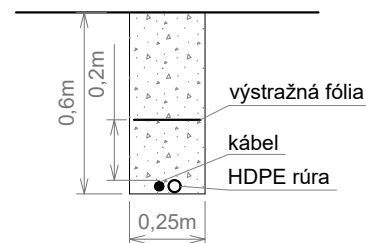
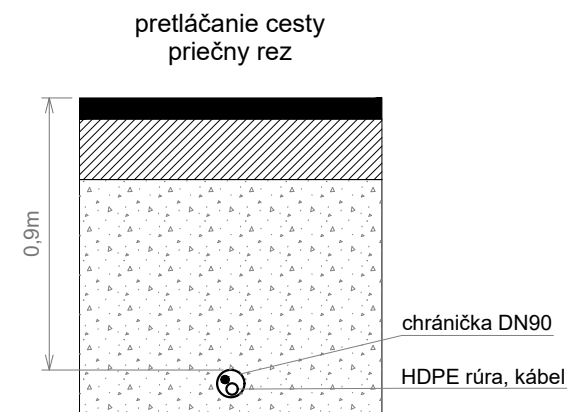
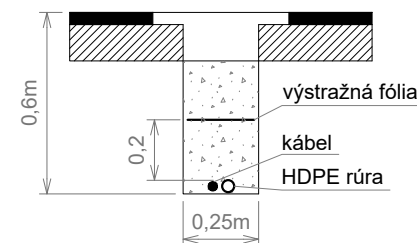


výkop v nespvnenej ploche



výkop v spevnenej ploche (chodník)



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,<br>Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra |  |   |  |
| STAVEBNÍK   |  | Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava<br>Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava |  |
| OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE   |  | Dopravný podnik Bratislava, a.s.<br>Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava                       |  |
| PROJEKTANT  |  | DOPRAVOPROJEKT, a.s.<br>Kominárska 141/2,4<br>832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto   |  |
| HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU  |  | Ing. Marta KODAJOVÁ   |  |
| ČÍSLO ZÁKAZKY   |  | 7859-00   |  |
| PROJEKTANT OBJEKTU  |  | TELECOMPROJECT spol. s r.o., Pajštúnska 1, 851 02 Bratislava                                |  |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT   |  | Ing. Róber ŠTURDIK  |  |
| VYPRACOVAL  |  | Ing. Juraj ŽIŽÁK  |  |
| KONTROLOVAL   |  | Ing. Róber ŠTURDIK  |  |
| IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY   |  | TTPRB-DRS-C-E000-65400-006-X  |  |
| KRAJ: BRATISLAVSKÝ  |  | OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto   |  |
| KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto                                  |  | Bratislava IV, MČ – Karlova Ves   |  |
| NÁZOV ČASTI   |  | OCHRANA A PRELOŽKY VEDENÍ<br>Slovak Telekom, a.s.   |  |
| VZOROVÉ PRIEČNE REZY  |  | DÁTUM<br>12.2024  |  |
|   |  | FORMÁT<br>2x1 A4  |  |
|   |  | MIERKA<br>1:25  |  |
|   |  | STUPEŇ PD<br>DRS  |  |
|   |  | Č. ZÁKAZKY<br>7859-00   |  |
|   |  | Č. SÚPRAVY  |  |
|   |  | Č. PRÍLOHY<br>006   |  |