|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Opisni tekst** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Opis Kol JM** | Jed. Cijena | Ukupno |
|  |  | **u KM** | **u KM** |
|  |  |  |  |
| **1.1.1** | ACO drain RD 100 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 10,0 cm,  građevinska širina 16,0 cm  l= 100,0 cm  građevinska visina 26,5 cm  ulivne povrsine 308 cm2/m  bez integrisanog pada u tijelu kanala,  Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
| **1.1.2** | **ACO drain RD 100 V Monoblock, revizioni element, DN100**  za klasu opterećenja do F900 prema BAS EN 1433  monolitnog 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 od  livenog željeza  sa oslabljenjima za mogućnost ugaonih i T spojeva  kao i vertikalni priključak DN100.  svijetla širina 10,0 cm,  građevinska širina 16,0 cm  l= 50,0 cm  građevinska visina 27,5 cm  ulivne površine 380 cm2/m  bez integrisanog pada u tijelu kanala,  Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.3** | **ACO drain RD 100 V Monoblock, revizioni element**  za klasu opterećenja do F900 prema BAS EN 1433  monolitnog 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 od  livenog željeza sa oslabljenjima za mogućnost ugaonih  i T spojeva kao i za vertikalni priključak DN100.  svijetla širina 10,0 cm,  građevinska širina 16,0 cm  l= 50,0 cm  građevinska visina 27,5 cm  ulivne površine 380 cm2/m  bez integrisanog pada u tijelu kanala,  Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.4** | **ACO drain RD 100 V Monoblock, jednodijelni sabirnik, DN100**  za klasu opterećenja F 900 prema BAS EN 1433  od polimernog betona P, boja natur, otpornog na  mraz, soli i ostale agresivne uticaje,  sa pokrovnom rešetkom od livenog željeza  (GGG) sa sistemom zakljucavanja Drainlock,  sa zaštitnim premazom,  kao revizioni element,  sa integrisanim rubom od livenog željeza,  svijetle širine 10,0 cm  građevinske dužine 50,0 cm,  građevinske širine 16,0 cm,  težina 55,0 kg  građevinska visina 52,5 cm  sa košarom za prihvat krupnog otpada  Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.5** | **ACO drain PD 100 V Monoblock, jednodijelni sabirnik, DN150**  za klasu opterećenja F 900 prema BAS EN 1433  od polimernog betona P, boja natur, otpornog na  mraz, soli i ostale agresivne uticaje,  sa pokrovnom rešetkom od livenog željeza  (GGG) sa sistemom zakljucavanja Drainlock,  sa zaštitnim premazom,  kao revizioni element,  sa integrisanim rubom od livenog željeza,  svijetle širine 10,0 cm  građevinske dužine 50,0 cm,  građevinske širine 16,0 cm,  težina 55,0 kg  građevinska visina 52,5 cm  sa košarom za prihvat krupnog otpada  Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.6** | **ACO drain RD 100 V Monoblock, čeona stijenka,**  iz polimerbetona za početak kanala, boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.7** | **ACO drain RD 100 V Monoblock, čeona stijenka,**  iz polimerbetona za kraj kanala, boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.8** | **ACO drain RD 100 V Monoblock, čeona stijenka, DN100,**  iz polimerbetona, sa izljevom DN100 na kraju kanala, boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.9** | **ACO drain RD 100 V Monoblock, adapter**  iz polimerbetona za promejnu smjera toka vode,  boja natur\* |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

\*Element se može naručiti u antracit boji