovima u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
70	Podziđivanje susjednih objekata punom opekrom NF u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
80	Podziđivanje susjednih objekata lomljenim kamenom u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
90	Zidanje zidova prizemlja i katova punom opekrom NF u cementnom mortu M-10. Debljina zidova 25 cm i više. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
100	Zidanje zidova prizemlja i katova sačastom opekrom NF u cementnom mortu M-10. Debljina zidova 25 cm i više. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
110	Zidanje zidova prizemlja i katova fasadnom punom opekrom NF sa jednim licem, u cementnom mortu M-10. Debljina zidova 25 cm i više. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
120	Zidanje zidova prizemlja i katova fasadnom sačastom opekrom NF sa jednim licem, u cementnom mortu M-10. Debljina zidova 25 cm i više. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
130	Zidanje zidova prizemlja i katova fasadnom punom opekrom NF sa dva lica, u cementnom mortu M-10. Debljina zidova 25 cm i više. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
140	Zidanje zidova prizemlja i katova fasadnom sačastom opekrom NF sa dva lica, u cementnom mortu M-10. Debljina zidova 25 cm i više. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
160	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 19 cm, blokom opeka (29 x 19 x 14 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
170	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 29 cm, blokom opeka (29 x 19 x 14 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
180	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 19 cm, blokom opeka (25 x 19 x 14 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
190	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 25 cm, blokom opeka (25 x 19 x 14 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
200	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 25 cm, blokom opeka (25 x 25 x 14 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
210	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 25 cm, blokom opeka (25 x 25 x 19 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.			

	10	m3	0,00
220	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 25 cm, blokom opeka (25 x 25 x 19 cm) u produženom cementnom mortu M-5. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
230	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 19 cm, blokom opeka (25 x 25 x 19 cm) u produženom cementnom mortu M-5. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
240	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 29 cm, blokom opeka (29 x 25 x 19 cm) u produženom cementnom mortu M-5. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
250	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 20 cm, betonskim blokvima (40 x 20 x 20 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
260	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 25 cm, betonskim blokvima (40 x 25 x 20 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
270	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 20 cm, siporeks blokovima malog formata ljepljeni ljepljivim mortom Siprokol ili slično. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
280	Zidanje zidova prizemlja i katova debljine 25 cm, siporeks blokovima malog formata ljepljeni ljepljivim mortom Siprokol ili slično. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
310	Zidanje otvora do 3 m2 u zidovima debljine 20 cm od betonskih blokvima (40 x 20 x 20 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
320	Zidanje otvora do 3 m2 u zidovima debljine 25 cm od betonskih blokvima (40 x 25 x 20 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
330	Zidanje otvora do 3 m2 u zidovima debljine 20 cm od termo blokva (40 x 20 x 20 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
340	Zidanje otvora do 3 m2 u zidovima debljine 25 cm od termo blokva (40 x 25 x 20 cm) u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
350	Zidanje otvora do 3 m2 u zidovima debljine 20 cm od siporeks blokva malog formata u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
360	Zidanje otvora do 3 m2 u zidovima debljine 22,5 cm od siporeks blokva malog formata u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
370	Zidanje otvora do 3 m2 u zidovima debljine 20 cm od siporeks blokva malog formata ljepljenih ljepljivim mortom Siprokol ili slično. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
380	Zidanje otvora do 3 m2 u zidovima debljine 25 cm od siporeks blokva malog formata ljepljenih ljepljivim mortom Siprokol ili slično. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
410	Zidanje slobodnostojećih stupova pravokutnog oblika, minimalne širine 25 cm od pune opeke, cementnim mortom M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transportni materijal do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00
420	Zidanje slobodnostojećih stupova pravokutnog oblika, minimalne širine 25 cm punom opekam, produženim cementnim mortom M-5. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te transportni materijal do mjesta ugradbe.		
	10	m3	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

610 ZIDANJE

430	Zidanje slobodnostojećih stupova pravokutnog oblika, minimalne širine 25 cm fasadnom opekrom sa dva lica, cementnim mortom M-10. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te trasponzni materijal do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
440	Zidanje slobodnostojećih stupova pravokutnog oblika, minimalne širine 25 cm fasadnom opekrom sa dva lica, produženim cementnim mortom M-5. Dobava materijala i izvedba kao i izrada potrebne skele, te trasponzni materijal do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
510	Zidanje vijenaca u dva reda punom opekrom NF u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
520	Zidanje vijenaca u dva reda fasadnom punom opekrom NF u cementnom mortu M-10. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
605	Zidanje samostalnih dimnjaka i ventilacija punom opekrom NF u produženom cementnom mortu m-5. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
610	Zidanje dimnjaka centralnog grijanjapunom opekrom NF u produženom cementnom mortu m-5. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
615	Zidanje sabirnih "Shund" dimnjaka i ventilacija blokom "T-2", te jedan sabirni i jedan priključni kanal proizvodne dimenzije 48 x 32 cm. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m'	0,00
620	Zidanje sabirnih "Shund" dimnjaka i ventilacija blokom "T-3", te jedan sabirni i dva priključna kanal proizvodne dimenzije 48 x 32 cm. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele, te transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m'	0,00
625	Zidanje sabirnih "Shund" dimnjaka i ventilacija. Dobava i postava dimnjačke kape "5M" u cementnom mortu M-10, za dimnjake "T-2", "T-3" i "G-2", a koja se sastoji od elemenata gornjeg i donjeg betonskog plašta. spojenog vijenca, ventilacijskog vijenca u tri paralelna okvira pokrovne ploče iznad ventilacijskog vijenca i umetka.	10	kom	0,00
630	Zidanje troslojnih dimnjačkih i ventilacijskih kanala. Jedan kanal Ý13,5-20 cm, bez ventilacije. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe troslojnih dimnjaka, koji se sastoje od šamotne cijevi vanjskog plašta izraćenog od lakog betona i toplinske izolacije od mineralne vune. Šamotne cijevi povezuju se mortom od šamota i vodenog stakla. Vanjski plašt zida je u produženom cementnom mortu 1:2:8. Dilatacijska vrpca od azbest-cementnog konopa omata omata se oko cijevi na svakih 33 cm, uvijek uz spoj vanjskog omotača. U m' dimnjaka uključEn je potreban broj priključnih elemenata, spojnog i izolacijskog materijala.	10	m'	0,00
635	Zidanje troslojnih dimnjačkih i ventilacijskih kanala. Jedan kanal Ý25-40 cm, bez ventilacije. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe troslojnih dimnjaka, koji se sastoje od šamotne cijevi vanjskog plašta izraćenog od lakog betona i toplinske izolacije od mineralne vune. Šamotne cijevi povezuju se mortom od šamota i vodenog stakla. Vanjski plašt zida je u produženom cementnom mortu 1:2:8. Dilatacijska vrpca od azbest-cementnog konopa omata omata se oko cijevi na svakih 33 cm, uvijek uz spoj vanjskog omotača. U m' dimnjaka uključEn je potreban broj priključnih elemenata, spojnog i izolacijskog materijala.	10	m'	0,00
640	Zidanje troslojnih dimnjačkih i ventilacijskih kanala. Jedan kanal Ý25-40 cm i ventilacijski kanal. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe troslojnih dimnjaka, koji se sastoje od šamotne cijevi vanjskog plašta izraćenog od lakog betona i toplinske izolacije od mineralne vune. Šamotne cijevi povezuju se mortom od šamota i vodenog stakla. Vanjski plašt zida je u produženom cementnom mortu 1:2:8. Dilatacijska vrpca od azbest-cementnog konopa omata omata se oko cijevi na svakih 33 cm, uvijek uz spoj vanjskog omotača. U m' dimnjaka uključEn je potreban broj priključnih elemenata, spojnog i izolacijskog materijala.	10	m'	0,00
645	Zidanje troslojnih dimnjačkih i ventilacijskih kanala. Dvojni dimnjak Ý16-40 cm, bez ventilacije. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe troslojnih dimnjaka, koji se sastoje od šamotne cijevi vanjskog plašta izraćenog od lakog betona i toplinske izolacije od mineralne vune. Šamotne cijevi povezuju se mortom od šamota i vodenog stakla. Vanjski plašt zida je u produženom cementnom mortu 1:2:8. Dilatacijska vrpca od azbest-cementnog konopa omata omata se oko cijevi na svakih 33 cm, uvijek uz spoj vanjskog omotača. U m' dimnjaka uključEn je potreban broj priključnih elemenata, spojnog i izolacijskog materijala.	10	m'	0,00

650	Zidanje troslojnih dimnjačkih i ventilacijskih kanala. Dvojni dimnjak Ÿ20-40 cm s ventilacijskim kanalom. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe troslojnih dimnjaka, koji se sastoje od šamotne cijevi vanjskog plašta izraćenog od lakog betona i toplinske izolacije od mineralne vune. Šamotne cijevi povezuju se mortom od šamota i vodenog stakla. Vanjski plašt zida je u produženom cementnom mortu 1:2:8. Dilatacijska vrpca od azbest-cementnog konopa omata omata se oko cijevi na svakih 33 cm, uvijek uz spoj vanjskog omotača. U m' dimnjaka uključEn je potreban broj priključnih elemenata, spojnog i izolacijskog materijala.	10	m'	0,00
710	Zidanje lomljenim kamenom zida debljine do 50 cm u cementnom mortu M-10. Upotreba kamena obrađenih ivica sa jednim licem. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele i transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
720	Zidanje lomljenim kamenom zida debljine do 50 cm u cementnom mortu M-10. Upotreba kamena obrađenih ivica sa dva lica. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele i transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
730	Zidanje lomljenim kamenom stupova presjeka 50/50 cm u cementnom mortu m-10. Upotreba kamena obrađenih ivica. Dobava materijala i izvedba, kao i izrada potrebne skele i transport materijala do mjesta ugradbe.	10	m3	0,00
805	Zidanje pregradnih zidova punom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 12 cm u cementnom mortu M-10.	10	m2	0,00
810	Zidanje pregradnih zidova punom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 12 cm u produženom cementnom mortu M-5.	10	m2	0,00
815	Zidanje pregradnih zidova punom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 7 cm u cementnom mortu M-10.	10	m2	0,00
820	Zidanje pregradnih zidova punom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 7 cm u produženom cementnom mortu M-5.	10	m2	0,00
825	Zidanje pregradnih zidova šupljom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 12 cm u cementnom mortu M-10.	10	m2	0,00
830	Zidanje pregradnih zidova šupljom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 12 cm u produženom cementnom mortu M-5.	10	m2	0,00
835	Zidanje pregradnih zidova šupljom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 12 cm u cementnom mortu M-10.	10	m2	0,00
840	Zidanje pregradnih zidova šupljom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 7 cm u produženom cementnom mortu M-5.	10	m2	0,00
845	Zidanje pregradnih zidova punom ili sačastom fasadnom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 12 cm, sa jednim licem, u cementnom mortu M-10.	10	m2	0,00
850	Zidanje pregradnih zidova punom ili sačastom fasadnom opekrom NF. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 12 cm, sa jednim licem, u produženom cementnom mortu M-5.	10	m2	0,00
865	Zidanje pregradnih zidova šupljim betonskim blokovima. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 7 cm, u cementnom mortu M-10.	10	m2	0,00
870	Zidanje pregradnih zidova šupljim betonskim blokovima. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 7 cm, u produženom cementnom mortu M-5.	10	m2	0,00
875	Zidanje pregradnih zidova šupljim betonskim blokovima. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 10 cm, u cementnom mortu M-10.	10	m2	0,00
880	Zidanje pregradnih zidova šupljim betonskim blokovima. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe i zidanje zida debljine 10 cm, u produženom cementnom mortu M-5.	10	m2	0,00
885	Zidanje pregradnih zidova debljine 7,5 cm Siporeks blokovima. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe.	10	m2	0,00
890	Zidanje pregradnih zidova debljine 10 cm Siporeks blokovima. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe.	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

610 ZIDANJE

895	Zidanje pregradnih zidova debljine 7,5 cm Siporeks nenosivim pločama visine kata. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe.	10	m2	0,00
900	Zidanje pregradnih zidova debljine 10 cm Siporeks nenosivim pločama visine kata. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe.	10	m2	0,00
905	Zidanje pregradnih zidova debljine 7 cm gips pločama. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe. Ljepljenje specijalnim ljepilom (Dufix ili slično)	10	m2	0,00
910	Zidanje pregradnih zidova debljine 10 cm gips pločama. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe. Ljepljenje specijalnim ljepilom (Dufix ili slično)	10	m2	0,00
1010	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 7 cm, punom opekrom. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe, zidanje, te sidrenje pocinčanim sidrima min FI 4 mm, na razmaku 50-80 cm po dužini i visini.	10	m2	0,00
1020	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 12 cm, punom ili sačastom opekrom u cementnom mortu M-10. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe, zidanje, te sidrenje pocinčanim sidrima min FI 4 mm, na razmaku 50-80 cm po dužini i visini.	10	m2	0,00
1030	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 7 cm, šupljom opekrom ili šupljom blok opekrom u cementnom mortu M-10. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe, zidanje, te sidrenje pocinčanim sidrima min FI 4 mm, na razmaku 50-80 cm po dužini i visini.	10	m2	0,00
1040	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 12 cm, šupljom opekrom u cementnom mortu M-10. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe, zidanje, te sidrenje pocinčanim sidrima min FI 4 mm, na razmaku 50-80 cm po dužini i visini.	10	m2	0,00
1050	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 12 cm, punom ili sačastom fasadnom opekrom sa jednim licem, u cementnom mortu M-10. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe, zidanje, te sidrenje pocinčanim sidrima min FI 4 mm, na razmaku 50-80 cm po dužini i visini.	10	m2	0,00
1060	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 7 cm, šupljim betonskim blokovima. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe, zidanje, te sidrenje pocinčanim sidrima min FI 4 mm, na razmaku 50-80 cm po dužini i visini.	10	m2	0,00
1065	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 7,5 cm ljepljenim Siporeks blokovima. Dobava materijala i unutrašnji transporti do mjesta ugradbe, te zidanje.	10	m2	0,00
1070	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 10 cm ljepljenim Siporeks blokovima. Dobava materijala i unutrašnji transporti do mjesta ugradbe, te zidanje.	10	m2	0,00
1080	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 7 cm gips pločama. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe, zidanje, te ljepljenje specijalnim ljepilom (Dufix ili slično).	10	m2	0,00
1090	Zidanje unutrašnjih obloživih zidova debljine 10 cm gips pločama. Dobava materijala, unutrašnji transport do mjesta ugradbe, zidanje, te ljepljenje specijalnim ljepilom (Dufix ili slično).	10	m2	0,00
1110	Zidanje fasadnih obloga punim ili sačastim fasadnim opekama. Dobava materijala, unutrašnji transport, kao i sidrenje na noseći zid pocinčanim sidrima min FI 4 mm, na razmaku 50-80 cm po dužini i visini. Fasadna obloga debljine 12 cm, zazidana je jednim licem u produženom cementnom mortu.	10	m2	0,00
9999	Bezveze	10	m2	0,00

620 ŽBUKANJE

10	Žbukanje stropova štrcanjem cijele površine rijetkom cementnim mortom, gruba žbuka od produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	10	m2	0,00
20	Žbukanje stropova štrcanjem cijele površine rijetkim cementnim mortom, gruba žbuka od vapnenog morta. Nanošenje fine žbuke od prosijanog vapnenog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.			

	10	m2	0,00
30	Podloga od dva sloja pletiva od trstike, osnovni sloj od štrcanog cementnog morta. Gruba žbuka od produženog cementnog morta. Nanošenje fina žbuka od vapnenog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele, postavljanje i rezanje trstike, te žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
40	Podloga od dva sloja pletiva od trstike, osnovni sloj od štrcanog cementnog morta. Gruba i fina žbuka od vapnenog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele, postavljanje i rezanje trstike, te žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
50	Betonska ploča ojačana rebrima, štrcana cijelom površinom rijetkim cementnim mortom. Gruba žbuka od produženog cementnog morta. Nanošenje fine žbuke od produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
60	Betonska ploča ojačana rebrima, štrcana cijelom površinom rijetkim cementnim mortom. Gruba žbuka od vapnenog morta. Nanošenje fine žbuke od vapnenog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
70	Betonska ploča s gustim rebrima, štrcana cijelom površinom rijetkim cementnim mortom. Gruba žbuka od produženog cementnog morta. Nanošenje fine žbuke od produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
80	Betonska ploča s gustim rebrima, štrcana cijelom površinom rijetkim cementnim mortom. Gruba žbuka od vapnenog morta. Nanošenje fine žbuke od vapnenog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
110	Žbukanje zidova štrcanjem cijele površine rijetkim cementnim mortom, gruba žbuka od produženog cementnog morta. Nanošenje fine žbuke od prosijanog produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
120	Žbukanje zidova štrcanjem cijele površine rijetkim cementnim mortom, gruba žbukom od vapnenog morta. Nanošenje fine žbuke od prosijanog vapnenog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
210	Žbukanje unutrašnjih ploha štrcanjem cijele površine rijetkim cementnim mortom, gruba žbuka od cementnog morta. Nanošenje fine žbuke od prosijanog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
220	Žbukanje unutrašnjih ploha štrcanjem cijele površine rijetkim cementnim mortom, gruba žbuka od cementnog morta. Nanošenje fine žbuke od prosijanog produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
230	Žbukanje unutrašnjih ploha štrcanjem cijele površine rijetkim cementnim mortom, gruba žbuka od cementnog morta. Nanošenje fine žbuke od prosijanog vapnenog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
250	Žbukanje unutrašnjih ploha štrcanjem cijele površine rijetkim cementnim mortom, gruba žbuka od produženog cementnog morta. Nanošenje fine žbuke od prosijanog vapnenog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
310	Žbuka unutrašnjih zidova i stropova izvedenih opekom pomoću štrcanja cijele površine cementnim mortom, gruba žbuka od cementnog morta. Nanošenje fine žbuke od prosijanog cementnog morta, zaglađena do crnog sjaja. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00
410	Žbuka unutrašnjih zidova i stropova gips mortom specijalne mješavine. Strojno nanošenje specijalnog gips morta u jednom sloju na očišćenu podlogu. Izravnavanje metalnom letvom, gletanje gladilicom. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele, privremeni razvod vode do mjesta rada i žbukanja.	m2	0,00
	10	m2	0,00
420	Žbuka unutrašnjih zidova i stropova gips mortom specijalne mješavine. Strojno nanošenje specijalnog gips morta u jednom sloju na očišćenu podlogu. Izravnavanje metalnom letvom, gletanje gladilicom. Ugradba specijalnih limenih profila radi zaštite rubova. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele, privremeni razvod vode do mjesta rada i žbukanja.	m2	0,00
	10	m2	0,00
510	Žbuka "Termon" ili sličnim mortom, štrcanje cijele površine rijetkim cementnim mortom. štrcanje cementnog rastvora i nanošenje termon morta u sloju debljine 3-4 cm, te izravnavanje površine željeznom gladilicom. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje.	m2	0,00
	10	m2	0,00

