

| Pol. č. | Specifikace materiálu | Celkem | | Poznámka (proj. označení) |
|---------|---|-------------------|--------------|------------------------------|
| | | Jednotka množství | Množ. celkem | |
| | Pozemní trasa žlabu na koruně hráze | | | |
| 1 | Kabelový žlab děrovaný p.ú. Magnelis lakováno na matná černá RAL9005 typ: NKZI 110X200X0.75_EC | m | 30 | ZM + LAK (RAL9005) |
| 2 | Víko k. žlabu p.ú. Magnelis lakováno na matná černá RAL9005 typ: V 200_EC | m | 30 | ZM + LAK (RAL9005) |
| 3 | Úchyt víka p.ú. Magnelis lakováno na matná černá RAL9005 typ: NUV_EC | ks | 120 | ZM + LAK (RAL9005) |
| 4 | Spojka kloubová p.ú. Magnelis typ: SK 110_ZM | ks | 6 | |
| 5 | Spojka úhlová p.ú. Magnelis typ: SSU 110_ZM | ks | 10 | |
| 6 | Příchytka na podlahu žz lakováno na matná černá RAL9005 typ: VMB 200_EC | ks | 30 | F + LAK (RAL9005) |
| 7 | Závitová tyč M10 d.1000mm typ: ZT 10_GMT | ks | 12 | |
| 8 | Matice M10 šestihranná typ: M 10_GMT | ks | 120 | |
| | | | | |
| | Trasa žlabu nad přelivy | | | |
| 9 | Kabelový žlab děrovaný p.ú. Magnelis lakováno na matná bílá RAL9010 typ: NKZI 110X200X0.75_EC | m | 15 | ZM + LAK (RAL9010) |
| 10 | Víko k. žlabu p.ú. Magnelis lakováno na matná bílá RAL9010 typ: V 200_EC | m | 15 | ZM + LAK (RAL9010) |
| 11 | Úchyt víka lakováno na matná bílá RAL9010 typ: NUV_EC | ks | 60 | ZM + LAK (RAL9010) |
| 12 | Spojka kloubová typ: SK 110_ZM | ks | 4 | |
| 13 | Držák střední p.ú. Magnelis lakováno na matná bílá RAL9010 typ: DS 200_EC | ks | 18 | ZM + LAK (RAL9010) |
| 14 | Kotevní šroub nerezový M8 d.130mm typ: FIS A M8 x 130 R | ks | 36 | |

| Pol. č. | Specifikace materiálu | Celkem | | Poznámka (proj. označení) |
|---|--|---|-----------------|------------------------------|
| | | Jednotka množství | Množ. celkem | |
| | | | | |
| | Doplňující materiál obou tras | | | |
| 15 | Chemická kotva (280ml) typ: VINYLESTER SF | ks | 18 | |
| 16 | Spojka typ: NS 100_GMT | ks | 60 | |
| 17 | Šroub M6 vratový d.10mm + samojistící matice M6 typ: NSM 6X10_GMT | ks | 300 | |
| 18 | Vázací pásky standardní černé d.368mm typ: WT-370STB | ks | 300 | |
| 19 | Vodič CYA 4 zž | m | 8 | |
| 20 | Sprej barvy použitého laku | ks | 2 | |
| <i>F - povrchová úprava žárové zinkování ponorem</i> <i>GMT - povrchová úprava neelektrolitické pokovení</i> <i>ZM - povrchová úprava magnelis</i> <i>EC - celkový lak</i> | | <i>V souladu s ustanovením §44 odst.11 zák. 137/2006 Sb., prvky dodávky je přípustné nahradit alternativními prvky, ale pouze za předpokladu, že se nezhorší technické a bezpečnostní vlastnosti specifikovaných prvků. Náhrada musí být doložena příslušnými technickými pasporty vč. certifikátů.</i> | | |