

[illegible][illegible]

| | |
|---|--|
| 1 | POTRUBIE VODOVODNEJ PRÍPOJKY LDPE 32x4,4 mm PN 10 (LDPE 63x8,6 mm PN 10) |
| 2 | LŮŽKO Z KAMENIVA fr. 0-4 |
| 3 | OBSYP A ZÁSYP KAMENIVOM fr. 0-4 |
| 4 | ZHUTNENÝ ZÁSYP PŮVODNOU ZEMINOU Z VÝKOPU |
| 5 | ZAHUMUSOVANIE hr. 150 mm + ZATRÁVENIE RESP. ÚPRAVA DO PŮVODNÉHO STAVU |
| 6 | SIGNALIZAČNÁ FÓLIA MODREJ FARBY |

| | |
|---|--|
| 1 | POTRUBIE VODOVODNEJ PRÍPOJKY LDPE 32x4,4 mm PN 10 (LDPE 63x6,6 mm PN 10) |
| 2 | ZHUTNENÉ LŮŽKO Z KAMENIVA hr. 0-4 - ZHUTNÚT NA ID 0,85 PS |
| 3 | ZHUTNENÝ OBYŠP A ZÁŠYP KAMENIVOM hr. 0-4 - ZHUTNÚT NA ID 0,85 PS |
| 4 | ZHUTNENÝ ZÁŠYP KAMENIVOM hr. 0-63 - ZHUTNÚT NA ID 0,85 PS |
| 5 | MECHANICKY SPEVNENÉ KAMENIFI hr. 200 mm - MSK 31,6 GB, STN 73 6126 |
| 6 | CESTNÝ BETÓN hr. 150 mm - CB STN EN 206-1 - C30/37 - XF4 |
| 7 | SIGNALIZAČNÁ FÓLIA MODREJ FARBY |

| | |
|---|--|
| 1 | POTRUBIE VODOVODNEJ PRÍPOJKY LDPE 32x4,4 mm PN 10 (LDPE 6366,6 mm PN 10) |
| 2 | ZHUTENÉ LŮŽKO Z KAMENIVA F: 0,4 - ZHUTNĚNÍ NA ID 0,85 PS |
| 3 | ZHUTNĚNÝ OBŠYP A ZÁŠYP KAMENIVOM F: 0,4 - ZHUTNĚNÍ NA ID 0,85 PS |
| 4 | ZHUTNĚNÝ ZÁŠYP KAMENIVOM F: 0,63 - ZHUTNĚNÍ NA ID 0,85 PS |
| 5 | ZHUTĚNÁ VRSTVA ŠTRKODRY F: 4,8 ZHUTNĚNÍ NA ID 0,90 PS |
| 6 | VYROVŇÁVACÍ VRSTVA Z KAMENIVA F: 0,4 |
| 7 | PŮVODNÁ ZÁMKOVÁ DLÁŽBA |
| 8 | SIGNALIZAČNÁ FÓLIA MODREJ FARBY |

| | |
|----|--|
| 1 | POTRUBIE VODOVODNÝ PRÍPOJOKY LDPE 32x4 mm PN 10 (LDPE 63x3,6 mm PN 10) |
| 2 | CHRÁNIKO HDPE 63x3,8 mm / HDPE 90x4,5 mm |
| 3 | ZHUTNENÉ LŮŽKO Z KAMENIVA fr. 0-4 - ZHUTNUTIA NA ID 0,85 PS |
| 4 | ZHUTNUTÝ OBŠYP A ZÁŠYP KAMENIVOM fr. 0-4 - ZHUTNUTIA NA ID 0,85 PS |
| 5 | ZHUTNUTÁ VRSŤVA KAMENIVOM fr. 0-63 - ZHUTNUTIA NA ID 0,85 PS |
| 6 | ZHUTNUTÝ ZÁSTV STŘOKOVÝ 31,5 E - 0-32) STN EN 13 285 - ZHUTNUTIA NA ID 0,90 PS |
| 7 | BETÓN C8 CM C8/10 - STN EN A 1221-1 |
| 8 | SPOJOVACÍ POKRÝTKA EMULZNÝ 0,8 kg/m ² EKS E - STN 73 6129, 2009 |
| 9 | BITUMENOVÝ NÁLEPOVACÍ PAS |
| 10 | ASFALTOVÝ BETÓN STŘEDNOROZNOČNÝ A11 2. TŘEIDA - STN EN 13 108-1 |
| 11 | SIGNALIZAČNÁ FÓLIA MODREJ FARBÝ |

| | | | | | |
|--|---|---|--------------|------------------|--|
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT / HP | Ing. Martin Budoš | ZHOTOVITEĽ PROJEKTOVEJ DOCUMENTÁCIE: | | | |
| VYPRACOVÁV / PROJEKTANT | Ing. Martin Budoš | ATELIER BUDO S.r.o. Tlmačov 3, 908 51 Tlmačov IČO: 47860017, DIČ: 2024175681 e-mail: 0007937375 e-mail: atelierrbudo@gmail.com | | | |
| KMÁ TRNÁVA | OKRES: SKÁLICA | | | | |
| OBJEDNÁVATEĽ: BVS a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29 | | | | | |
| Akcie: | SENICA - HOLČ, PREPOJENIE VODOVODU 2. ETAPA, 2. ČASŤ SO 06 - VODOVOD LOPAŠOV | | FORMÁT A4 | 6 x A4 | |
| | | | 10/2015 | DATUM | |
| | | | STUPEŇ | DSP, RSP | |
| | | | ZAK.ČÍSLO | ZAK.ČÍSLO | |
| Príloha: | VZOROVÉ ULOŽENIE POTRUBIA VODOVODNÝCH PRÍPOJOK | | MIERKA: 1:20 | PRÍLOHA: E.06.15 | |

Tento výkres je originál, jeho kopírování a použití bez souhlasu autora je trestné
podle § 24, odst. 3 zákona 618/2003