520	Žbuka "Termon" ili sličnim mortom, štrcanje cijele površine rijetkim cementnim mortom. štrcanje cementnog rastvora i nanošenje termon morta u sloju debljine 4-5 cm, te izravnavanje površine željeznom gladilicom. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, izrada lake pokretne skele i žbukanje. 10	m2	0,00
610	Žbuka fasade sa čišćenjem sljubnica i površina. Štrcanje površine rijetkim cementnim mortom sa grubom žbukom od cementnog morta, te finom žbukom od prosijanog produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, te žbukanje. 10	m2	0,00
620	Žbuka fasade sa čišćenjem sljubnica i površina. Štrcanje površine rijetkim cementnim mortom sa grubom žbukom od produženog cementnog morta, te finom žbukom od prosijanog produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, te žbukanje. 10	m2	0,00
630	Žbuka fasade sa čišćenjem sljubnica i površina. Štrcanje cijele površine rijetkim cementnim mortom sa grubom žbukom od cementnog morta, te finom žbukom od prosijanog produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, te žbukanje. 10	m2	0,00
640	Žbuka fasade sa čišćenjem sljubnica i površina. Štrcanje cijele površine rijetkim cementnim mortom sa grubom žbukom od produženog cementnog morta, te finom žbukom od prosijanog produženog cementnog morta. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, te žbukanje. 10	m2	0,00
650	Žbuka fasade produženim cementnim mortom Dobava materijala i grubo žbukanje, te izravnavanje žlicom bez finog sloja. 10	m2	0,00
660	Žbuka fasade sa "Terabonom" čišćenjem sljubnica i površina. Štrcanje cijele površine rijetkim cementnim mortom sa grubom žbukom od produženog cementnog morta. Prskanje cementnim rastvorom i nanošenje sloja plemenitog morta "Terabona". Obrada plemenitog morta struganjem (šeranje). Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, te žbukanje. 10	m2	0,00
670	Žbuka fasade sa termoizolacijskim vodoneupojnim tera-termo mortom ili slično, čišćenjem sljubnica i površina. Štrcanje površine rijetkim cementnim mortom. Nanošenje termoizolacijskog vodoneupojnog morta u jednom sloju debljine 3 cm, te izravnavanje površine gladilicom. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, te žbukanje. 10	m2	0,00
680	Žbuka fasade sa termoizolacijskim vodoneupojnim tera-termo mortom ili slično, čišćenjem sljubnica i površina. Štrcanje površine rijetkim cementnim mortom. Nanošenje termoizolacijskog vodoneupojnog morta u jednom sloju debljine 4 cm, te izravnavanje površine gladilicom. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, te žbukanje. 10	m2	0,00
690	Žbuka fasade sa termoizolacijskim vodoneupojnim tera-termo mortom ili slično, čišćenjem sljubnica i površina. Štrcanje površine rijetkim cementnim mortom. Nanošenje termoizolacijskog vodoneupojnog morta u jednom sloju debljine 5 cm, te izravnavanje površine gladilicom. Dobava materijala, transport do mjesta ugradbe, te žbukanje. 10	m2	0,00

630 OSTALI RADOVI

5	Podne površine od cementnog morta m-10. Dobava materijala i izrada cementnog namaza, površina obrađena do crnog sjaja. Debljina cementnog namaza 2 cm. 10	m2	0,00
10	Podne površine od cementnog morta m-10. Dobava materijala i izrada cementnog namaza, površina obrađena do crnog sjaja. Debljina cementnog namaza 3 cm. 10	m2	0,00
15	Ugradba i dobava ležećeg strugala za obuću. Dubljenje i ugradnja u ploču podesta cementnim mortom. Veličina 0,5-1,0 m2 10	kom	0,00
20	Dubljenje utora u zidovima za polaganje cijevi instalacija. Presjek žljeba veličine 2 x 2 cm do 6 x 6 cm. Zid od betona. 10	m'	0,00
30	Podne površine od cementnog morta m-10. Dobava materijala i izrada cementnog namaza, površina obrađena do crnog sjaja. Debljina cementnog namaza 4 cm. 10	m2	0,00
40	Podne površine od cementnog morta m-10. Dobava materijala i izrada cementnog namaza, strojno obrađena površina do crnog sjaja. Debljina cementnog namaza 2 cm. 10	m2	0,00
50	Podne površine od cementnog morta m-10. Dobava materijala i izrada cementnog namaza, strojno obrađena površina do crnog sjaja. Debljina cementnog namaza 3 cm. 10	m2	0,00
60	Podne površine od cementnog morta m-10. Dobava materijala i izrada cementnog namaza, strojno obrađena površina do crnog sjaja. Debljina cementnog namaza 4 cm. 10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

630 OSTALI RADOVI

70	Dobava materijala i izrada poda punom opekam. Opeka se polaže pljoštimice (debljina obloge je 7 cm) u sloj pjeska, a sljubnice se ispune cementnim mortom.		
10		m2	0,00
105	Dobava materijala i elemenata za međustropne konstrukcije, montaža i izrada polumontažnog sistema s gredicama visine 25 cm i monolitn eploče debljine 5 cm, od betona MB-25. Raspon stropa do 3 m, podupiranje do 3 m.		
10		m2	0,00
110	Dobava materijala i elemenata za međustropne konstrukcije od "Monta" opeke M-14, zaljevanje ispuna i tlačne ploče MB-20. Raspon stropa do 3 m, podupiranje do 3 m.		
10		m2	0,00
115	Dobava materijala i elemenata za međustropne konstrukcije prenapregnutim "t" gredicama s ispunom od šljakobetonskih blokova, zaljevanje ispuna, tlačna ploča od betona MB-25. Raspon stropa do 3 m, uz podupiranje do 3 m.		
10		m2	0,00
120	Dobava materijala i elemenata za međustropne konstrukcije prenapregnutih stropnih šupljih montažnih ploča, ploče od betona MB-45 i MB-50. Postavljaju se jedna do druge po cijeloj dužini raspona, bez srednje podupore. Uzdužne rešetke armiraju se Ÿ 10 i zaljevaju sitnozrnim betonom (max zrno 4 mm). Ležajevi se betoniraju zajedno sa srklažem. Raspon stropa do 3 m, uz podupiranje do 3 m.		
10		m2	0,00
125	Dobava materijala i elemenata za međustropne konstrukcije prenapregnutih stropnih šupljih montažnih ploča, ploče od betona MB-45 i MB-50. Postavljaju se jedna do druge po cijeloj dužini raspona, bez srednje podupore. Uzdužne rešetke armiraju se Ÿ 10 i zaljevaju sitnozrnim betonom (max zrno 4 mm). Ležajevi se betoniraju zajedno sa srklažem. Ploče "PX", debljine 10 cm.		
10		m2	0,00
130	Dobava materijala i elemenata za međustropne konstrukcije prenapregnutih stropnih šupljih montažnih ploča, ploče od betona MB-45 i MB-50. Postavljaju se jedna do druge po cijeloj dužini raspona, bez srednje podupore. Uzdužne rešetke armiraju se Ÿ 10 i zaljevaju sitnozrnim betonom (max zrno 4 mm). Ležajevi se betoniraju zajedno sa srklažem. Ploče "PXV", debljine 15 cm.		
10		m2	0,00
135	Dobava materijala i elemenata za međustropne konstrukcije prenapregnutih stropnih šupljih montažnih ploča, ploče od betona MB-45 i MB-50. Postavljaju se jedna do druge po cijeloj dužini raspona, bez srednje podupore. Uzdužne rešetke armiraju se Ÿ 10 i zaljevaju sitnozrnim betonom (max zrno 4 mm). Ležajevi se betoniraju zajedno sa srklažem. Ploče "PXX", debljine 20 cm.		
10		m2	0,00
140	Dobava materijala i elemenata za međustropne konstrukcije prenapregnutih stropnih šupljih montažnih ploča, ploče od betona MB-45 i MB-50. Postavljaju se jedna do druge po cijeloj dužini raspona, bez srednje podupore. Uzdužne rešetke armiraju se Ÿ 10 i zaljevaju sitnozrnim betonom (max zrno 4 mm). Ležajevi se betoniraju zajedno sa srklažem. Ploče "PXXIV", debljine 24 cm.		
10		m2	0,00
145	Dobava materijala i elemenata međustropne konstrukcije ravnim "Siporeks" pločama. Zaljevanje spojeva cementnim mortom. Prijenos ploča kranom ili dizalicom. Ploče debljine 10 cm.		
10		m2	0,00
150	Dobava materijala i elemenata međustropne konstrukcije ravnim "Siporeks" pločama. Zaljevanje spojeva cementnim mortom. Prijenos ploča kranom ili dizalicom. Ploče debljine 15 cm.		
10		m2	0,00
155	Dobava materijala i elemenata međustropne konstrukcije ravnim "Siporeks" pločama. Zaljevanje spojeva cementnim mortom. Prijenos ploča kranom ili dizalicom. Ploče debljine 20 cm.		
10		m2	0,00
210	Izrada dobava i postavljanje montažnih nadvratnika od armiranog betona m-20. Dužina nadvratnika do 1,4 m za zid debljine 7 cm.		
10		kom	0,00
220	Izrada dobava i postavljanje montažnih nadvratnika od armiranog betona m-20. Dužina nadvratnika do 1,4 m za zid debljine 12 cm.		
10		kom	0,00
230	Izrada dobava i postavljanje montažnih nadvratnika od armiranog betona m-20. Dužina nadvratnika do 1,4 m za zid debljine 25 cm.		
10		kom	0,00
240	Izrada dobava i postavljanje montažnih nadvratnika od armiranog betona m-20. Dužina nadvratnika do 1,4 m za zid debljine 30 cm.		
10		kom	0,00
310	Ugradba dovratnika sa namještanjem i učvršćivanjem dovratnika u već izvedene zidove. Obrada u produženom cementnom mortu. Jednostruki dovratnik, otvora do 2 m2.		
10		kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

630 OSTALI RADOVI

320	Ugradba dovratnika sa namještanjem i učvršćivanjem dovratnika u veĆ izvedene zidove. Obrada u produženom cementnom mortu. Jednostruki dovratnik, otvora do više od 2 m2.	10	kom	0,00
410	Ugradba doprozornika sa namještanjem i učvršćivanjem dovratnika u veĆ izvedene zidove. Obrada u produženom cementnom mortu. Jednostruki dovratnik, otvora do 2 m2.	10	kom	0,00
420	Ugradba doprozornika sa namještanjem i učvršćivanjem dovratnika u veĆ izvedene zidove. Obrada u produženom cementnom mortu. Jednostruki dovratnik, otvora do više od 2 m2.	10	kom	0,00
510	Ugradba doprozornika i dovratnika sa namještanjem i učvršćivanjem dovratnika i doprozornika (slijepih štokova) istodobno sa zidanjem. Obrada u produženom cementnom mortu. Jednostruki dovratnik, otvora do 2 m2.	10	kom	0,00
520	Ugradba doprozornika i dovratnika sa namještanjem i učvršćivanjem dovratnika i doprozornika (slijepih štokova) istodobno sa zidanjem. Obrada u produženom cementnom mortu. Jednostruki dovratnik, otvora više od 2 m2.	10	kom	0,00
610	Ugradba betonskih prozora sa namještanjem i učvršćivanjem prozora uz obradu cementnim mortom. Veličina do 2 m2.	10	kom	0,00
620	Ugradba betonskih prozora sa namještanjem i učvršćivanjem prozora uz obradu cementnim mortom. Veličina do 2-4 m2.	10	kom	0,00
710	Ugradba bravarskih prozora sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskog prozora cementnim mortom. Veličina prozora do 2 m2	10	kom	0,00
720	Ugradba bravarskih prozora sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskog prozora cementnim mortom. Veličina prozora više od 2 m2	10	kom	0,00
810	Ugradba bravarskih vrata sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih vrata cementnim mortom. Veličina vrata do 2 m2	10	kom	0,00
820	Ugradba bravarskih vrata sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih vrata cementnim mortom. Veličina vrata viša od 2 m2	10	kom	0,00
910	Ugradba bravarskih stijena sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih stijena cementnim mortom. Veličina stijena 2-4 m2	10	kom	0,00
920	Ugradba bravarskih stijena sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih stijena cementnim mortom. Veličina stijena 4-6 m2	10	kom	0,00
930	Ugradba bravarskih stijena sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih stijena cementnim mortom. Veličina stijena više od 6 m2.	10	kom	0,00
1010	Ugradba bravarskih okvira sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih okvira cementnim mortom. Veličina okvira do 2 m2	10	kom	0,00
1020	Ugradba bravarskih okvira sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih okvira cementnim mortom. Veličina okvira 2-4 m2	10	kom	0,00
1030	Ugradba bravarskih okvira sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih okvira cementnim mortom. Veličina okvira 4-6 m2	10	kom	0,00
1040	Ugradba bravarskih okvira sa namještanjem i učvršćivanjem bravarskih okvira cementnim mortom. Veličina okvira više od 6 m2	10	kom	0,00
1210	Ugradba, namještanje, učvršćivanje i obrada ograde stepenica. Bušenje rupa u betonu ili mekšem kamenu i ugradbe prema detalju iz tehničke dokumentacije.	10	m'	0,00
1220	Ugradba, namještanje, učvršćivanje i obrada ograde balkona. Bušenje rupa u betonu ili mekšem kamenu i ugradbe prema detalju iz tehničke dokumentacije.	10	m'	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

630 OSTALI RADOVI

1310	Ugradba konzola dubljenje rupa, namještanje i uziđivanje konzola cementnim mortom. 10	kom	0,00
1410	Ugradba limenih prstenova (štucni) za priključak dimovodnih kanala. Dobava prstenova i ugradba u cementnom mortu. 10	kom	0,00
1510	Ugradba betonskih dvostruki vratašca za čišćenje dimovodnih kanala. Dubljenje otvora, dobava i ugradba vratašca produženim cementnim mortom. 10	kom	0,00
1610	Ugradba, dobava, postava, namještanje i ugradba raznih sitnih predmeta dubljenjem potrebnih rupa za ugradbu. Ugradba u cementnom mortu. Rešetke za prozore veličine do 2 m2. 10	kom	0,00
1620	Ugradba, dobava, postava, namještanje i ugradba raznih sitnih predmeta dubljenjem potrebnih rupa za ugradbu. Ugradba u cementnom mortu. Rešetke za prozore veličine do 2-4 m2. 10	kom	0,00
1630	Ugradba, dobava, postava, namještanje i ugradba raznih sitnih predmeta dubljenjem potrebnih rupa za ugradbu. Ugradba u cementnom mortu. Žaluzije za ventilaciju veličine do 1 m2. 10	kom	0,00
1640	Ugradba, dobava, postava, namještanje i ugradba raznih sitnih predmeta dubljenjem potrebnih rupa za ugradbu. Ugradba u cementnom mortu. Penjalice od betonskog čelika Ý 18 mm. 10	kom	0,00
1710	Zidarska ugradba drvenih podmetača (pakni). Dubljenje ležišta i ugradba drvenih podmetača pomoću gipsa. Veličina 10 x 3 x 2,5 cm. 10	kom	0,00
1810	Ugradba, izrada i montaža armiranobetonskih poklopaca od betona M-20. malog presjeka. Armiran za opterećenje lakog saobraćaja sa okvirom od čeličnih limenih profila i upuštenom kukom za podizanje. Veličina poklopaca 60 x 60 cm. 10	kom	0,00
1910	Ugradba i dobava samostojećeg strugala za obuću. Dubljenje rupa i ugradnja u ploču podesta cementnim mortom. 10	kom	0,00
1920	Ugradba i dobava ležećeg strugala za obuću. Dubljenje i ugradnja u ploču podesta cementnim mortom. Veličina 0,5-1,0 m2 10	kom	0,00
2010	Dobava i ugradba okvira za kokos otirač i postavljanje otirača. Veličina više od 1 m2. 10	kom	0,00
2110	Zidarske obloge od lakih građevinskih ploča. Korištenje specijalnih drvolut ploča SDP, proizvodnje V. Gortan, Zagreb ili slične debljine 3,5 cm. Dobava materijala, postava i bandažiranje spojnica cementnim mortom. 10	m2	0,00
2120	Zidarske obloge od lakih građevinskih ploča. Korištenje specijalnih drvolut ploča SDP, proizvodnje V. Gortan, Zagreb ili slične debljine 5 cm. Dobava materijala, postava i bandažiranje spojnica cementnim mortom. 10	m2	0,00
2130	Zidarske obloge od lakih građevinskih ploča. Korištenje arhitektonskih akustičnih ASP-2 (kombi ploče), proizvodnje V. Gortan, Zagreb ili slične debljine 3,5 cm (drvolut 2 cm + okipor 1,5 cm) . Dobava materijala, postava i bandažiranje spojnica cementnim mortom. 10	m2	0,00
2140	Zidarske obloge od lakih građevinskih ploča. Korištenje arhitektonskih akustičnih specijalnih dvoslojnih ploča ASP-2 (kombi ploče), proizvodnje V. Gortan, Zagreb ili slične debljine 5 cm (drvolut 2 cm + okipor 3 cm). Dobava materijala, postava i bandažiranje spojnica cementnim mortom. 10	m2	0,00
2150	Zidarske obloge od lakih građevinskih ploča. Korištenje arhitektonskih akustičnih specijalnih troslojnih ploča ASP-3, proizvodnje V. Gortan, Zagreb ili slične debljine 5 cm (dva sloja drvolut + jedan sloj okipora 2 cm) . Dobava materijala, postava i bandažiranje spojnica cementnim mortom. 10	m2	0,00
2310	Postavljanje zidarskih obloga od gipsanih kartonskim pločama. Dobava materijala, ljepljenje ploča direktno na zid i bandažiranje spojnica u prostorijama od 5-10 m2. 10	m2	0,00
2320	Postavljanje zidarskih obloga od gipsanih kartonskim pločama. Dobava materijala, i pričvršćivanje na zid preko drvenog roštilja, dobava i izrada drvenog roštilja. Roštilj se postavlja na zid, u prostorijama od 5-10 m2. Ugradnja upucavanjem, tiplima ili slično. Gipsana kartonska ploča pričvršćuje se pocinčanim čavlima i bandažiranjem spojnica. 10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

