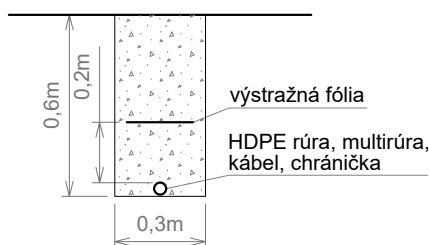
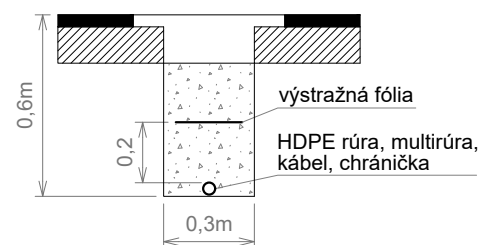


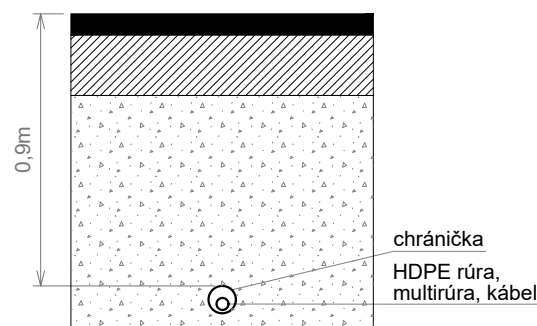
výkop v nespevnenej ploche



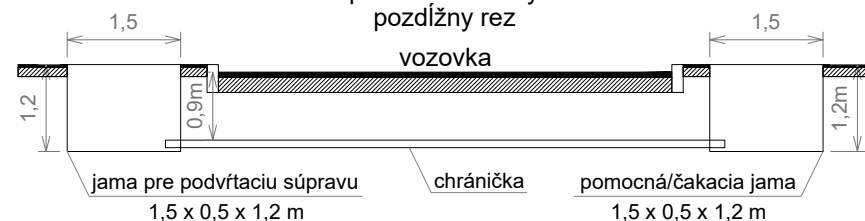
výkop v spevnenej ploche (chodník)



pretláčanie cesty
priechový rez



pretláčanie cesty
pozdĺžny rez



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E

SO 654

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

| | | | |
|--|---|---|--|
| NÁZOV STAVBY | Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra | | |
| STAVEBNÍK |  BRATISLAVA | Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava | |
| OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE |  DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA | Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava | |
| PROJEKTANT |  DOPRAVOPROJEKT | DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto | |
| | HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU | Ing. Marta KODAJOVÁ | PODPIS  |
| | ČÍSLO ZÁKAZKY | 7859-00 | |
| PROJEKTANT OBJEKTU | TELECOMPROJECT spol. s r.o., Pajštúnska 1, 851 02 Bratislava | | |
| | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | Ing. Róber ŠTURDIK | PODPIS  |
| | VYPRACOVAL | Ing. Juraj ŽIŽÁK | PODPIS  |
| | KONTROLOVAL | Ing. Róber ŠTURDIK | PODPIS  |
| | IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY | TTPRB-DSP-C-E000-65400-005-X | |
| KRAJ: BRATISLAVSKÝ | OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto | | DÁTUM 07.2024 |
| KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto | Bratislava IV, MČ – Karlova Ves | | FORMÁT 2 x A4 |
| NÁZOV ČASTI | Ochrana a preložky vedení Slovak Telekom, a.s. | | MIERKA 1:25 |
| | Vzorové priečne rezy | | STUPEŇ PD DSP |
| | | | Č. ZÁKAZKY 7859-00 |
| | | | Č. SÚPRAVY |
| | | | Č. PRÍLOHY 005 |