|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  **Opisni tekst** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Opis Kol JM** | Jed. Cijena  | Ukupno |
|  |  | **u KM** | **u KM** |
|  |  |  |  |
| **1.1.1** | ACO drain RD 300 V Monoblock,za klasu opterećenja do F900 prema BAS EN 1433,monolitnog tijela kanala od polimernog betona P,otpornog na mraz soli i ostale agresivne uticaje,jednodijelni, nelijepljeni, natur boja\*svijetla širina 30,0 cm,građevinska širina 40,0 cml= 200,0 cmgrađevinska visina 59,50 cmulivne povrsine 800 cm2/mbez integrisanog pada u tijelu kanala,Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
| **1.1.2** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, revizioni element, DN300**za klasu opterećenja do F900 prema BAS EN 1433monolitnog tijela kanala od polimernog betona P,natur boja\*, otpornog na mraz soli i ostale agresivne uticaje, sa pokrovnom rešetkom od livenog željeza (GGG)sa sistemom zaključavanja.Kao revizioni element, sa integrisanim rubom odlivenog željezasa oslabljenjima za mogućnost ugaonih i T spojevakao i vertikalni priključak DN150.svijetla širina 30,0 cm,građevinska širina 40,0 cml= 75,0 cmgrađevinska visina 64,5\*cmulivne površine 935 cm2/mbez integrisanog pada u tijelu kanala,Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.3** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, gornji dio sabirnika,** za klasu opterećenja F 900 prema BAS EN 1433od polimernog betona P, otpornog namraz soli i ostale agresivne uticaje,sa pokrovnom rešetkom od livenog željeza(GGG) sa sistemom zaključavanja Powerlock,sa zaštitnim premazomkao revizioni element,sa integrisanim rubom od livenog željeza,svijetle širine 30,0 cmgrađevinske dužine 75,0 cm,gradjevinske širine 46,0 cm,građevinska visina 62,5 cmIsporuka i postavljanje prema uputama proizvođača |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.4** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, međuelement za sabirnik ,** za klasu opterećenja F 900 prema BAS EN 1433od polimernog betona P, otpornog namraz soli i ostale agresivne uticaje,gradjevinske širine 52,0 cm,građevinska visina 33,0 cm,za povećanje visine sabirnika za 31,0 cm,Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.5** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, donji dio sabirnika, DN300**za klasu opterećenja F 900 prema BAS EN 1433od polimernog betona P, boja natur, otpornog namraz, soli i ostale agresivne uticaje, sa integrisanim TUV-certifikovanim dihtungom za horizontalni vodonepropusni spojcijevi DN300.građevinske širine 52,0 cm,građevinska visina 71,5 cm.Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
| **1.1.6** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, donji dio sabirnika, DN400**za klasu opterećenja F 900 prema BAS EN 1433od polimernog betona P, boja natur, otpornog namraz, soli i ostale agresivne uticaje, sa integrisanim TUV-certifikovanim dihtungom za horizontalni vodonepropusni spojcijevi DN400.građevinske širine 52,0 cm,građevinska visina 71,5 cm.Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
| **1.1.7** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, čeona stijenka,**iz polimerbetona za početak kanala, boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
| **1.1.8** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, čeona stijenka,**iz polimerbetona za kraj kanala, boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.9** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, čeona stijenka, DN300,**iz polimerbetona, sa izljevom DN150 na kraju kanala,boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.10** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, adapter**iz polimerbetona za promejnu smjera toka vode, boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
| **1.1.11** | **ACO drain RD 300 V Monoblock, adapter**iz polimerbetona za vodonepropusni spoj kanala bočno na revizijski element/sabirnik, boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

\*Element se može naručiti u antracit boji