630 OSTALI RADOVI

2410	Postavljanje zidarskih obloga našivenim jastucima od mineralne vune (na podlozi od ljepenke, žičanom pletivu, alufoliji ili slično). Dobava materijala i postavljanje jastuka debljine 5 cm.	m2	0,00
10			
2510	Dobava materijala i zidarska obrada unutrašnjih površina okna za kanalizaciju visine 1,5 m , te izrada kineta na dnu. Žbukanje cementnim mortom M-10, te zaglađivanje gladilicom.	m2	0,00
10			
2610	Zidarska obrada fasada sa dobavom materijala i prskanjem Hirofom obrađenim ili neobrađenim zidovima.	m2	0,00
10			
2620	Zidarska obrada fasada. Dobava materijala i nošenje fasadnih plastičnih masa (Teraplast ili slično) gladilicom. Stavka obuhvaća: - čišćenje površina - impregnacija po uputi proizvođača - krpanje manjih oštećenja - nanošenje plastičnog morta, popravak i gletanje	m2	0,00
10			
2640	Zidarska obrada fasada sa dobavom materijala i pačokiranjem betonskih površina cementnim mortom.	m2	0,00
10			
2650	Zidarska obrad fasade, dobava materijala i dersovanje zidova od opeke produženim cementnim mortom.	m2	0,00
10			
2660	Zidarska obrad fasade, dobava materijala i dersovanje zidova od betonskih i termo blokova cementnim mortom.	m2	0,00
10			
2710	Dobava materijala i zavarivanje raspora (šliceva) za instalaciju opekom u produženom cementnom mortu. Širina šlica 20 cm, zidanje zida od 12 cm.	m'	0,00
10			
2810	Popravak žbuke nakon ugradbe instalacija. Dobava materijala, potrebna redna skela i žbukanje do širine od 10 cm.	m'	0,00
10			
2820	Popravak žbuke nakon ugradbe instalacija. Dobava materijala, potrebna redna skela i žbukanje do širine od 20 cm.	m'	0,00
10			
2830	Popravak žbuke nakon ugradbe instalacija. Dobava materijala, potrebna redna skela i žbukanje do širine od 20-40 cm.	m'	0,00
10			
2920	Dubljenje utora u zidovima za polaganje cijevi instalacija. Presjek žljeba veličine 2 x 2 cm do 6 x 6 cm. Zid od opeke u cementnom mortu.	m'	0,00
10			
3010	Obijanje žbuke sa zida od opeke i čišćenje sljubnica (reška). Žbuka od vapnenog morta.	m2	0,00
10			

700 IZOLATERSKI RADOVI

10	Zidarska horizontalna izolacija zidova i podova s preklopima 10 cm. Korištenje jednostruke bitumenske ljepenke sa dva potpuna premaza vrućim bitumenom.	m2	0,00
10			
20	Zidarska horizontalna izolacija zidova i podova s preklopima 10 cm. Korištenje dvostruke bitumenske ljepenke sa premazom preklopa i jednim potpunim premazom cijele površine.	m2	0,00
10			
110	Zidarska vertikalna izolacija temelja i zidova. Jednostruka bitumenska ljepenka s dva potpuna premaza vrućim bitumenom.	m2	0,00
10			
120	Zidarska vertikalna izolacija temelja i zidova. Dvostruka bitumenska ljepenka s premazom preklopa i jednim potpunim premazom cijele površine.	m2	0,00
10			
310	Dobava materijala i postavljanje parne brane sa slojem za izjednačavanje parnog pritiska krova. Stavka obuhvaća: - hladni premaz bitulitom, resitolom ili slično - sloj perforirane trake Pervebit, Voalbit RP ili slično - vrući premaz bitumenom 85/25 - sloj hidroizolacijske trake Albit-20, Bitumal 10/1 ili slično - vrući premaz bitumenom 85/25	m2	0,00
10			
320	Dobava materijala i postavljanje parne brane. Stavka obuhvaća: - hladni premaz bitulitom, resitolom ili slično - sloj perforirane trake Pervebit, Voalbit RP ili slično - vrući premaz bitumenom 85/25 - sloj hidroizolacijske trake Albit-20, Bitumal 10/1 ili slično - vrući premaz bitumenom 85/25	m2	0,00
10			

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

700 IZOLATERSKI RADOVI

410	Dobava materijala i izvedba termoizolacije ravnih krovova samogasivim okiporom, tip S-4, debljine 6 cm.	10	m2	0,00
420	Dobava materijala i izvedba termoizolacije ravnih krovova porofenom SN, debljine 6 cm.	10	m2	0,00
430	Dobava materijala i izvedba termoizolacije ravnih krovova porofenom SN, debljine 7 cm.	10	m2	0,00
510	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s malim nagibom 0,5-1%, neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 100 A. Stavka obuhvaća: - Pervebit odnosno Kondverbit zavisno o izboru termičkog materijala - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-30 ili Rubital-100/3 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbitex-30 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	10	m2	0,00
515	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s malim nagibom 0,5-1%, neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 110 A. Stavka obuhvaća: - Pervebit odnosno Kondverbit zavisno o izboru termičkog materijala - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit 20 ili Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-Š	10	m2	0,00
520	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s malim nagibom 0,5-1%, neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 130 A. Stavka obuhvaća: - Kondverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbitex-30 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-Š	10	m2	0,00
525	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s malim nagibom 0,5-1%, neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 250 C. Stavka obuhvaća: - pervebit, voalbit RP il sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Biverplast-20 - Biverplast-30 (varen plamenikom)	10	m2	0,00
530	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 140-A. Stavka obuhvaća: - Pervebit , voalbit RP ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-30 ili Rubital-100/3 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	10	m2	0,00
540	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 150-C. Stavka obuhvaća: - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40 ili Rubital-100/3 ili sl. - Verbit-40 (varen plamenikom) ili Voalbit V-50 ili sl. - Verbit-Š (varen plamenikom)	10	m2	0,00
545	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 160-C. Stavka obuhvaća: - kondverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40, Rubital-100/3 ili sl. - Verbit-40 (varen plamenikom), Voalbit V-50 ili sl. - Verbit-Š (varen plamenikom)	10	m2	0,00
550	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 250-C. Stavka obuhvaća: - Pervebit, voalbit RP i sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili sl. - Biverplast-20 - Biverplast-30 (varen plamenikom)	10	m2	0,00
555	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 140-A. Stavka obuhvaća: - Pervebit , voalbit RP ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-30 ili Rubital-100/3 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25			

	10		m2	0,00
560	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 150-B. Stavka obuhvaća: - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40 ili Rubital-100/3 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-40 ili Voalbit V-50 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-Š	10	m2	0,00
565	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 150-C. Stavka obuhvaća: - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40 ili Rubital-100/3 ili sl. - Verbit-40 (varen plamenikom) ili Voalbit V-50 ili sl. - Verbit-Š (varen plamenikom)	10	m2	0,00
570	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 160-C. Stavka obuhvaća: - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40, Rubital-100/3 ili sl. - Verbit-40 (varen plamenikom), Voalbit V-50 ili sl. - Verbit-Š (varen plamenikom)	10	m2	0,00
575	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 1-2,5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 250-C. Stavka obuhvaća: - Perverbit, voalbit RP i sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili sl. - Biverplast-20 - Biverplast-30 (varen plamenikom)	10	m2	0,00
580	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 2,5-5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 170-A. Stavka obuhvaća: - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40 ili Rubital-100/3 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-30, Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili sl. - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	10	m2	0,00
585	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 2,5-5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 190-C. Stavka obuhvaća: - perverbit odnosno kondverbit zavisno od izbora termičkog materijala - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40 ili Rubital-100/3 ili sl. - Verbit-40 (varen plamenikom) ili Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-40 (varen plamenikom), Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	10	m2	0,00
610	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 2,5-5% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 260-C. Stavka obuhvaća: - kondverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Biverplast-30 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-Š	10	m2	0,00
710	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 5-15% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 200-C. Stavka obuhvaća: - perverbit odnosno kondverbit zavisno od izbora termičkog materijala - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40, Rubital 100/3 ili slično - Verbit-40 (varen plamenikom) - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-40 (varen plamenikom), meks. dužina 2,5 m - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-Š	10	m2	0,00
720	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom 5-15% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 340-C. Stavka obuhvaća: - kondverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20 ili Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Biverplast-30 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Cuverplast-30	10	m2	0,00
810	Postavljanje hidroizolacije ravnih krovova i dobava materijala. Hidroizolacija za ravne krovove s nagibom preko 15% neposredno preko termoizolacije sa drugim slojem za izjednačavanje parnog pritiska. Tip 350-C. Stavka obuhvaća: - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40, Rubital 100/3 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Cuverplast-30	10	m2	0,00
1010	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove s malim nagibom 0,5-1%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 100 A. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-30, Rubital 100/3 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbitex-30 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

700 IZOLATERSKI RADOVI

1020	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove s malim nagibom 0,5-1%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 110 A. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom - Verbit-Š	m2	0,00
10			
1030	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove s malim nagibom 0,5-1%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 130 A. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbitex-30 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom - Verbit-Š	m2	0,00
10			
1040	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove s malim nagibom 0,5-1%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 250 C. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Biverplast-20 - Biverplast-30 (varen plamenikom)	m2	0,00
10			
1110	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove nagibom 1-2,5%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 140 A. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-30, Rubital 100/3 i slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	m2	0,00
10			
1120	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove nagibom 1-2,5%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 150 B. Stavka obuhvaća: - resitol - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-30, Rubital 100/3 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-Š	m2	0,00
10			
1140	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove nagibom 1-2,5%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 160 C. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40, Rubital 100/3 i slično - Verbit-40 (varen plamenikom), Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	m2	0,00
10			
1150	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove nagibom 1-2,5%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 250 C. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Biverplast-20 - Biverplast-30 (varen plamenikom)	m2	0,00
10			
1160	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove nagibom 2,5-5%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 170 A. Stavka obuhvaća: - resitol - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40, Rubital 100/3 i slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-30, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	m2	0,00
10			
1210	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove nagibom 2,5-5%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 190 A. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Bitumina-40, Rubital 100/3 i slično - Verbit-40 (varen plamenikom), Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-40 (varen plamenikom), Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25	m2	0,00
10			
1220	Postavljanje hidroizolacije i dobava materijala. Postavljanje hidroizolacije na ravne krovove nagibom 2,5-5%, na zaglađene i pripremljene betonske i slične podloge Tip 260 A. Stavka obuhvaća: - resitol - perverbit - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-20, Voalbit V-50 ili slično - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Biverplast-30 - vrući premaz bitumenskom masom ili bitumenom 85/25 - Verbit-Š	m2	0,00
10			

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

700 IZOLATERSKI RADOVI

2010	Dobava materijala i izrada zaštite zaštite termoizolacije krova specijalomom samoljepivom atrakom Kondverbit ili slično.	10	m2	0,00
2020	Dobava materijala i izrada zaštite zaštite termoizolacije krova specijalomom samoljepivom atrakom Kondverbit ili slično, te izradom cementnog estrihta, d=3 cm, te glačanje gornje plohe za postavljanje hidroizolacije. Stavka uključuje preciznu izradu padova, holkela, detalja, spojeva i slično.	10	m2	0,00
2030	Dobava materijala i izrada zaštite zaštite termoizolacije krova specijalomom samoljepivom atrakom Kondverbit ili slično, te izradom cementnog estrihta armiranog rabricom, d=3 cm, te glačanje gornje plohe za postavljanje hidroizolacije. Stavka uključuje preciznu izradu padova, holkela, detalja, spojeva i slično.	10	m2	0,00
2110	Na ravne neprohodne krovove kao hidroizolacijska zaštita postavlja se granulirani prani šljunak profila 5-15 mm, u sloju debljine d=5 cm.	10	m2	0,00
2120	Na ravne neprohodne krovove kao hidroizolacijska zaštita postavlja se granulirani prani šljunak profila 15-30 mm, u sloju debljine d=7 cm.	10	m2	0,00
2130	Zaštita hidroizolacije ravnih, neprohodnih, ozelenjenih krovova. Na završni sloj hidroizolacije postavlja se sloj glinapora profila 5-15 mm, debljine d=5 cm, te sloj humusne zemlje debljine d=15 cm, zasijan travom.	10	m2	0,00
2140	Zaštita hidroizolacije ravnih, prohodnih, krovova sa betonskim pločama veličine 40 x 40 cm, debljine 4 cm. Sloj pijeska debljine d=3 cm, sa zaljevanjem sljubnica.	10	m2	0,00
2150	Zaštita hidroizolacije na ravne prohodne krovove postavljanjem betonskih - kulir ploča veličina 40 x 40, debljine d=4 cm, u sloju pijeska debljine d=3 cm, sa zaljevanjem sljubnica.	10	m2	0,00

810 OPLATE

10	Izrada, postavljanje i skidanje jednostrane oplata temelja ravne osnove.	10	m2	0,00
20	Izrada, postavljanje i skidanje dvostrane oplata temelja ravne osnove.	10	m2	0,00
110	Izrada, postavljanje i skidanje jednostrane oplata zidova ravne osnove.	10	m2	0,00
120	Izrada, postavljanje i skidanje jednostrane oplata zidova ravne osnove, od vodootporne šperploče u izvedbi za završnu obradu betonske površine.	10	m2	0,00
130	Izrada, postavljanje i skidanje jednostrane oplata zidova ravne osnove, od gotovih oplatnih elemenata vodootporne šperploče.	10	m2	0,00
140	Izrada, postavljanje i skidanje jednostrane oplata zidova ravne osnove od velikoplošnih oplatnih tabli tipa "Dalmastroj" ili "Remo".	10	m2	0,00
150	Izrada, postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova ravne osnove.	10	m2	0,00
160	Izrada, postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova ravne osnove od blanjanih dasaka d=24 mm uredne izvedbe, za vidljiv beton bez završne obrade.	10	m2	0,00
170	Izrada, postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova ravne osnove od vodootporne šperploče, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade.	10	m2	0,00
180	Izrada, postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova ravne osnove velikoplošnih oplatnih ploča tipa "Dalmastroj" ili "Remo".	10	m2	0,00
210	Izrada, postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova tankostjenih parapeta i ograda ravne osnove.	10	m2	0,00
220	Izrada, postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova tankostjenih parapeta i ograda ravne osnove od vodootporne šperploče, uredna izvedba za završnu obradu betonske površine.	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

810 OPLATE

230	Izrada, postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova tankostjenih parapeta i ograda ravne osnove od vodootporne šperploče, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade.	m2	0,00
10			
310	Izrada postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova instalacijskih kanala i šahtova ravne osnove.	m2	0,00
10			
320	Izrada postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova instalacijskih kanala i šahtova ravne osnove od dasaka d=24 mm.	m2	0,00
10			
330	Izrada postavljanje i skidanje dvostrane oplata zidova instalacijskih kanala i šahtova ravne osnove od gotovih oplatnih elemenata vodootporne šperploče.	m2	0,00
10			
420	Izrada postavljanje i skidanje oplata ravne ploče bez rebara od vodootporne šperploče, podupiranje, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade.	m2	0,00
10			
430	Izrada postavljanje i skidanje oplata ravne ploče s rebrima od vodootporne šperploče, podupiranje, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade.	m2	0,00
10			
510	Izrada postavljanje i skidanje oplata ravne ploče s rebrima uz podupiranje.	m2	0,00
10			
520	Izrada postavljanje i skidanje oplata ravne ploče s rebrima uz podupiranje od dasaka d=24 mm, uz podupiranje.	m2	0,00
10			
530	Izrada postavljanje i skidanje oplata ravne ploče s rebrima od vodootporne šperploče, podupiranje, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade.	m2	0,00
10			
610	Izrada, postavljanje i skidanje oplata, kose i nagnute ploče bez rebara, uz podupiranje.	m2	0,00
10			
620	Izrada, postavljanje i skidanje oplata, kose i nagnute ploče bez rebara od dasaka d=24 mm, uz podupiranje.	m2	0,00
10			
630	Izrad, postavljanje i skidanje oplata, kose i nagnute ploče bez rebara od vodootporne šperploče, uz podupiranje. Uredna izvedba za vidljivi beton bez završne obrade.	m2	0,00
10			
710	Izrada, postavljanje i skidanje vijenaca i istaka oplata.	m2	0,00
10			
720	Izrada, postavljanje i skidanje oplata vijenaca i istaka od dasaka d=24 mm.	m2	0,00
10			
730	Izrada, postavljanje i skidanje oplata vijenaca i istaka od vodootporne šperploče, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade.	m2	0,00
10			
810	Izrada, postavljanje i skidanje oplata pokrovne ploče betonskih kanala i okana od dasaka d=24 mm.	m2	0,00
10			
820	Izrada, postavljanje i skidanje oplata pokrovne ploče betonskih kanala i okana od vodootporne šperploče u izvedbi za završnu obradu betonske površine.	m2	0,00
10			
910	Izrada, postavljanje i skidanje oplata. Poklopne ploče za dimnjake i ograde stupova od dasaka d=24 mm, veličine 60x60 cm.	kom	0,00
10			
1010	Izrada postavljanje i skidanje oplata stupova i temeljnih stupova pravokutnog i ravnog presjeka od blanjanih dasaka d=24 mm.	m2	0,00
10			
1020	Izrada postavljanje i skidanje oplata stupova i temeljnih stupova pravokutnog i ravnog presjeka od vodootporne šperploče, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade.	m2	0,00
10			
1110	Izrada, postavljanje i skidanje oplata stupova i temeljnih stopa pravokutnog presjeka sa zupcima od blanjenih dasaka d=24 mm.	m2	0,00
10			
1120	Izrada, postavljanje i skidanje oplata stupova i temeljnih stopa pravokutnog presjeka sa zupcima od vodootporne šperploče, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade.	m2	0,00
10			

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

810 OPLATE

1130	Izrada, postavljanje i skidanje oplata stupova i temeljnih stopa ovalnog ili eliptičnog presjeka od blanjenih dasaka d=24 mm. 10	m2	0,00
1140	Izrada, postavljanje i skidanje oplata stupova i temeljnih stopa okruglog ili eliptičnog presjeka sa zupcima od vodootporne šperploče, uredna izvedba za vidljiv beton bez završne obrade. 10	m2	0,00
1210	Izrada, postavljanje i skidanje oplata ravnih greda, navoja i okvira pravokutnog presjeka, uz podupiranje. 10	m2	0,00
1220	Izrada, postavljanje i skidanje oplata ravnih greda, navoja i okvira pravokutnog presjeka od dasaka d=24 mm, uz podupiranje. 10	m2	0,00
1230	Izrada, postavljanje i skidanje oplata ravnih greda, navoja i okvira pravokutnog presjeka od blanjenih dasaka d=24 mm, uz podupiranje. 10	m2	0,00
1240	Izrada, postavljanje i skidanje oplata ravnih greda, navoja i okvira pravokutnog presjeka od vodootporne šperploče u izvedbi za završnu obradu betonske površine, uz podupiranje. 10	m2	0,00
1250	Izrada, postavljanje i skidanje oplata ravnih greda, navoja i okvira pravokutnog presjeka od vodootporne šperploče, uz podupiranje, te urednu izvedbu za vidljiv beton bez završne obrade. 10	m2	0,00
1260	Izrada, postavljanje i skidanje oplata ravnih greda, navoja i okvira sa zupcima ili složenog presjeka, uz podupiranje. 10	m2	0,00
1270	Izrada, postavljanje i skidanje oplata ravnih greda, navoja i okvira sa zupcima ili složenog presjeka od blanjenih dasaka d=24 mm, uz podupiranje. 10	m2	0,00
1280	Izrada, postavljanje i skidanje oplata ravnih greda, navoja i okvira sa zupcima ili složenog presjeka od vodootporne šperploče u izvedbi za završnu obradu betonske površine, uz podupiranje. 10	m2	0,00
1310	Izrada, postavljanje i skidanje oplata horizontalnih serklaža visine do 16 cm. 10	m2	0,00
1320	Izrada, postavljanje i skidanje oplata horizontalnih serklaža visine do 16 cm od dasaka d=24 mm. 10	m2	0,00
1330	Izrada, postavljanje i skidanje oplata horizontalnih serklaža visine do 16 cm od vodootporne šperploče, u izvedbi za završnu obradu betonske ploče. 10	m2	0,00
1340	Izrada, postavljanje i skidanje oplata vertikalnih serklaža širine do 20 cm. 10	m2	0,00
1350	Izrada, postavljanje i skidanje oplata vertikalnih serklaža širine do 20 cm od dasaka d=24 mm. 10	m2	0,00
1360	Izrada, postavljanje i skidanje oplata vertikalnih serklaža širine do 20 cm od vodootporne šperploče, u izvedbi, te za završnu obradu betonske ploče. 10	m2	0,00
1410	Poseban dodatak za povećano podupiranje oplata za visine preko 3,0 m ravnih rebrastih betonskih ploča, te greda. 10	m2	0,00
1510	Izrada postavljanje i skidanje prostorne metalne oplata tipa "Dalmastroj" ili slično za zidove i ploč standardnih razmaka u čiju su jediničnu cijenu uključeni kompletni troškovi montaže, demontaže i amortizacije oplata, te dobave, postavljanje i vađenje okvira za otvore vrata i prozora, kao i uložaka za razne prodore i uštede, te glatka i potpuna finalna izvedba betonskih površina. 10	m2	0,00

820 RAZNI TESARSKI RADOVI

110	Izrada drvene krovne konstrukcije od rezane građe s ležajevima na nosivim zidovima jednostrešnog raspona 5-8 m. 10	m2	0,00
120	Izrada drvene krovne konstrukcije sa obradom vidljivih dijelova rogova i greda nadstrešnice jednostavnih profila. 10	m2	0,00
130	Izrada drvene krovne konstrukcije letvanjem krova letvama za pokrivanje salonitom, razmak 70 cm. 10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

820 RAZNI TESARSKI RADOVI

140	Izrada drvene krovne konstrukcije letvanjem krova letvama 28/48 mm za pokrivanje ravnim salonit pločama, razmak 70 cm. 10	m2	0,00
150	Izrada drvene oplatne krovne konstrukcije daskama debljine d=24 mm, na sudar. 10	m2	0,00
160	Izrada drvene krovne konstrukcije opšivanjem krova daskama debljine d=24 mm, za vijence i uvale. 10	m2	0,00
170	Izrada drvene krovne konstrukcije opšivanjem daskama debljine d=24 mm. Čeona daska debljine 24 mm pri pokrivanju crijepom. 10	m2	0,00
180	Izrada drvene krovne konstrukcije postavljanjem kostura na kose betonske ploče. Pri izradi i postavljanju kosturakao nastavak letvanja krova za postavljanje salonitnih ploča letve, 28/48 mm, pribijaju se na kosture od gređica 48/80 mm, upucane čeličnim čavlima u konstrukciju. 10	m2	0,00
190	Izrada drvene krovne konstrukcije letvanjem. Pri letvanju vertikalnih površina za pokrivanje salonitnim pločama, letve 28/48 mm, pribijaju se na kosture od gređica 48/80 mm, upucane čeličnim čavlima u konstrukciju. 10	m2	0,00
210	Izrada drvenog kostura od gređica za zidove drvarnica na razmaku 100 cm. 10	m2	0,00
220	Izrada drvene pregrade od gređica i letava za drvarnice. 10	m2	0,00
230	Izrada tesarskih vrata veličine 90/200 cm od letava 28/48 mm. 10	kom	0,00

900 KROVOPOKRIVAČKI RADOVI

10	Jednostruko pokrivanje običnim ravnim (biber) crijepom. Dobava materijala i postavljanje na letve 24/48 mm s razmakom 23-25 cm, pokrivanje grebena i sljemena, te izrada ruba krova i završnog reda na mort s bijeljenjem. 10	m2	0,00
20	Dvostruko pokrivanje običnim ravnim (biber) crijepom. Dobava materijala i postavljanje na letve 24/48 mm s razmakom 15-15,5 cm, pokrivanje grebena i sljemena, te izrada ruba krova i završnog reda na mort s bijeljenjem. 10	m2	0,00
30	Pokrivanje krova tlačnim (falcovanim) crijepom. Dobava materijala i postavljanje na letve 24/48 mm, izrada grebena, sljemena, uvala i rubova, te vezivanje svakog trećeg crijepa. 10	m2	0,00

1010 PROZORI I BALKONSKA VRATA

40	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 60 cm Otklopno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrillni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
60	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 90 cm Modularna visina 90 cm Otklopno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrillni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
120	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 140 cm Modularna visina 140 cm Otklopno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrillni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
160	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 180 cm Otklopno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrillni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
210	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 220 cm Podizno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrillni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
250	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 230 cm Podizno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrillni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRTNIČKI RADOVI

1010 PROZORI I BALKONSKA VRATA

270	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 240 cm Podizno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
280	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 60 cm Otklopno zaokretno lijevo zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
300	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 90 cm Modularna visina 90 cm Otklopno zaokretno lijevo zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
360	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 140 cm Modularna visina 140 cm Otklopno zaokretno lijevo zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
400	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 180 cm Otklopno zaokretno lijevo zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
440	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 220 cm Podizno zaokretno lijevo zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
480	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 230 cm Podizno zaokretno lijevo zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
500	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 240 cm Podizno zaokretno lijevo zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
570	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 180 cm Modularna visina 60 cm Čvrsto (fiksno) ostakljene u jednom polju. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
640	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 180 cm Modularna visina 90 cm Čvrsto (fiksno) ostakljene u jednom polju. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
690	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 140 cm Modularna visina 140 cm Čvrsto (fiksno) ostakljene u jednom polju. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
830	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 140 cm Modularna visina 220 cm Čvrsto (fiksno) ostakljene u jednom polju. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
880	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 140 cm Modularna visina 230 cm Podizno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
1070	Dobava i ugradba jednostrukih prozora (balkonskih vrata). Izolacijsko staklo debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 240 cm Podizno zaokretno desno zatvaranje. Jednokrilni prozori od jele ili smreke, bojani trokratno lazurnom bojom. 10	kom	0,00
1020 SJENILA			
40	Dobava i ugradba prozorskih sjenila Modularna širina 120 cm Modularna visina 90 cm Eslingen mini PVC rolete s odgovarajućim ormarićem sve u bijeloj (polumat) boji. 10	kom	0,00
60	Dobava i ugradba prozorskih sjenila Modularna širina 150 cm Modularna visina 90 cm Eslingen mini PVC rolete s odgovarajućim ormarićem sve u bijeloj (polumat) boji. 10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1020 SJENILA

120	Dobava i ugradba prozorskih sjenila Modularna širina 120 cm Modularna visina 140 cm Eslingen mini PVC rolete s odgovarajućim ormarićem sve u bijeloj (polumat) boji. 10	kom	0,00
220	Dobava i ugradba prozorskih sjenila Modularna širina 180 cm Modularna visina 180 cm Eslingen mini PVC rolete s odgovarajućim ormarićem sve u bijeloj (polumat) boji. 10	kom	0,00
300	Dobava i ugradba prozorskih sjenila Modularna širina 180 cm Modularna visina 220 cm Eslingen mini PVC rolete s odgovarajućim ormarićem sve u bijeloj (polumat) boji. 10	kom	0,00
350	Dobava i ugradba prozorskih sjenila Modularna širina 140 cm Modularna visina 230 cm Eslingen mini PVC rolete s odgovarajućim ormarićem sve u bijeloj (polumat) boji. 10	kom	0,00
380	Dobava i ugradba prozorskih sjenila Modularna širina 120 cm Modularna visina 240 cm Eslingen mini PVC rolete s odgovarajućim ormarićem sve u bijeloj (polumat) boji. 10	kom	0,00
410	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Floss (plattene unurarnje) rolete s odgovarajućom kutijom. Boja po izboru projektanta. 10	kom	0,00
1010	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 60 cm Modularna visina 60 cm Žaluzina (kapak) drvena jednokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1040	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 90 cm Modularna visina 90 cm Žaluzina (kapak) drvena jednokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1120	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 90 cm Modularna visina 220 cm Žaluzina (kapak) drvena jednokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1130	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 60 cm Modularna visina 230 cm Žaluzina (kapak) drvena jednokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1140	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 90 cm Modularna visina 230 cm Žaluzina (kapak) drvena jednokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1150	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 90 cm Modularna visina 240 cm Žaluzina (kapak) drvena jednokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1170	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 120 cm Modularna visina 60 cm Žaluzina (kapak) drvena dvokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1220	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 180 cm Modularna visina 140 cm Žaluzina (kapak) drvena dvokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1270	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 180 cm Modularna visina 180 cm Žaluzina (kapak) drvena dvokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1320	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 180 cm Modularna visina 220 cm Žaluzina (kapak) drvena dvokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1350	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 140 cm Modularna visina 230 cm Žaluzina (kapak) drvena dvokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00
1370	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Modularna širina 120 cm Modularna visina 240 cm Žaluzina (kapak) drvena dvokrilna, sa čvrstim fiksnim daščicama. Boja oraha (trokratni lazurni premaz). 10	kom	0,00

1030 VRATA

10	Dobava i ugradba unutrašnjih vrata. Modularna veličina 70/210 Zatvaranje desno, okov prema specifikaciji "B", vrata ostakljena. Dovratnik od jele ili smreke i vratno krilo obojani u bijelo. Dovratnik za zid 8 cm. 10	kom	0,00
----	--	-----	------

610	Dobava i ugradba unutrašnjih vrata. Modularna veličina 80/210 Zatvaranje desno, okov prema specifikaciji "B", vrata ostakljena. Dovratnik od jele ili smreke bojan lazurnom bojom (orah), vratno krilo furnirano hrastovim furnirom i obrađeno nitro-temeljnom bojom (boja oraha). Dovratnik za zid 8 cm.	10	kom	0,00
1010	Dobava i ugradba unutrašnjih vrata. Modularna veličina 80/210 Zatvaranje desno, okov prema specifikaciji "B", vrata ostakljena. Dovratnik od jele ili smreke bojan lazurnom bojom (orah), vratno krilo furnirano hrastovim furnirom i obrađeno nitro-temeljnom bojom (boja oraha). Dovratnik za zid 15 cm.	10	kom	0,00
1110	Dobava i ugradba unutrašnjih vrata. Modularna veličina 90/210 Zatvaranje desno, okov prema specifikaciji "B", vrata ostakljena. Dovratnik od jele ili smreke bojan lazurnom bojom (orah), vratno krilo furnirano hrastovim furnirom i obrađeno nitro-temeljnom bojom (boja oraha). Dovratnik za zid 8 cm.	10	kom	0,00
1910	Dobava i ugradba unutrašnjih vrata. Modularna veličina 100/210 Zatvaranje lijevo, okov prema specifikaciji "A", puna vrata. Dovratnik od jele ili smreke i vratno krilo bojano lazurnom bojom (orah), vratno krilo furnirano hrastovim furnirom i obrađeno nitro temeljnom bojom (boja oraha). Dovratnik za zid 10 cm.	10	kom	0,00

1110 PROZORI I PROZORSKA SJENILA

10	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 50 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
20	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
30	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
40	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
50	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
60	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
70	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
80	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
90	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
100	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
110	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 150 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
120	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 50 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1110 PROZORI I PROZORSKA SJENILA

130	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
140	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
150	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
160	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
170	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
180	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
190	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
200	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
210	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
220	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje ravnim staklom debljine 4 mm. Modularna širina 150 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
310	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 50 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
320	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
330	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
335	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 90 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
340	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
350	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na škare, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1110 PROZORI I PROZORSKA SJENILA

360	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
365	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 90 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
370	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
380	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
390	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
395	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 90 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
400	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
405	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
410	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 140 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
415	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 150 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na škaru, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
420	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 50 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
430	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
440	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
445	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 90 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
450	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 50 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
460	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrilni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRTHIČKI RADOVI

1110 PROZORI I PROZORSKA SJENILA

470	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
475	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 90 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
480	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 60 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
490	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
500	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
510	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
515	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 120 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
520	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 140 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
525	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 150 cm Modularna visina 90 cm Jednostruki prozori otklopni na ventus, jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
530	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 60 cm Modularna visina 220 cm Čvrsto (fiksno) ostakljene u jednom polju. Jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
540	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 80 cm Modularna visina 220 cm Čvrsto (fiksno) ostakljene u jednom polju. Jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
550	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 90 cm Modularna visina 220 cm Čvrsto (fiksno) ostakljene u jednom polju. Jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
560	Dobava i ugradba jednostrukih prozora. Ostakljenje izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Modularna širina 100 cm Modularna visina 220 cm Čvrsto (fiksno) ostakljene u jednom polju. Jednokrlni, čelični, bojani pigmentiranim vodootpornim lakom.	10	kom	0,00
1010	Dobava i ugradba prozorskih sjenila. Čvrste (fiksne) lamele od čeličnih limenih profiliranih letvica. Prozorska sjenila bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Boja po izboru projektanta.	10	kom	0,00

1120 VRATA I VANJSKE STIJENE

10	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 100 cm Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje jednokrlnno desno.	10	kom	0,00
20	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 120 cm Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje jednokrlnno desno.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1120 VRATA I VANJSKE STIJENE

30	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 100 cm Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje jednokrillno lijevo.	10	kom	0,00
40	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 120 cm Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje jednokrillno lijevo.	10	kom	0,00
50	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 150 cm (100+50) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje dvokrillno desno.	10	kom	0,00
60	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 160 cm (100+60) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje dvokrillno desno.	10	kom	0,00
70	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 180 cm (90+90) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje dvokrillno desno.	10	kom	0,00
80	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 200 cm (100+100) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje dvokrillno desno.	10	kom	0,00
90	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 150 cm (100+50) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje dvokrillno lijevo.	10	kom	0,00
100	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 160 cm (100+60) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje dvokrillno lijevo.	10	kom	0,00
110	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 180 cm (90+90) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje dvokrillno lijevo.	10	kom	0,00
120	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 200 cm (100+100) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Ostakljena po cijeloj visini izolacijskim staklom debljine 4+12+4 mm. Zatvaranje dvokrillno lijevo.	10	kom	0,00
210	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 100 cm Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje jednokrillno desno.	10	kom	0,00
220	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 120 cm Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostarno obložena limom. Zatvaranje jednokrillno desno.	10	kom	0,00
230	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 100 cm Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje jednokrillno lijevo.	10	kom	0,00
240	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 120 cm Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje jednokrillno lijevo.	10	kom	0,00
250	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 150 cm (100+50) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje dvokrillno desno.	10	kom	0,00
260	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 160 cm (100+60) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostarno obložena limom. Zatvaranje dvokrillno desno.	10	kom	0,00
270	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 180 cm (90+90) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje dvokrillno desno.	10	kom	0,00
280	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 200 cm (100+100) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje dvokrillno desno.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRTNIČKI RADOVI

1120 VRATA I VANJSKE STIJENE

290	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 150 cm (100+50) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje dvokrilno lijevo. 10	kom	0,00
300	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 160 cm (100+60) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje dvokrilno lijevo. 10	kom	0,00
310	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 180 cm (90+90) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje dvokrilno lijevo. 10	kom	0,00
320	Dobava i ugradba vrata Modularna širina 200 cm (100+100) Modularna visina 220 cm Od čelika, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Obostrano obložena limom. Zatvaranje dvokrilno lijevo. 10	kom	0,00
1010	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 120 cm Modularna visina 180 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 10	kom	0,00
1020	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 150 cm Modularna visina 180 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1030	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 180 cm Modularna visina 180 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1040	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 200 cm Modularna visina 180 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1050	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 120 cm Modularna visina 220 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1060	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 150 cm Modularna visina 220 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1070	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 180 cm Modularna visina 220 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1080	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 200 cm Modularna visina 220 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1090	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 120 cm Modularna visina 240 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1100	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 150 cm Modularna visina 240 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1110	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 180 cm Modularna visina 240 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1120	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 200 cm Modularna visina 240 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1130	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 120 cm Modularna visina 270 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1140	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 150 cm Modularna visina 270 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1150	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 180 cm Modularna visina 270 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00
1160	Dobava i ugradba čvrsto ostakljenih vanjskih stijena. Modularna širina 200 cm Modularna visina 270 cm Od čelika obojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Izolacijsko staklo debljine 6+12+6 mm. 10	kom	0,00

1130 GARAŽNA VRATA I OGRADE

10	Dobava i ugradba garažnih vrata. Modularna širina 240 cm Modularna visina 210 cm Jednokrilna, podizna, izrađena od čeličnih profila, obložena jednostrano čeličnim limom, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom.	kom	0,00
20	Dobava i ugradba garažnih vrata. Modularna širina 270 cm Modularna visina 210 cm Jednokrilna, podizna, izrađena od čeličnih profila, obložena jednostrano čeličnim limom, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom.	kom	0,00
30	Dobava i ugradba garažnih vrata. Modularna širina 240 cm Modularna visina 220 cm Jednokrilna, podizna, izrađena od čeličnih profila, obložena jednostrano čeličnim limom, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom.	kom	0,00
40	Dobava i ugradba garažnih vrata. Modularna širina 270 cm Modularna visina 220 cm Jednokrilna, podizna, izrađena od čeličnih profila, obložena jednostrano čeličnim limom, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom.	kom	0,00
50	Dobava i ugradba garažnih vrata. Modularna širina 240 cm Modularna visina 210 cm Jednokrilna, podizna, izrađena od čeličnih profila, obložena jednostrano drvenim letvicama, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Drveni dio bojan lazurnom bojom.	kom	0,00
60	Dobava i ugradba garažnih vrata. Modularna širina 270 cm Modularna visina 210 cm Jednokrilna, podizna, izrađena od čeličnih profila, obložena jednostrano drvenim letvicama, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Drveni dio bojan lazurnom bojom.	kom	0,00
70	Dobava i ugradba garažnih vrata. Modularna širina 240 cm Modularna visina 220 cm Jednokrilna, podizna, izrađena od čeličnih profila, obložena jednostrano drvenim letvicama, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Drveni dio bojan lazurnom bojom.	kom	0,00
80	Dobava i ugradba garažnih vrata. Modularna širina 270 cm Modularna visina 220 cm Jednokrilna, podizna, izrađena od čeličnih profila, obložena jednostrano drvenim letvicama, bojana pigmentiranim vodootpornim lakom. Drveni dio bojan lazurnom bojom.	kom	0,00
110	Dobava i ugradba ograda visine 60 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od armaturne mreže 100/100 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00
120	Dobava i ugradba ograda visine 90 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od armaturne mreže 100/100 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00
130	Dobava i ugradba ograda visine 90 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od armaturne mreže 100/100 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, s rukohvatom od hrastovine.	m'	0,00
140	Dobava i ugradba ograda visine 120 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od armaturne mreže 100/100 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00
210	Dobava i ugradba ograda visine 60 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od armaturne mreže 100/100 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00
220	Dobava i ugradba ograda visine 90 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od armaturne mreže 100/100 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00
230	Dobava i ugradba ograda visine 90 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od žičanog armiranog stakla debljine 6 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, s rukohvatom od hrastovine.	m'	0,00
240	Dobava i ugradba ograda visine 120 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od žičanog (armiranog) stakla debljine 6 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00
310	Dobava i ugradba ograda visine 60 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od sigurnosnog (kaljenog) stakla debljine 6 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00
320	Dobava i ugradba ograda visine 90 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od sigurnosnog (kaljenog) stakla debljine 6 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00
330	Dobava i ugradba ograda visine 90 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od sigurnosnog (kaljenog) stakla debljine 6 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, s rukohvatom od hrastovine.	m'	0,00
340	Dobava i ugradba ograda visine 120 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od sigurnosnog (kaljenog) stakla debljine 6 mm, bojane pigmentnim vodootpornim lakom, bez rukohvata.	m'	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1130 GARAŽNA VRATA I OGRADE

410	Dobava i ugradba ograda visine 60 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od šprljaka istog presjeka, bojane pigmentnim vodo otpornim lakom, bez rukohvata.	10	m'	0,00
420	Dobava i ugradba ograda visine 90 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od šprljaka istog presjeka, bojane pigmentnim vodo otpornim lakom, bez rukohvata.	10	m'	0,00
430	Dobava i ugradba ograda visine 90 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od šprljaka istog presjeka, bojane pigmentnim vodo otpornim lakom, s rukohvatom od hrastovine.	10	m'	0,00
440	Dobava i ugradba ograda visine 120 cm. Izrada čeličnih cijevi s ispunom od šprljaka istog presjeka, bojane pigmentnim vodo otpornim lakom, bez rukohvata.	10	m'	0,00

1200 LIMARSKI RADOVI

10	Dobava materijala, izrad i postavljenje limenog pokrova na ravne krovne plohe jednostavnim ili ravnim pokrivanjem s ležećim ili stojećim prijevojem, izrada okapnika, rubova, sljemena i grebena na betonskoj podlozi. Limeni pokrov od pocinčanog lima d=0,55 mm.	10	m2	0,00
110	Dobava materijala, izrada i postavljanje limenog pokrova izravnim ili neizravnim pričvršćivanjem. Limeni pokrov od pocinčanog lima d=0,55 mm, razvijene širine 33 cm.	10	m'	0,00
210	Pokrivanje ograda sa dobavom materijala, izradom i postavljanjem limenog pokrova s okapnicama na masivne ograde sa izravnim ili neizravnim pričvršćivanjem. Limeni pokrov od pocinčanog lima d=0,55 mm, razvijene širine 33 cm.	10	m'	0,00
310	Dobava materijala, izrada i postavljanje limenog pokrova vijenaca jednostavnog oblika. Limeni pokrov od pocinčanog lima d=0,55 mm, razvijene širine 33 cm.	10	m'	0,00
410	Ravni opšav s okapnicom. Dobava materijala, izrada i postavljanje limenog ravnog opšava s okapnicom, uz ravno ili neizravno pričvršćivanje na masivne podloge. Limeni ravni opšav od pocinčanog lima d=0,55 mm, razvijene širine 33 cm.	10	m'	0,00
430	Ravni opšav sa zaštitnim branikom. Dobava materijala, izrada i postavljanje rubnog opšava prohodne terase sa zaštitnim branikom, te neizravno pričvršćivanje na masivne podloge. Limeni ravni opšav od pocinčanog lima d=0,55 mm, razvijene širine 50 cm.	10	m'	0,00
510	Kutni opšavi. Dobava materijala i izrada kutnog opšava na sudaru strmog krovišta i vertikalnog zida s plitkim žljebom, te zaštita gornjeg ruba trakom razvijene širine 13 cm. Opšav od pocinčanog lima d=0,55 mm razvijene širine 66 cm.	10	m'	0,00
520	Kutni opšavi. Dobava materijala i izrada kutnog opšava na sudaru ravnog neprohodnog krova s vertikalnim zidom, te zaštita gornjeg ruba trakom razvijene širine 13 cm. Opšav od pocinčanog lima d=0,55 mm razvijene širine 66 cm.	10	m'	0,00
530	Kutni opšavi. Dobava materijala i izrada kutnog opšava na sudaru ravnog prohodnog krova s vertikalnim zidom, te zaštita gornjeg ruba trakom razvijene širine 13 cm. Opšav od pocinčanog lima d=0,55 mm razvijene širine 66 cm.	10	m'	0,00
610	Dobava materijala i izrada limenog opšava krovnih uvala na daščanu podlogu s potrebnim preklapanjem. Opšav uvala od pocinčanog lima d=0,55, razvijene širine 100 cm.	10	m'	0,00
710	Dobava materijala, izrada i postavljanje limenog opšava manjih prodora veličine do 0,02 m2, u krovu, uz pažljivo spajanje, izradu stojećih prijevoja i potrebno preklapanje. Pocinčani lim d= 0,55 mm, razvijene širine 66 cm.	10	kom	0,00
720	Dobava materijala, izrada i postavljanje limenog opšava manjih prodora veličine do 0,02-0,5 m2, u krovu, uz pažljivo spajanje, izradu stojećih prijevoja i potrebno preklapanje. Pocinčani lim d= 0,55 mm, razvijene širine 66 cm.	10	kom	0,00
730	Dobava materijala, izrada i postavljanje limenog opšava manjih prodora veličine do 0,5-1 m2, u krovu, uz pažljivo spajanje, izradu stojećih prijevoja i potrebno preklapanje. Pocinčani lim d= 0,55 mm, razvijene širine 66 cm.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRTHIČKI RADOVI

1200 LIMARSKI RADOVI

810	Dobava, izrada i montaža horizontalnog limenog odvodnog visećeg žljeba četvrtastog oblika. Žljeb od pocinčanog lima d=0,55 mm, razvijene širine 40 cm.	10	m'	0,00
910	Dobava, izrada, postavljanje i pričvršćivanje vertikalnih odvodnih cijevi četvrtastog oblika, te fazonskih komada. Cijevi od pocinčanog lima d=0,55, razvijene širine 66 cm.	10	m'	0,00
1010	Dobava, izrada i montaža limenog pokrova horizontalne dilatacije prohodnog krova, prema detaljnom nacrtu. Bakreni lim d=0,55 mm, razvijene širine 66 cm.	10	m'	0,00
1020	Dobava, izrada i montaža limenog pokrova horizontalne dilatacije neprohodnog krova, prema detaljnom nacrtu. Bakreni lim d=0,55 mm, razvijene širine 66 cm.	10	m'	0,00
1110	Dobava, izrada i montaža limenog pokrova horizontalne dilatacije neprohodnog krova, prema detaljnom nacrtu. Pocinčani lim d=0,55 mm, razvijene širine 66 cm.	10	m'	0,00
1120	Dobava, izrada i montaža limenog pokrova horizontalne dilatacije prohodnog krova, prema detaljnom nacrtu. Pocinčani lim d=0,55 mm, razvijene širine 66 cm.	10	m'	0,00
1210	Postavljanje, dobava i izrada limenih ventilacijskih rešetki s pomičnim žaluzinama za reguliranje protoka. Veličina 12/20 cm, pocinčani lim d= 0,55 mm.	10	kom	0,00

1310 JEDNOSTRUKO STAKLO

10	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 3 mm, "A" kvalitete drvenim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od drva.	10	m2	0,00
20	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 4 mm, "A" kvalitete drvenim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od drva.	10	m2	0,00
30	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 5,5 mm, "A" kvalitete drvenim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od drva.	10	m2	0,00
40	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 8 mm, "A" kvalitete drvenim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od drva.	10	m2	0,00
50	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 10 mm, "A" kvalitete drvenim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od drva.	10	m2	0,00
60	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 3 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od čelika.	10	m2	0,00
70	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 4 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od čelika.	10	m2	0,00
80	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 5,5 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od čelika.	10	m2	0,00
90	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 8 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od čelika.	10	m2	0,00
100	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 10 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od čelika.	10	m2	0,00
110	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 3 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od aluminija.	10	m2	0,00
120	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 4 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od aluminija.	10	m2	0,00
130	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 5,5 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od aluminija.	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1310 JEDNOSTRUKO STAKLO

140	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 8 mm, "A" kvalitete metalnim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od aluminiija.	10	m2	0,00
150	Jednostruko ustakljenje ravnim vučenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba stakla debljine 10 mm, "A" kvalitete drvenim letvicama i potkitavanje trajnoelastičnim kitom u okviru od aluminiija.	10	m2	0,00
210	Jednostruko ostakljenje ravnim livenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba ornament stakla debljine 4/5 mm drvenim letvicama i potkitavanje u okviru od drva.	10	m2	0,00
220	Jednostruko ostakljenje ravnim livenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba ornament stakla debljine 4/5 mm metalnim letvicama i potkitavanje u okviru od čelika.	10	m2	0,00
230	Jednostruko ostakljenje ravnim livenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba ornament stakla debljine 4/5 mm metalnim letvicama i potkitavanje u okviru od aluminiija.	10	m2	0,00
240	Jednostruko ostakljenje ravnim livenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba brazdastog stakla debljine 4/5 mm drvenim letvicama i potkitavanje u okviru od drva.	10	m2	0,00
250	Jednostruko ostakljenje ravnim livenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba brazdastog stakla debljine 4/5 mm metalnim letvicama i potkitavanje u okviru od čelika.	10	m2	0,00
260	Jednostruko ostakljenje ravnim livenim staklom. Dobava, rezanje i ugradba brazdastog stakla debljine 4/5 mm metalnim letvicama i potkitavanje u okviru od aluminiija.	10	m2	0,00

1320 PROFILNO STAKLO

10	Ustakljenje profilnim staklom. Dobava, rezanje i ugradba jednostrukog bezbojnog stakla širine 22 cm u čeličnom okviru i potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
40	Ustakljenje profilnim staklom. Dobava, rezanje i ugradba jednostrukog bezbojnog stakla širine 22 cm u drvenom okviru i potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
50	Ustakljenje profilnim staklom. Dobava, rezanje i ugradba jednostrukog bezbojnog stakla širine 25 cm u drvenom okviru i potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
60	Ustakljenje profilnim staklom. Dobava, rezanje i ugradba jednostrukog bezbojnog stakla širine 32 cm u drvenom okviru i potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
70	Ustakljenje profilnim staklom. Dobava, rezanje i ugradba jednostrukog bezbojnog stakla širine 22 cm u aluminijskom okviru i potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
110	Ustakljenje profilnim staklom. Dobava, rezanje i ugradba dvostrukog bezbojnog stakla širine 22 cm u čeličnom okviru i potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
140	Ustakljenje profilnim staklom. Dobava, rezanje i ugradba dvostrukog bezbojnog stakla širine 22 cm u drvenom okviru i potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
170	Ustakljenje profilnim staklom. Dobava, rezanje i ugradba dvostrukog bezbojnog stakla širine 22 cm u aluminijskom okviru i potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00

1330 STAKLENE PRIZME

10	Dobava i ugradba bezbojnih staklenih prizmi debljine 8 cm, veličine 19 x 19 cm u cemetnom mortu, te ulaganje betonskog željeza profila 6 mm.	10	m2	0,00
20	Dobava i ugradba bezbojnih staklenih prizmi debljine 8 cm, veličine 19 x 19 cm u cemetnom mortu, te ulaganje betonskog željeza profila 6 mm, te naknadno kitanje reški trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
30	Dobava i ugradba bezbojnih staklenih prizmi debljine 8 cm, veličine 24 x 24 cm u cemetnom mortu, te ulaganje betonskog željeza profila 6 mm.	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1330 STAKLENE PRIZME

40	Dobava i ugradba bezbojnih staklenih prizmi debljine 8 cm, veličine 24 x 24 cm u cementnom mortu, te ulaganje betonskog željeza profila 6 mm, te naknadno kitanje reški trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
110	Dobava i ugradba bezbojnih staklenih prizmi debljine 10 cm, veličine 19 x 19 cm u cementnom mortu, te ulaganje betonskog željeza profila 6 mm.	10	m2	0,00
120	Dobava i ugradba bezbojnih staklenih prizmi debljine 10 cm, veličine 19 x 19 cm u cementnom mortu, te ulaganje betonskog željeza profila 6 mm, te naknadno kitanje reški trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
130	Dobava i ugradba bezbojnih staklenih prizmi debljine 10 cm, veličine 24 x 24 cm u cementnom mortu, te ulaganje betonskog željeza profila 6 mm.	10	m2	0,00
140	Dobava i ugradba bezbojnih staklenih prizmi debljine 10 cm, veličine 24 x 24 cm u cementnom mortu, te ulaganje betonskog željeza profila 6 mm, te naknadno kitanje reški trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00

1340 ARMIRANO STAKLO

10	Dobava, rezanje i ugradba armiranog stakla debljine 6/7 mm ravne glatke površine. Uloženo u okvir od drva s drvenim letvicama, uz potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
20	Dobava, rezanje i ugradba armiranog stakla debljine 6/7 mm ravne glatke površine. Uloženo u okvir od čelika s čeličnim letvicama, uz potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
30	Dobava, rezanje i ugradba armiranog stakla debljine 6/7 mm ravne glatke površine. Uloženo u okvir od aluminijskih letvicama, uz potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
110	Dobava, rezanje i ugradba armiranog stakla debljine 6/7 mm s ugraviranom šarom (ornament). Uloženo u okvir od drva s drvenim letvicama, uz potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
120	Dobava, rezanje i ugradba armiranog stakla debljine 6/7 mm s ugraviranom šarom (ornament). Uloženo u okvir od čelika s čeličnim letvicama, uz potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00
130	Dobava, rezanje i ugradba armiranog stakla debljine 6/7 mm s ugraviranom šarom (ornament). Uloženo u okvir od aluminijskih letvicama, uz potkitavanje trajno elastičnim kitom.	10	m2	0,00

1410 OBLAGANJA

10	Dobava materijala i oblaganje ravnih zidova teracom prosječne debljine 2,0 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, brušenje, kitanje, glačanje, čišćenje površine i zaštitu.	10	m2	0,00
20	Dobava materijala i izrada teraco poda debljine 2-3 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, brušenje, kitanje, glačanje, te čišćenje površine i zaštitu. Sastav mješavine i boja po izboru.	10	m2	0,00
110	Stavka obuhvaća dobavu materijala i izradu poda iz pranog kulira debljine 2-3 cm. Nanošenje smjese i izravnavanje, te pranje površinskog sloja cementnog morta, čišćenje površine i zaštitu.	10	m2	0,00
120	Stavka obuhvaća dobavu materijala i izradu poda iz pranog kulira debljine 2-3 cm. Nanošenje smjese i izravnavanje, te pranje površinskog sloja cementnog morta, čišćenje površine i zaštitu. Sastav mješavine i boja po izboru.	10	m2	0,00
210	Dobava materijala i izrada teraco mozaik poda (venecijaner) od lomljenih mramornih ploča s teraco spojnicama, debljine do 5 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, ugradbu ploča i nanošenje teraco smjese, brušenje kitanje, glačanje površine i zaštitu.	10	m2	0,00
310	Dobava materijala i opločenje poda gotovim teraco pločama u cementnom mortu, te obrada sastava, čišćenje podne površine i zaštita. Teraco pločice 20 x 20.	10	m2	0,00
320	Dobava materijala i opločenje poda gotovim teraco pločama u cementnom mortu, te obrada sastava, čišćenje podne površine i zaštita. Teraco pločice 30 x 30.	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1410 OBLAGANJA

330	Dobava materijala i opločenje poda gotovim teraco pločama u cementnom mortu, te obrada sastava, čišćenje podne površine i zaštita. Teraco pločice 50 x 50.	10	m2	0,00
410	Dobava materijala i postava dilatacijskih mesinganih traka presjeka 20 x 2 mm.	10	m'	0,00
510	Dobava materijala i oblaganje ravnih zidova teracom prosječne debljine 2,0 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, brušenje, kitanje, glačanje, čišćenje površine i zaštitu.	10	m2	0,00
520	Dobava materijala i oblaganje ravnih zidova teracom prosječne debljine 2,0 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, brušenje, kitanje, glačanje, čišćenje površine i zaštitu. Sastav mješavine i boja po izboru.	10	m2	0,00
610	Dobava materijala i oblaganje ravnih zidova pranim kulirom prosječne debljine 2,0 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, pranje površinskog sloja cementnog morta čišćenje površine i zaštitu, te izradu lake pokretne skele.	10	m2	0,00
620	Dobava materijala i oblaganje ravnih zidova pranim kulirom prosječne debljine 2,0 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, pranje površinskog sloja cementnog morta čišćenje površine i zaštitu, te izradu lake pokretne skele. Sastav mješavine i boja po izboru.	10	m2	0,00
710	Dobava materijala i oblaganje četvrtastih stupova teracom prosječne debljine 2,0 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, pranje površinskog sloja cementnog morta čišćenje površine i zaštitu, te izradu lake pokretne skele.	10	m2	0,00
720	Dobava materijala i oblaganje četvrtastih stupova teracom prosječne debljine 2,0 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, pranje površinskog sloja cementnog morta čišćenje površine i zaštitu, te izradu lake pokretne skele. Sastav mješavine i boja po izboru.	10	m2	0,00
810	Dobava materijala i oblaganje četvrtastih stupova pranim kulirom prosječne debljine 2,0 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, pranje površinskog sloja cementnog morta čišćenje površine i zaštitu, te izradu lake pokretne skele.	10	m2	0,00

1420 OSTALI RADOVI

10	Izrada podnožja (sokla). Dobava materijala i izrada ravnog podnožja od lijevanog teraca visine do 15 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, brušenje, kitanje, glačanje, čišćenje površine i zaštitu.	10	m'	0,00
20	Izrada podnožja (sokla). Dobava materijala i izrada ravnog podnožja od pranog kulira visine do 15 cm. Stavka obuhvaća pripremu podloge, nanošenje smjese i izravnavanje, brušenje, kitanje, glačanje, čišćenje površine i zaštitu.	10	m'	0,00
110	Dobava i montaža stubišnih "I" elemenata obrađenih brušenim teracom, tip "Tehnika" Zagreb ili slično. Stavka obuhvaća dobavu pričvršćivanje i ugradbu stubišnih elemenata, obradu spojnica i privremenu zaštitu.	10	m'	0,00
210	Dobava i ugradba montažnih gazišta obrađenih brušenim teracom u cementnom mortu. Stavka obuhvaća dobavu, ugradbu ploča u cementni mort, na puni armiranobetonski stubišni krak, te obradu spojnica i zaštitu. Debljina ploče 5 cm.	10	m'	0,00
220	Dobava i ugradba nosivih montažnih gazišnih ploča stepeništa, obrađenih brušenim teracom. Stavka obuhvaća dobavu i ugradbu ploča, prema detalju u projektu, na sepenišne grede, te obradu spojnica i zaštitu.	10	m'	0,00

1500 KERAMIČARSKI RADOVI

10	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnica. Radovi se izvode glaziranim jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, I klasa.	10	m2	0,00
15	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnica. Radovi se izvode glaziranim jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, I klasa.	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1500 KERAMIČARSKI RADOVI

20	Dobava materijala i opločenje zidova fasade keramičkim pločicama u cementnom mortu, s naglašenim spojnicama. Glazirane fasadne pločice veličine 6,5 x 25 cm, II klasa.	10	m2	0,00
30	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa.	10	m2	0,00
40	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, I klasa.	10	m2	0,00
50	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnicama. Glazirane dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa.	10	m2	0,00
60	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnicama. Neglazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, I klasa.	10	m2	0,00
110	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.	10	m2	0,00
120	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.	10	m2	0,00
130	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.	10	m2	0,00
140	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.	10	m2	0,00
150	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnicama. Glazirane dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.	10	m2	0,00
160	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnicama. Neglazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.	10	m2	0,00
210	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, I klasa.	10	m2	0,00
220	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.	10	m2	0,00
230	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s naglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, I klasa.	10	m2	0,00
240	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.	10	m2	0,00
250	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa.	10	m2	0,00
260	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.			

	10	m2	0,00
270	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s nenaglašenim spojnicama. Neglazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, I klasa.		
	10	m2	0,00
280	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
290	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s naglašenim spojnicama. Glazirane dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa.		
	10	m2	0,00
300	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnicama. Glazirane dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
310	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s naglašenim spojnicama. Neglazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, I klasa.		
	10	m2	0,00
320	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama u cementnom mortu s naglašenim spojnicama. Neglazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
410	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
420	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s naglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
430	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s nenaglašenim spojnicama. Glazirane jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
440	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s nenaglašenim spojnicama. Neglazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
450	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s naglašenim spojnicama. Neglazirane dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
460	Dobava materijala i opločenje zidova i stupova do visine 165 cm zidnim keramičkim pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu s naglašenim spojnicama. Neglazirane dekorirane pločice veličine 15 x 15 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
510	Dobava materijala i opločenje zidova fasade keramičkim pločicama u cementnom mortu, s naglašenim spojnicama. Glazirane fasadne pločice veličine 6,5 x 25 cm, I klasa.		
	10	m2	0,00
520	Dobava materijala i opločenje zidova fasade keramičkim pločicama u cementnom mortu, s naglašenim spojnicama. Glazirane fasadne pločice veličine 6,5 x 25 cm, II klasa.		
	10	m2	0,00
610	Dobava materijala i opločenje fasadnih ploha specijalnim mozaik pločicama (Vitrokolor ili slično) ljepljenjem specijalnim ljeplilom za fasadne obloge na pripremljenu podlogu.		
	10	m2	0,00
710	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa.		
	10	m2	0,00
720	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Reljefne pločice veličine 7,5 x 15 cm, I klasa.		
	10	m2	0,00
730	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa.		
	10	m2	0,00
740	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Dekorirane pločice veličine 20 x 20 cm, I klasa.		
	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1500 KERAMIČARSKI RADOVI

750	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa. 10	m2	0,00
760	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Jednobojne pločice veličine 7,5 x 15 cm, I klasa. 10	m2	0,00
770	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa. 10	m2	0,00
780	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Dekorirane pločice veličine 20 x 20 cm, I klasa. 10	m2	0,00
810	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Jednobojne pločice veličine 10 x 10 cm, II klasa. 10	m2	0,00
820	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa. 10	m2	0,00
830	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Reljefne pločice veličine 7,5 x 15 cm, II klasa. 10	m2	0,00
840	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa. 10	m2	0,00
850	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Jednobojne pločice veličine 10 x 10 cm, II klasa. 10	m2	0,00
860	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa. 10	m2	0,00
870	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Jednobojne pločice veličine 7,5 x 15 cm, II klasa. 10	m2	0,00
880	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa. 10	m2	0,00
890	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Dekorirane pločice veličine 20 x 20 cm, II klasa. 10	m2	0,00
910	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama u cementnom mortu. Jednobojne pločice veličine 10 x 10 cm, III klasa. 10	m2	0,00
920	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim glaziranim pločicama ljepljenjem. Jednobojne pločice veličine 10 x 10 cm, III klasa. 10	m2	0,00
1310	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim protukliznim pločicama u cementnom mortu. Pločice veličine 10 x 20cm, II klasa. 10	m2	0,00
1320	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim protukliznim pločicama u cementnom mortu. Pločice veličine 10 x 20 cm, I klasa. 10	m2	0,00
1410	Dobava materijala i popločenje podova keramičkim podnim protukliznim pločicama ljepljenjem. Pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa. 10	m2	0,00
	Dobava materijala i popločenje podnožja zidova (sokla) jednim redom keramičkih podnih pločicama u cementnom mortu. Jednobojne pločice veličine 7,5 x 15 cm, II klasa. 10	m'	0,00
1420	Dobava materijala i popločenje podnožja zidova (sokla) jednim redom keramičkih podnih pločicama u cementnom mortu. Jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa. 10	m'	0,00
1430	Dobava materijala i popločenje podnožja zidova (sokla) jednim redom keramičkih podnih pločicama u cementnom mortu. Dekorirane pločice veličine 7,5 x 15 cm, II klasa. 10	m'	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1500 KERAMIČARSKI RADOVI

1440	Dobava materijala i popločenje podnožja zidova (sokla) jednim redom keramičkih podnih pločicama u cementnom mortu. Dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.	10	m'	0,00
1510	Dobava materijala i popločenje podnožja zidova (sokla) jednim redom keramičkih podnih pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu. Jednobojne pločice veličine 7,5 x 15 cm, II klasa.	10	m'	0,00
1520	Dobava materijala i popločenje podnožja zidova (sokla) jednim redom keramičkih podnih pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu. Jednobojne pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.	10	m'	0,00
1530	Dobava materijala i popločenje podnožja zidova (sokla) jednim redom keramičkih podnih pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu. Dekorirane pločice veličine 7,5 x 15 cm, II klasa.	10	m'	0,00
1540	Dobava materijala i popločenje podnožja zidova (sokla) jednim redom keramičkih podnih pločicama ljepljenjem na pripremljenu podlogu. Dekorirane pločice veličine 10 x 20 cm, II klasa.	10	m'	0,00

1600 KAMENOREZAČKI I KAMENARSKI RADOVI

10	Oblaganje zidova i stupova prirodnim kamenom pješćarom, na vanjskim fasadnim površinama. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje, kao i sidrenje od nerđajućeg materijala, zaljevanje cementnim mortom i obrada sljubnica. Ploča debljine 18 mm.	10	m2	0,00
20	Oblaganje zidova i stupova prirodnim kamenom pješćarom, na unutrašnjim fasadnim površinama. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje, kao i sidrenje, zaljevanje cementnim mortom i obrada sljubnica. Ploča debljine 18 mm.	10	m2	0,00
210	Oblaganje zidova i stupova umjetnim kamenom " Polimramor " ili slično po izboru projektanta. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje, sidrenje, zaljevanje cementnim mortom i obrada sljubnica. Ploče debljine 18 mm.	10	m2	0,00
220	Oblaganje zidova i stupova umjetnim kamenom " Polimramor " ili slično po izboru projektanta. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje, ljepljenje na podlogu specijalnim ljepljivom i obrada sljubnica. Ploče debljine 18 mm.	10	m2	0,00
310	Oblaganje gazišta stepenica umjetnim kamenom " Polimramor " ili slično po izboru projektanta. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje u cementnim mortom, te obrada sljubnica. Ploče debljine 25 mm.	10	m2	0,00
410	Oblaganje čela i bočne plohe stepenica umjetnim kamenom " Polimramor " ili slično po izboru projektanta. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje u cementnim mortom, te obrada sljubnica. Ploče debljine 15 mm.	10	m2	0,00
510	Oblaganje podnožja (sokla) umjetnim kamenom " Polimramor " ili slično po izboru projektanta. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje u cementnim mortom, te obrada sljubnica. Ploče debljine 15 mm.	10	m2	0,00
610	Oblaganje podova prirodnim kamenom pješćarom, po izboru projektanta. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje u cementnom mortu, zaljevanje i obrada sljubnica, te privremena zaštita od oštećenja. Ploča debljine 20 mm.	10	m2	0,00
710	Oblaganje podova umjetnim kamenom " Polimramor " ili slično po izboru projektanta. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje u cementnim mortom, te obrada sljubnica. Privremena zaštita od oštećenja gipsom. Ploče debljine 18 mm.	10	m2	0,00
720	Oblaganje podova umjetnim kamenom " Polimramor " ili slično po izboru projektanta. Dobava materijala, unutrašnji transport i opločenje ljepljenjem na ranije pripremljenu podlogu specijalnim ljepljivom koje nije topivo u vodi, zaljevanje, te obrada sljubnica. Privremena zaštita od oštećenja. Ploče debljine 20 mm.	10	m2	0,00

1700 SOBOSLIKARSKO LIČILAČKI RADOVI

10	Bojenje vapnenim mlijekom. Stavka obuhvaća: - nanošenje osnovnog sloja četkom prvi put - brušenje i popravak manjih oštećenja gipsom - nanošenje vapnenog mlijeka četkom drugi put - prskanje prskalicom prvi put Visina prostorije do 6,0 m.	10	m2	0,00
----	---	----	----	------

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1700 SOBOSLIKARSKO LIČILAČKI RADOVI

20	Bojenje vapnenom bojom. Stavka obuhvaća: - nanošenje osnovnog sloja četkom prvi put - brušenje i popravak manjih oštećenja gipsom - nanošenje vapnenog mlijeka četkom drugi put - popravak manjih grešaka gipsom - temeljno nanošenje boje četkom - završni premaz prskanjem vapnene boje Visina prostorije do 6,0 m.	10	m2	0,00
110	Bojenje kljanim bojama i gletanje podloge. Stavka obuhvaća: - gletanje podloge sa svim potrebnim fazama rada - temeljno nanošenje - premaz boje prskanjem prvi put - završni premaz boje prskanjem drugi put Visina prostorije do 6,0 m.	10	m2	0,00
120	Bojenje kljanim bojama na pripremljenu i glatku površinu. Stavka obuhvaća: - temeljno nanošenje - premaz boje prskanjem prvi put - završni premaz boje prskanjem drugi put Visina prostorije do 6,0 m.	10	m2	0,00
210	Bojenje disperzivnim bojama i gletanjem. Stavka obuhvaća: - gletanje podloge disperzivnim kitom sa svih potrebnim fazama rada - temeljni premaz disperzivnom impregnacijom prema uputi proizvođača - popravljivanje disperzivnim kitom u završnom tonu - završni premaz valjkom ili prskalicom, bijelom ili tonu Visina prostorije do 6,0 m.	10	m2	0,00
220	Bojenje disperzivnim bojama i gletanjem. Stavka obuhvaća: - gletanje podloge disperzivnim kitom sa svih potrebnim fazama rada - temeljni premaz disperzivnom impregnacijom prema uputi proizvođača - popravljivanje disperzivnim kitom u završnom tonu - završni premaz valjkom ili prskalicom, bijelom ili tonu Visina prostorije do 6,0 m, podloga ploče od iverice, azbestcementsa ili sličnog materijala.	10	m2	0,00
310	Linkrust premaz zidova i stropova. Stavka obuhvaća: - čišćenje - nanošenje smjese gipsa, krede, ljepila i vode, te modeliranje - završnu impregnaciju i zaštitu, sve prema uputi proizvođača	10	m2	0,00
410	Priprema unutrašnjih podloga za završne soboslikarske premaze glačanjem (gletanjem) disperzivnim kitom. Stavka obuhvaća: - brušenje i čišćenje - neutraliziranje - kitanje manjih oštećenja i pukotina - impregniranje - prevlačenje disperzivnim kitom prvi i drugi put	10	m2	0,00
510	Bojenje fasade disperzivnim bojama. Stavka obuhvaća: - čišćenje površine - neutraliziranje i ispiranje vodom - krpanje manjih oštećenja i pukotina disperzivnim kitom, s dodatkom finog pijeska za vanjske radove - impregniranje disperzivnim kitom - prekrivanje disperzivnom bojom i obrađivanje vlaknastim valjkom - završno bojenje disperzivnom bojom i obrađivanje vlaknastim valjkom - završno bojenje disperzivnom bojom	10	m2	0,00
610	Premaz fasadnom bojom s otapalima (fasadeks, sintefas, fasakril i sl.), bez dodataka kamene sitneži. Stavka obuhvaća: - čišćenje površina - impregnacija prema uputi proizvođača - premaz fasadnom bojom i obrađivanje vlaknastim valjkom (ili nekoj drugoj tehnici) - završni premaz fasadnom bojom i obrađivanje vlaknastim valjkom (ili sl.)	10	m2	0,00
620	Premaz fasadnom bojom s otapalima (fasadeks, sintefas, fasakril i sl.), uz dodatak kamene sitneži. Stavka obuhvaća: - čišćenje površina - impregnacija prema uputi proizvođača - premaz fasadnom bojom i obrađivanje vlaknastim valjkom (ili nekoj drugoj tehnici) - završni premaz fasadnom bojom i obrađivanje vlaknastim valjkom (ili sl.)	10	m2	0,00
710	Presvlačenje plastičnim mortom (teraplast, kelat-mineral i sl.) u tehnici gletanja. Stavka obuhvaća: - čišćenje površina - impregnacija prema uputi proizvođača - krpanje manjih oštećenja i pukotina - nanošenje plastičnog morta, popravak i gletanje	10	m2	0,00
720	Presvlačenje plastičnim mortom (teraplast, kelat-mineral i sl.) u tehnici prskanja. Stavka obuhvaća: - čišćenje površina - impregnacija prema uputi proizvođača - krpanje manjih oštećenja i pukotina - prskanje plastičnim mortom	10	m2	0,00
910	Obrada unutrašnjih drvenih površina uljanim sistemima. Standardna obrada obuhvaća: - temeljni premaz firnisom lanenog ulja ili malo pigmentiranim materijalom odgovarajuće kvalitete - premaz uljanom bojom - završni nalič uljanom lak-bojom	10	m2	0,00
920	Obrada unutrašnjih drvenih površina uljanim sistemima. Standardna obrada obuhvaća: - temeljni naliči firnisom od lanenog ulja ili materijala odgovarajuće kvalitete ili bezuljni premaz - dva naliča prozirnim uljanom bojom - lakiranje	10	m2	0,00
1110	Uljani naliči radijatora, uz primjenu boja za radijatore. Standardna obrada nezaštićenih radijatora obuhvaća: - uklanjanje rđe i nečistoće - nanošenje temeljnog naliča temeljnom bojom za radijatore - nanošenje dva naliča lak-bojom za radijatore	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRTHNIČKI RADOVI

1700 SOBOSLIKARSKO LIČILAČKI RADOVI

1120	Uljani naliči cijevi za instalacije centralnog grijanja i sl., uz primjenu boja za radijatore. Standardna obrada na radionički temeljni premaz obuhvaća: - uklanjanje rđe i drugih nečistoća - popravljjanje temeljnog premaza - nanošenje dva naliča lak-bojom za radijatore	10	m2	0,00
1410	Uljani naliči bravarskih ograda jednostavne izrade. Uljene boje ili lak-boje za vanjsku upotrebu. Standardna obrada bravarije na radionički izvedenu antikorozivnu zaštitu, obuhvaća: - čišćenje od rđe po potrebi - ličenje oštećenih mjesta temeljnim antikorozivnim naličem - kitanje pukotina i rupica uljanim ili sintetičkim kitom - dva ličenja uljanom ili sintetičkom bojom	10		0,00
1420	Uljani naliči bravarskih ograda srednje složene izrade. Uljane boje ili lak, boje za vanjsku upotrebu. Standardna obrada bravarije na radionički izvedenu antikorozivnu zaštitu, obuhvaća: - čišćenje od rđe, po potrebi - ličenje oštećenih mjesta temeljnim antikorozivnim naličem - kitanje pukotina i rupica uljanim ili sintetičkim kitom - dva ličenja uljanom ili sintetičkom bojom	10		0,00
1430	Uljani premaz bravarskih, vrata prozora i izloga. Uljane boje i lak-boje za vanjsku upotrebu. Standardna obrada bravarije na radionički izvedenu antikorozivnu zaštitu, obuhvaća: - čišćenje od rđe, po potrebi - ličenje oštećenih mjesta temeljnim antikorozivnim naličem - kitanje pukotina i rupica uljanim ili sintetičkim kitom - dva ličenja uljanom ili sintetičkom bojom	10		0,00
1510	Premazi stolarije vrata i prozora lazurnim bojama (Sadolinis, Xiladekor, Dekorit i sl.). Stavka obuhvaća: - čišćenje površina - premaz lazurnom bojom prvi put - brušenje i čišćenje - premazi lazurnom bojom drugi put - brušenje i čišćenje - premazi lazurnom bojom treći put	10	m2	0,00
1520	Premazi drvenih površina lazurnim bojama (Sadolinis, Xiladekor, Dekorit i sl.). Stavka obuhvaća: - čišćenje površina - premaz lazurnom bojom prvi put - brušenje i čišćenje - premazi lazurnom bojom drugi put - brušenje i čišćenje - premazi lazurnom bojom treći put	10	m2	0,00
1530	Premazi vidljivih dijelova drvene krovne konstrukcije lazurnim bojama (Sadolinis, Xiladekor, Dekorit i sl.). Stavka obuhvaća: - čišćenje površina - premaz lazurnom bojom prvi put - brušenje i čišćenje - premazi lazurnom bojom drugi put - brušenje i čišćenje - premazi lazurnom bojom treći put	10	m2	0,00

1800 PARKETARSKI RADOVI

10	Dobava materijala, priprema površine za , postavljanje i struganje parketa. Postavljanje hrastovog parketa, daščice standardne kvalitete, dimenzija po izboru. Debljina 21 mm.	10	m2	0,00
110	Dobava materijala, priprema površine za, postavljanje i struganje parketa. Postavljanje bukovog parketa daščice standardne kvalitete, dimenzija po izboru. Debljina 21 mm.	10	m2	0,00
210	Postavljanje hrastovog lamelnog parketa standardne kvalitete, debljine 8 mm. Dobava materijala, priprema površine za polaganje parketa, te polaganje parketa ljepljenjem na podlogu. U jediničnu cijenu uračunato je i struganje parketa.	10	m2	0,00
220	Postavljanje lamelnog parketa "Hrast univerzal" sastavljenog od ploča završno obrađenih lakiranjem. Postava parketa sa svim predradnjama, proizvodnja TVIN Virovitica ili slično. Stavka obuhvaća dobavu materijala, pripremu površine i polaganje parketa ljepljenjem.	10	m2	0,00
310	Postavljanje Panel parketa tipa "Standard" od troslojnih elemenata dužine 226 cm, širine 23,5 cm i debljine 18,5 mm, proizvodnje Slavonija hrast, Slavonska Orahovica i dr. Habajući sloj lamelice od tvrdog drva debljine 4 mm, lakiran i uz sve predradnje. Panelni elementi postavljaju se ljepljenjem na spojevima u obliku plivajućeg podnog pokrivača.	10	m2	0,00
410	Dobava materijala, te fino brušenje ostruganog parketa. Stavka obuhvaća lakiranje u tri sloja, bezbojnim lakom za parkete. U jediničnu cijenu obuhvađene su sve faze rada.	10	m2	0,00
510	Postavljanje letvica obuhvađa dobavu materijala, pažljivo krojenje i opšivanje ruba poda uz rubove i prodore. U jediničnu cijenu uračunato je postavljanje hrastovih kutnih letvica.	10	m'	0,00
520	Postavljanje rubnih letvica obuhvađa dobavu materijala, pažljivo krojenje i opšivanje ruba poda uz rubove i prodore. Postavljanje hrastovih letvica 1,5 x 8,0 cm s pričvršćivačem na zid vijcima i plastičnim tiplima.	10	m'	0,00
1010	Izrada drvene podloge od masivne jelovine (smrekovine) s daskama na pero ili utor presjeka 40-100/15 mm. Dobava materijala, postavljanje, brušenje, te završna obrada dvokratno lazurnom bojom.	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1800 PARKETARSKI RADOVI

1020	Izrada drvene podloge od masivne jelovine (smrekovine) s daskama na pero ili utor presjeka 40-100/20 mm. Dobava materijala, postavljanje, brušenje, te završna obrada dvokratno lazurnom bojom.	10	m2	0,00
------	---	----	----	------

1920 INST. TOPLE VODE I CIRKULACIJE

10	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 15 mm (1/2").	10	m'	0,00
20	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 20 mm (3/4").	10	m'	0,00
30	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 25 mm (1").	10	m'	0,00
40	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 30 mm (5/4").	10	m'	0,00
50	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 40 mm (6/4").	10	m'	0,00
60	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 50 mm (2").	10	m'	0,00
70	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 65 mm (2 1/2").	10	m'	0,00
80	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 80 mm (3").	10	m'	0,00
90	Dobava i montaža cjevovoda (instalacija tople vode i cirkulacije) od pocinčanih čeličnih cijevi na narez, kao i izrada zidnog usjeka i zidarska ugradba. Svi potrebni fazonski komadi (fitinzi), brtveni i spojni materijal. Profil 100 mm (4").	10	m'	0,00
110	Dobava i montaža ravnih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 15 mm.	10	kom	0,00
120	Dobava i montaža ravnih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 20 mm.	10	kom	0,00
130	Dobava i montaža ravnih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 25 mm.	10	kom	0,00
140	Dobava i montaža ravnih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 30 mm.	10	kom	0,00
150	Dobava i montaža ravnih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 40 mm.	10	kom	0,00
160	Dobava i montaža ravnih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 50 mm.	10	kom	0,00
170	Dobava i montaža ravnih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 65 mm.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1920 INST. TOPLE VODE I CIRKULACIJE

180	Dobava i montaža ravnih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 80 mm. 10	kom	0,00
210	Dobava i montaža ravnih propusnih ventila, za ugradnju pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 15 mm. 10	kom	0,00
220	Dobava i montaža ravnih propusnih ventila, za ugradnju pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 20 mm. 10	kom	0,00
230	Dobava i montaža ravnih propusnih ventila, za ugradnju pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 25 mm. 10	kom	0,00
410	Dobava i montaža kosih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 15 mm. 10	kom	0,00
420	Dobava i montaža kosih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 20 mm. 10	kom	0,00
430	Dobava i montaža kosih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 25 mm. 10	kom	0,00
440	Dobava i montaža kosih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 30 mm. 10	kom	0,00
450	Dobava i montaža kosih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 40 mm. 10	kom	0,00
460	Dobava i montaža kosih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 50 mm. 10	kom	0,00
470	Dobava i montaža kosih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 65 mm. 10	kom	0,00
480	Dobava i montaža kosih mjednih protočnih ventila, s ispusnom slavinom pri instalaciji tople vode i cirkulacije. Sav brtveni i spojni materijal. Profil 80 mm. 10	kom	0,00
510	Dobava i montaža horizontalnog vodomjera za toplu vodu do 90° C. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 13 mm (1,5 m3/h). 10	kom	0,00
520	Dobava i montaža horizontalnog vodomjera za toplu vodu do 90° C. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 20 mm (1,5 m3/h). 10	kom	0,00
530	Dobava i montaža horizontalnog vodomjera za toplu vodu do 90° C. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 20 mm (2,5 m3/h). 10	kom	0,00
540	Dobava i montaža horizontalnog vodomjera za toplu vodu do 90° C. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 25 mm (5 m3/h). 10	kom	0,00
550	Dobava i montaža horizontalnog vodomjera za toplu vodu do 90° C. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 30 mm (5 m3/h) 10	kom	0,00
560	Dobava i montaža horizontalnog vodomjera za toplu vodu do 90° C. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 40 mm (10 m3/h). 10	kom	0,00
710	Dobava i montaža kromiranih vratašaca sa okvirom pri izradi instalacija tople vode i cirkulacije. Sav spojni i brtveni materijal i pribor. Veličina 15/15 cm. 10	kom	0,00
720	Dobava i montaža kromiranih vratašaca sa okvirom pri izradi instalacija tople vode i cirkulacije. Sav spojni i brtveni materijal i pribor. Veličina 20/20 cm. 10	kom	0,00
730	Dobava i montaža kromiranih vratašaca sa okvirom pri izradi instalacija tople vode i cirkulacije. Sav spojni i brtveni materijal i pribor. Veličina 30/30 cm. 10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

1930 INSTALACIJA KANALIZACIJE

10	Dobava i montaža ljevanoželjeznog olučnjaka. Sav spojni i brtveni materijal. Odvod profila 100 mm.	kom	0,00
20	Dobava i montaža ljevanoželjeznog olučnjaka. Sav spojni i brtveni materijal. Odvod profila 125 mm.	kom	0,00
30	Dobava i montaža ljevanoželjeznog olučnjaka. Sav spojni i brtveni materijal. Odvod profila 150 mm.	kom	0,00
110	Dobava i montaža azbest cementne kanalizacijske cijevi, tipa KTC, s fazonskim komadima za kućnu kanalizaciju. Brtveni i spojni materijal 80 mm.	m'	0,00
120	Dobava i montaža azbest cementne kanalizacijske cijevi, tipa KTC, s fazonskim komadima za kućnu kanalizaciju. Brtveni i spojni materijal 100 mm.	m'	0,00
130	Dobava i montaža azbest cementne kanalizacijske cijevi, tipa KTC, s fazonskim komadima za kućnu kanalizaciju. Brtveni i spojni materijal 125 mm.	m'	0,00
140	Dobava i montaža azbest cementne kanalizacijske cijevi, tipa KTC, s fazonskim komadima za kućnu kanalizaciju. Brtveni i spojni materijal 150 mm.	m'	0,00
150	Dobava i montaža azbest cementne kanalizacijske cijevi, tipa KTC, s fazonskim komadima za kućnu kanalizaciju. Brtveni i spojni materijal 175 mm.	m'	0,00
160	Dobava i montaža azbest cementne kanalizacijske cijevi, tipa KTC, s fazonskim komadima za kućnu kanalizaciju. Brtveni i spojni materijal 200 mm.	m'	0,00
170	Dobava i montaža azbest cementne kanalizacijske cijevi, tipa KTC, s fazonskim komadima za kućnu kanalizaciju. Brtveni i spojni materijal 250 mm.	m'	0,00
180	Dobava i montaža azbest cementne kanalizacijske cijevi, tipa KTC, s fazonskim komadima za kućnu kanalizaciju. Brtveni i spojni materijal 300 mm.	m'	0,00
210	Dobava i montaža plastične kanalizacijske (PVC) cijevi s fazonskim komadima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 32 mm.	m'	0,00
220	Dobava i montaža plastične kanalizacijske (PVC) cijevi s fazonskim komadima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 50 mm.	m'	0,00
230	Dobava i montaža plastične kanalizacijske (PVC) cijevi s fazonskim komadima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 75 mm.	m'	0,00
240	Dobava i montaža plastične kanalizacijske (PVC) cijevi s fazonskim komadima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 110 mm.	m'	0,00
250	Dobava i montaža plastične kanalizacijske (PVC) cijevi s fazonskim komadima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 125 mm.	m'	0,00
260	Dobava i montaža plastične kanalizacijske (PVC) cijevi s fazonskim komadima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 160 mm.	m'	0,00
310	Dobava i montaža ljevanoželjezne odvodne cijevi s fazonskim komadima pri izradi instalacija kanalizacije. Spojni i brtveni materijal. Profil 50 mm.	m'	0,00
320	Dobava i montaža ljevanoželjezne odvodne cijevi s fazonskim komadima pri izradi instalacija kanalizacije. Spojni i brtveni materijal. Profil 70 mm.	m'	0,00
330	Dobava i montaža ljevanoželjezne odvodne cijevi s fazonskim komadima pri izradi instalacija kanalizacije. Spojni i brtveni materijal. Profil 100 mm.	m'	0,00
340	Dobava i montaža ljevanoželjezne odvodne cijevi s fazonskim komadima pri izradi instalacija kanalizacije. Spojni i brtveni materijal. Profil 125 mm.	m'	0,00
350	Dobava i montaža ljevanoželjezne odvodne cijevi s fazonskim komadima pri izradi instalacija kanalizacije. Spojni i brtveni materijal. Profil 150 mm.	m'	0,00

	10		m'	0,00
360	Dobava i montaža ljevanoželjezne odvodne cijevi s fazonskim komadima pri izradi instalacija kanalizacije. Spojni i brtveni materijal. Profil 200 mm.	10	m'	0,00
410	Dobava i montaža olovne odvodne cijevi. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 20 mm (3/4").	10	m'	0,00
420	Dobava i montaža olovne odvodne cijevi. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 25 mm (1").	10	m'	0,00
430	Dobava i montaža olovne odvodne cijevi. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 320 mm (5/4").	10	m'	0,00
440	Dobava i montaža olovne odvodne cijevi. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 40 mm (6/4").	10	m'	0,00
450	Dobava i montaža olovne odvodne cijevi. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 50 mm (2").	10	m'	0,00
460	Dobava i montaža olovne odvodne cijevi. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 80 mm (3").	10	m'	0,00
470	Dobava i montaža olovne odvodne cijevi. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 100 mm (4").	10	m'	0,00
510	Dobava i montaža ljevanoželjeznog slivnika za odvodnju ravnog krova (terase). Sav spojni i brtveni materijal. Tip "DOM" fi 100 mm.	10	kom	0,00
520	Dobava i montaža ljevanoželjeznog slivnika za odvodnju ravnog krova (terase). Sav spojni i brtveni materijal. Tip "DOM" fi 125 mm.	10	kom	0,00
530	Dobava i montaža ljevanoželjeznog slivnika za odvodnju ravnog krova (terase). Sav spojni i brtveni materijal. Tip "DOM" fi 150 mm.	10	kom	0,00
610	Dobava i montaža ljevanoželjeznog olučnjaka. Sav spojni i brtveni materijal. Odvod profila 100 mm.	10	kom	0,00
620	Dobava i montaža ljevanoželjeznog olučnjaka. Sav spojni i brtveni materijal. Odvod profila 125 mm.	10	kom	0,00
630	Dobava i montaža ljevanoželjeznog olučnjaka. Sav spojni i brtveni materijal. Odvod profila 150 mm.	10	kom	0,00
710	Dobava i montaža olovnog "TOP" sifona s kromiranom rešetkom. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 100/40 mm.	10	kom	0,00
720	Dobava i montaža olovnog "TOP" sifona s kromiranom rešetkom. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 100/50 mm.	10	kom	0,00
810	Dobava i montaža kromiranih revizijskih vratašca s okvirom pri instalaciji kanalizacije. Sav spojni i brtveni materijal. Veličina 15/15 cm.	10	kom	0,00
820	Dobava i montaža kromiranih revizijskih vratašca s okvirom pri instalaciji kanalizacije. Sav spojni i brtveni materijal. Veličina 20/20 cm.	10	kom	0,00
830	Dobava i montaža kromiranih revizijskih vratašca s okvirom pri instalaciji kanalizacije. Sav spojni i brtveni materijal. Veličina 25/25 cm.	10	kom	0,00
840	Dobava i montaža kromiranih revizijskih vratašca s okvirom pri instalaciji kanalizacije. Sav spojni i brtveni materijal. Veličina 30/30 cm.	10	kom	0,00
910	Ispitivanje kanalizacije na vodonepropusnost i protočnost.	10	m'	0,00

1950 PROTUPOŽARNA ZAŠTITA

10	Dobava i montaža čeličnih cijevi na narez prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 50 mm (2") s fazonskim komadima.	10	kom	0,00
20	Dobava i montaža čeličnih cijevi na narez prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 65 mm (2 1/2") s fazonskim komadima.	10	kom	0,00
30	Dobava i montaža čeličnih cijevi na narez prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 80 mm (3") s fazonskim komadima.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRTNIČKI RADOVI

1950 PROTUPOŽARNA ZAŠTITA

210	Dobava i montaža željeznih zasuna s kotačem prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 50 mm.	10	kom	0,00
220	Dobava i montaža željeznih zasuna s kotačem prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 65 mm.	10	kom	0,00
230	Dobava i montaža željeznih zasuna s kotačem prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 80 mm.	10	kom	0,00
240	Dobava i montaža željeznih zasuna s kotačem prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 100 mm.	10	kom	0,00
250	Dobava i montaža željeznih zasuna s kotačem prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 125 mm.	10	kom	0,00
260	Dobava i montaža željeznih zasuna s kotačem prilikom izrade požarne zaštite u objektima. Sav spojni i brtveni materijal. Profil 150 mm.	10	kom	0,00
310	Dobava i montaža zidnog hidranta profila 52 mm, koji se sastoji od limenog ormarića, mlaznice i od 15 m trevira crijeva s tlačnim spojkama profila 52 mm na oba kraja. Sav spojni i brtveni materijal. Zidni hidrant s limenim vratašcima.	10	kom	0,00
410	Dobav i montaža aparata za suho gašenje požara prahom "S". Masa aparata 6 kg.	10	kom	0,00
510	Dobava i montaža aparata za gašenje ugljičnim dioksidom. Masa CO2 3 kg.	10	kom	0,00
1010	Ispitivanje instalacije na tlak od 15 bara pri požarnoj zaštiti u objektima.	10	kom	0,00

2011 IZRAVNI VODOVI

10	Izvođenje elektroinstalacija jake struje. Stavka obuhvaća dobavu materijala, izvedbu izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 2 x P 1,5 mm2 / PSC FI 13,5 mm uključen je u jediničnu cijenu.	10	m'	0,00
20	Postavljanje elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 3 x P 1,5 mm2 / PSC FI 13,5 mm uključen je u jediničnu cijenu.	10	m'	0,00
30	Postavljanje elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 4 x P 1,5 mm2 / PSC FI 13,5 mm uračunat je u jediničnu cijenu.	10	m'	0,00
40	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 5 x P 1,5 mm2 / PSC FI 16 mm uračunat je u jediničnu cijenu.	10	m'	0,00
50	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 7 x P 1,5 mm2 / PSC FI 23 mm uračunat je u jediničnu cijenu.	10	m'	0,00
60	Izrada elektroinstalacija jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 8 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 23 mm uključen je u jediničnu cijenu.	10	m'	0,00
70	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 2 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 23 mm	10	m'	0,00
80	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 12 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 23 mm	10	m'	0,00
90	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 14 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 29 mm	10	m'	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

2011 IZRAVNI VODOVI

110	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 1 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm	10	m'	0,00
120	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 2 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm	10	m'	0,00
130	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 3 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 16 mm	10	m'	0,00
140	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 4 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 16 mm	10	m'	0,00
150	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 5 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 16 mm	10	m'	0,00
160	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 7 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 23 mm	10	m'	0,00
170	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 8 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 23 mm	10	m'	0,00
180	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 10 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 23 mm	10	m'	0,00
190	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 12 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 29 mm	10	m'	0,00
195	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba izravnog voda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Vod 14 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 36 mm	10	m'	0,00

2012 RAZGRANATI VODOVI

10	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 5 m.	10	kom	0,00
20	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m.	10	kom	0,00
30	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m.	10	kom	0,00
40	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m.	10	kom	0,00
50	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 10 m.	10	kom	0,00
60	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 3 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 5 m.	10	kom	0,00
70	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 3 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m.	10	kom	0,00
80	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 3 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m.	10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

2012 RAZGRANATI VODOVI

90	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 3 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
100	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 3 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 10 m. 10	kom	0,00
110	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 4 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 5 m. 10	kom	0,00
120	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 4 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
130	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 4 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
140	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 4 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
150	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 4 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 10 m. 10	kom	0,00
160	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 5 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 5 m. 10	kom	0,00
170	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 5 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
180	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 5 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
190	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 5 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
200	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 5 x P 1,5 mm ² / PSC Ý 13,5 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 10 m. 10	kom	0,00
310	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 5 m. 10	kom	0,00
320	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
330	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
340	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje P voda. Izvod 2 x P 2,5 mm ² / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

2012 RAZGRANATI VODOVI

510	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 2 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 5 m. 10	kom	0,00
520	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 2 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
530	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 2 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
540	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 2 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
550	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 2 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 10 m. 10	kom	0,00
560	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 3 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 5 m. 10	kom	0,00
570	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 3 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
580	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 3 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
590	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 3 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
600	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 3 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 10 m. 10	kom	0,00
610	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 4 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 5 m. 10	kom	0,00
620	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 4 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
630	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 4 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
640	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 4 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
650	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP voda. Izvod 4 x P 1,5 mm2 / PSC Ý 16 mm. Prosječna dužina izvodnog mjesta 10 m. 10	kom	0,00
1810	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žbukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 2 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

2012 RAZGRANATI VODOVI

1820	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 2 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
1830	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 2 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
1840	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 3 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
1850	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 3 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
1860	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 3 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
1870	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 4 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
1880	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 4 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
1890	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 4 x PP 1,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00
1910	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 2 x PP 2,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 6 m. 10	kom	0,00
1920	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 2 x PP 2,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 7 m. 10	kom	0,00
1930	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, izvedba razgranatog izvoda pod žukom, dubljenje žljeba u zidu od opeke, polaganje PSC cijevi i uvlačenje PP/R voda. Izvod PP/R 2 x PP 2,5 mm2 Prosječna dužina izvodnog mjesta 8 m. 10	kom	0,00

2013 SKLOPKE I PRIKLJUČNICE

10	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Obična sklopka u plastičnom kućištu 10 A 250 V. 10	kom	0,00
20	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Obična sklopka u plastičnom kućištu 16 A 250 V. 10	kom	0,00
30	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Obična sklopka u kućištu od silumina 10 A 250 V. 10	kom	0,00
40	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Obična sklopka u kućištu od silumina 10 A 380 V. 10	kom	0,00
50	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Obična 2-polna sklopka u kućištu od silumina 10 A 250 V. 10	kom	0,00
60	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Obična 2-polna sklopka u kućištu od silumina 10 A 380 V. 10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

2013 SKLOPKE I PRIKLJUČNICE

70	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Obična 3-polna sklopka u kućištu od silumina 10 A 380 V. 10	kom	0,00
80	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Obična S sklopka 16 A 250 V. 10	kom	0,00
110	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Serijska u plastičnom kućištu 10A 250V. 10	kom	0,00
120	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Serijska u plastičnom kućištu 16A 250V. 10	kom	0,00
130	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Serijska u kućištu od silumina 10A 250V. 10	kom	0,00
140	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Serijska u kućištu od silumina 16A 380V. 10	kom	0,00
150	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Serijska S sklopka 16A 250V. 10	kom	0,00
210	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Izmjenične sklopke u plastičnom kućištu 10A 250V. 10	kom	0,00
220	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Izmjenične sklopke u plastičnom kućištu 16A 250V. 10	kom	0,00
230	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Izmjenične sklopke u kućištu od silumina 10A 250V. 10	kom	0,00
240	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Izmjenične sklopke u kućištu od silumina 16A 380V. 10	kom	0,00
250	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Izmjenična S sklopka 16A 250V. 10	kom	0,00
310	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Križna u plastičnom kućištu 10A 250V. 10	kom	0,00
320	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Križna u plastičnom kućištu 16A 250V. 10	kom	0,00
330	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Križna u kućištu od silumina 10A 250V. 10	kom	0,00
340	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Križna sklopka u kućištu od silumina 16A 380V. 10	kom	0,00
350	Elektroinstalacije jake struje. Dobava materijala, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive instalacijske sklopke. Križna S sklopka 16A 250V. 10	kom	0,00
1010	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U plastičnom kućištu 24V. 10	kom	0,00
1020	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U plastičnom kućištu 16A 250V RNZ. 10	kom	0,00
1030	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U plastičnom kućištu 16A 220/380V RSTNZ. 10	kom	0,00
1040	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U plastičnom kućištu 32A 380V RSTZ. 10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

2013 SKLOPKE I PRIKLJUČNICE

1050	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U plastičnom kućištu 32A 220/380V RSTNZ. 10	kom	0,00
1060	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U plastičnom kućištu 63A 380V RSTZ. 10	kom	0,00
1070	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U plastičnom kućištu 63A 220/380V RSTNZ. 10	kom	0,00
1080	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U plastičnom kućištu 125A 220/380V RSTNZ. 10	kom	0,00
1110	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U kućištu od silumina 25V. 10	kom	0,00
1120	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U kućištu od silumina 16A 250V RNZ. 10	kom	0,00
1130	Elektroinstalacije jake struje. Dobava i montaža nadžbukne nepromočive priključnice. U kućištu od silumina 16A 220/380V RSTNZ. 10	kom	0,00
1210	Elektroinstalacije jake struje. Dobava, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive priključnice. S priključnica 10A 250V RNZ. 10	kom	0,00
1220	Elektroinstalacije jake struje. Dobava, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive priključnice. S priključnica 25A 380V RSTNZ. 10	kom	0,00
1230	Elektroinstalacije jake struje. Dobava, montaža i spajanje nadžbukne nepromočive priključnice. S priključnica 63A 380V RSTNZ. 10	kom	0,00

2110 ELEMENTI ZA POST. I RADIJATORI

10	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od četiri članka. Tip 500/110. 10	kom	0,00
40	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od četiri članka. Tip 800/160. 10	kom	0,00
50	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od četiri članka. Tip 200/250. 10	kom	0,00
60	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od deset članka. Tip 500/110. 10	kom	0,00
90	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od deset članka. Tip 800/160. 10	kom	0,00
100	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od deset članka. Tip 200/250. 10	kom	0,00
110	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od dvanaest članka. Tip 500/110. 10	kom	0,00
140	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od dvanaest članka. Tip 800/160. 10	kom	0,00
150	Dobava i montaža radijatora, sa svim brtvenim i spojnim materijalom (tipa "Plamen-Specijal"), sastavljenog od dvanaest članka. Tip 200/250. 10	kom	0,00
510	Dobava i montaža aluminijskog radijatora sastavljenog od četiri članka, sa svim spojnim i brtvenim materijalom (npr. kao radijatori "Ekonomik"). Tip E 700/600/75 S. 10	kom	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

2110 ELEMENTI ZA POST. I RADIJATORI

610	Dobava i montaža aluminijskog radijatora sastavljenog od deset članka, sa svim spojnim i brtvnim materijalom (npr. kao radijatori "Ekonomik"). Tip E 700/600/75 S.	10	kom	0,00
1010	Dobava i montaža elemenata za postavljanje ljevanoželjeznih radijatora, sa svim potrebnim materijalom za ugradnju (pričvrsnica).	10	kom	0,00
1020	Dobava i montaža elemenata za postavljanje aluminijskih radijatora, sa svim potrebnim materijalom za ugradnju (pričvrsnica).	10	kom	0,00
1110	Dobava i montaža elemenata za postavljanje ljevanoželjeznih radijatora, sa svim potrebnim materijalom za ugradnju konzola.	10	kom	0,00
1120	Dobava i montaža elemenata za postavljanje aluminijskih radijatora, sa svim potrebnim materijalom za ugradnju konzola.	10	kom	0,00
1310	Dobava i montaža elemenata za postavljanje aluminijskog radijatora, sa svim potrebnim materijalom za ugradnju - nosač.	10	kom	0,00
1410	Dobava i montaža elemenata za postavljanje aluminijskih radijatora, sa svim potrebnim materijalom za ugradnju nogica.	10	kom	0,00

2140 BOJANJE. IZOLACIJA. ISPITIVANJE

10	Bojenje cijevi, uređaja i grijevnih tijela. Standardna obrada nezštićenih površina cijevi uređaja i grijevnih tijela obuhvaća - nanošenje temeljnog naliča temeljnom bojom za radijatore - nanošenje dvaju naliča lak boje za radijatore	10	m2	0,00
110	Toplinska izolacije cijevi i uređaja. Dobava materijala i ugradba toplinske izolacije blazinkama mineralne vune omotenim ljepenkom do 5 cm.	10	m2	0,00
120	Toplinska izolacije cijevi i uređaja. Dobava materijala i ugradba toplinske izolacije mineralnom vunom u oblozi od aluminijskog lima do 5 cm.	10	m2	0,00
210	Hidrostatskičko ispitivanje izvedenih instalacija, izrada protokola, izvještavanje o ispitivanju i balansiranje sistema. Obračun po komadu grijevnog tijela.	10	kom	0,00
220	Topla proba i fina regulacija mreže i grijevnih tijela. Kompletno ispitivanje i balansiranje sistema. Obračun po komadu grijevnog tijela.	10	kom	0,00

2210 PODOVI

10	Dobava materijala, unutrašnji transport i izvedba florbit podnih podloga s razdvajajućim slojem. Stavka obuhvaća pripremu površina, ugradbu razdvajajućeg sloja (bitumensko ljepilo, plastična folija, natron papir ili sl., razastiranje smjese i ugradbu podloge, završnu obradu gornje površine i zaštitu. Debljina podloge 3,5 cm.	10	m2	0,00
20	Dobava materijala, unutrašnji transport i izvedba plivajuće florbit podne podloge. Stavka obuhvaća pripremu površina ugradbu razdvajajućeg sloja, te ugradbu elastičnih traka uz zidove i prodore, razastiranje smjese i ugradbu podloge, završnu obradu gornje površine i zaštitu. Debljina florbita 3,5 cm.	10	m2	0,00
110	Dobava materijala, unutrašnji transport i izvedba florbit podnih podloga s razdvajajućim slojem. Stavka obuhvaća pripremu površina, ugradbu razdvajajućeg sloja (bitumensko ljepilo, plastična folija, natron papir ili sl., razastiranje smjese i ugradbu podloge, završnu obradu gornje površine i zaštitu. Debljina podloge 4,5 cm.	10	m2	0,00
120	Dobava materijala, unutrašnji transport i izvedba plivajuće florbit podne podloge. Stavka obuhvaća pripremu površina ugradbu razdvajajućeg sloja, te ugradbu elastičnih traka uz zidove i prodore, razastiranje smjese i ugradbu podloge, završnu obradu gornje površine i zaštitu. Debljina florbita 4,5 cm.	10	m2	0,00
210	Dobava materijala, unutrašnji transport i izvedba vezanog cementnog estriha. Stavka obuhvaća pripremu, razastiranje i ugradbu podloge, završnu obradu i zaštitu. Debljina estriha 3,5 cm.	10	m2	0,00

1 GRAĐEVINSKO OBRITNIČKI RADOVI

2210 PODOVI

220	Dobava materijala, unutrašnji transport i izvedba cementnog estriha s razdvajajućim slojem. Stavka obuhvaća pripremu površine, polaganje razdvajajućeg sloja (bitumenskog ljepila, PVC folija, natron papir ili slično), razastiranje i ugradbu podloge, završnu obradu, te prema uvjetima za polaganje poda i zaštitu. Debljina estriha 3,5 cm.	M2	0,00
10			
310	Dobava materijala, unutrašnji transport i izvedba podnih podloga od plivajućeg drvenog estriha termoporit ili slično, marke M-5. Stavka obuhvaća pripremu površine, izradu smjese u sastavu 1:4 (vezivi:strugotina), ugradbu razdvajajućeg sloja, te elastične trake uz zidove i prodore, završnu obradu i zaštitu. Debljina estriha 3,5 cm.	m2	0,00
10			
510	Izrada podnih nasutih podloga od drobljenog pluta. Dobava materijala, unutrašnji transporti i izrada nasute podloge od drobljenog pluta. Debljina podloge 3 cm.	m2	0,00
10			
610	Dobava materijala, unutrašnji transport i izrada podloge iz bitumeniziranih vlakana bitucel i slično. Debljina podloge 3 cm.	m2	0,00
10			
1010	Postavljanje iglanih tepiha (tapison). Stavka obuhvaća dobavu materijala, pripremu podloge masom za izravnavanje, krojenje i ljepljenje iglanih tepiha iz sintetičkog materijala. Tepih je izrađen iz nosivog i habajućeg sloja od sintetičkih vlakana. Ukupna masa 1100 gr/m2. Ukupna debljina 4,5 mm.	m2	0,00
10			
1210	Stavka obuhvaća dobavu materijala, pripremu podloge masom za izravnavanje, krojenje i ljepljenje strojno tkanih tepiha (Tafting) iz sintetičkih vlakana, na nosivoj podlozi od dvostruke jute ili sintetike. Osnovne tehničke karakteristike tepiha (Tafting): - sastav habajućeg sloja 100% propilen, podloga od dvostruke jute - ukupna masaa 1700 gr/m2 - masa habajućeg sloja 550-600gr/m2 Finoća vlakna, gusta tkanja, vrsta tkanja (zatvorene/otvorena petlja) i dizajn po izboru.	m2	0,00
10			
1310	Postavljanje rubnih letvica. Dobava materijala i opšivanje ruba poda uz zidove i prodore. U jediničnu cijenu uključena je PVC kutna letvica visine 6,0 cm u boji po izboru.	m'	0,00
10			
1410	Stavka obuhvaća dobavu materijala, pripremu podloge masom za izravnavanje, krojenje i ljepljenje poda od homogenih PVC traka. Tip, kvaliteta i boja po izboru. Debljina 3,0 cm.	m2	0,00
10			
1510	Postavljanje podova od vinilazbestnih ploča. Stavka obuhvaća dobavu materijala, pripremu podloge masom za izravnavanje i ljepljenje poda od vinilazbestnih ploča (vinaz ili slično). Debljine ploča 2,5 mm.	m2	0,00
10			
1610	Stavka obuhvaća dobavu materijala i opšivanje poda uz zidove i prodore PVC kutnom letvicom visine 3,0+5,0 cm, u boji po izboru.	m'	0,00
10			

2230 TAPETARSKI RADOVI

10	Pripremanje površina za ljepljenje tapeta. Dobava materijala, čišćenje i brušenje, te glačanje (gletanje) emulzivnim kitom.	m2	0,00
10			
110	Pripremanje površina za ljepljenje tapeta. Dobava materijala, čišćenje i brušenje, te glačanje (gletanje) disperzivnim kitom na fino ožbukanu površinu.	m2	0,00
10			
120	Pripremanje površina za ljepljenje tapeta. Dobava materijala, čišćenje i brušenje, te glačanje (gletanje) disperzivnim kitom na betonske površine.	m2	0,00
10			
210	Pripremanje površina za ljepljenje tapeta. Dobava materijala, čišćenje, brušenje i postavljanje papirne podloge rub do ruba.	m2	0,00
10			
310	Oblaganje površina na pripremljenu i suhu podlogu. Dobava materijala i ljepljenje običnih papirnatih glatkih tapeta.	m2	0,00
10			
320	Oblaganje površina na pripremljenu i suhu podlogu. Dobava materijala i ljepljenje običnih papirnatih reljefnih tapeta.	m2	0,00
10			
330	Oblaganje površina na pripremljenu i suhu podlogu. Dobava materijala i ljepljenje papirnatih dekorativnih (rub do ruba, na dodir) perivih tapeta.	m2	0,00
10			
410	Oblaganje površina na pripremljenu i suhu podlogu. Dobava materijala i ljepljenje plastificiranih glatkih jednobojnih mat perivih tapeta. Postavljanje rub do ruba na dodir.		

10		m2	0,00
420	Oblaganje površina na pripremljenu i suhu podlogu. Dobava materijala i ljepljenje plastificiranih glatkih jednobojnih svilastosjajnih tapeta. Postavljanje rub do ruba na dodir.		
10		m2	0,00
430	Oblaganje površina na pripremljenu i suhu podlogu. Dobava materijala i ljepljenje plastificiranih reljefnih dekorativnih mat tapeta. Postavljanje rub do ruba na dodir.		
10		m2	0,00
440	Oblaganje površina na pripremljenu i suhu podlogu. Dobava materijala i ljepljenje plastificiranih reljefne dekorativne svilastosjajne tapeta. Postavljanje rub do ruba na dodir.		
10		m2	0,00
450	Oblaganje površina na pripremljenu i suhu podlogu. Dobava materijala i ljepljenje plastificiranih velur tapeta. Postavljanje rub do ruba na dodir.		
10		m2	0,00

2240 MONTAŽERSKI RADOVI

10	Dobava materijala i izrada montažnog spušenog stropa od aluminijskih zaobljenih linijskih lamela, bojano bijelo mat pečenim lakom. Stavka uključuje ovješanje za fino podešavanje visine do 60 cm ("Nonius" ovješlač od pocinčanog lima ili sl.) i potkonstrukciju.	m2	0,00
20	Dobava materijala i izrada montažnog spušenog stropa od aluminijskih zaobljenih linijskih lamela u tonu po izboru mat pečenim lakom. Stavka obuhvaća ovješanje za fino podešavanje visine do 60 cm ("Nonius" ovješlač od pocinčanog lima ili sl.) i potkonstrukciju.	m2	0,00
110	Dobava materijala i izrada montažnog spušenog stropa od aluminijskih zaobljenih linijskih lamela i međuprofila bojano bijelo mat pečenim lakom. Ovješanje za fino podešavanje visine do 60 cm ("Nonius" ovješlač od pocinčanog lima ili sl.) i potkonstrukcija.	m2	0,00
120	Dobava materijala i izrada montažnog spušenog stropa od aluminijskih zaobljenih linijskih lamela i međuprofila u tonu po izboru mat pečenim lakom. Ovješanje za fino podešavanje visine do 60 cm ("Nonius" ovješlač od pocinčanog lima ili sl.) i potkonstrukcija.	m2	0,00