

KRAJ OKRES
DRUH POVRCHU

701 PRELOŽKA PLYNOVODU NA
KRIŽNEJ ul.

POZDLŽNY PROFIL

PRELOŽKY NTL PLYNOVODU d 560

MIERKA: DLŽKA 1:250
VÝŠKA 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLBKA VÝKOPU

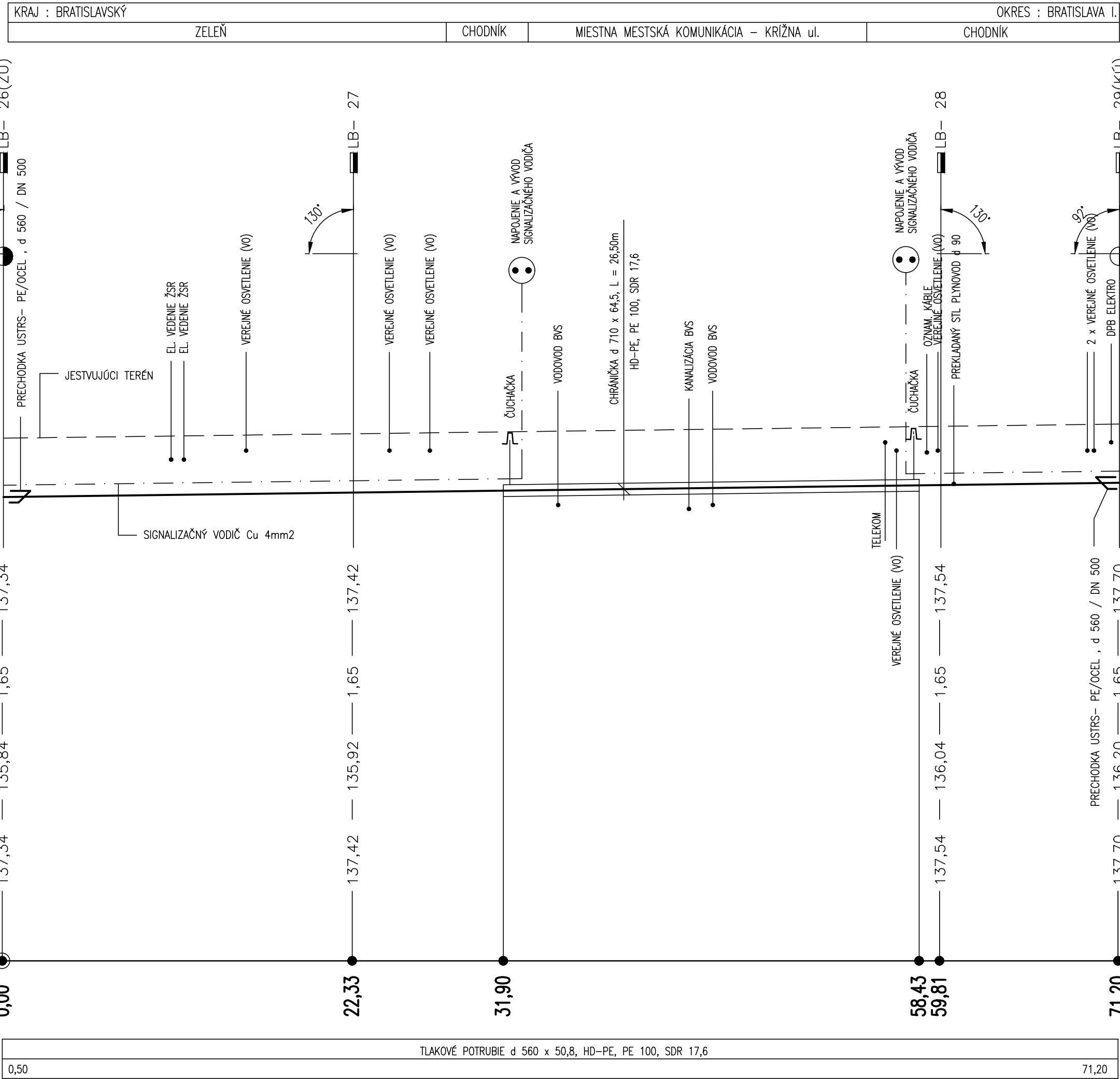
KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA PŮVODNÉHO TERÉNU

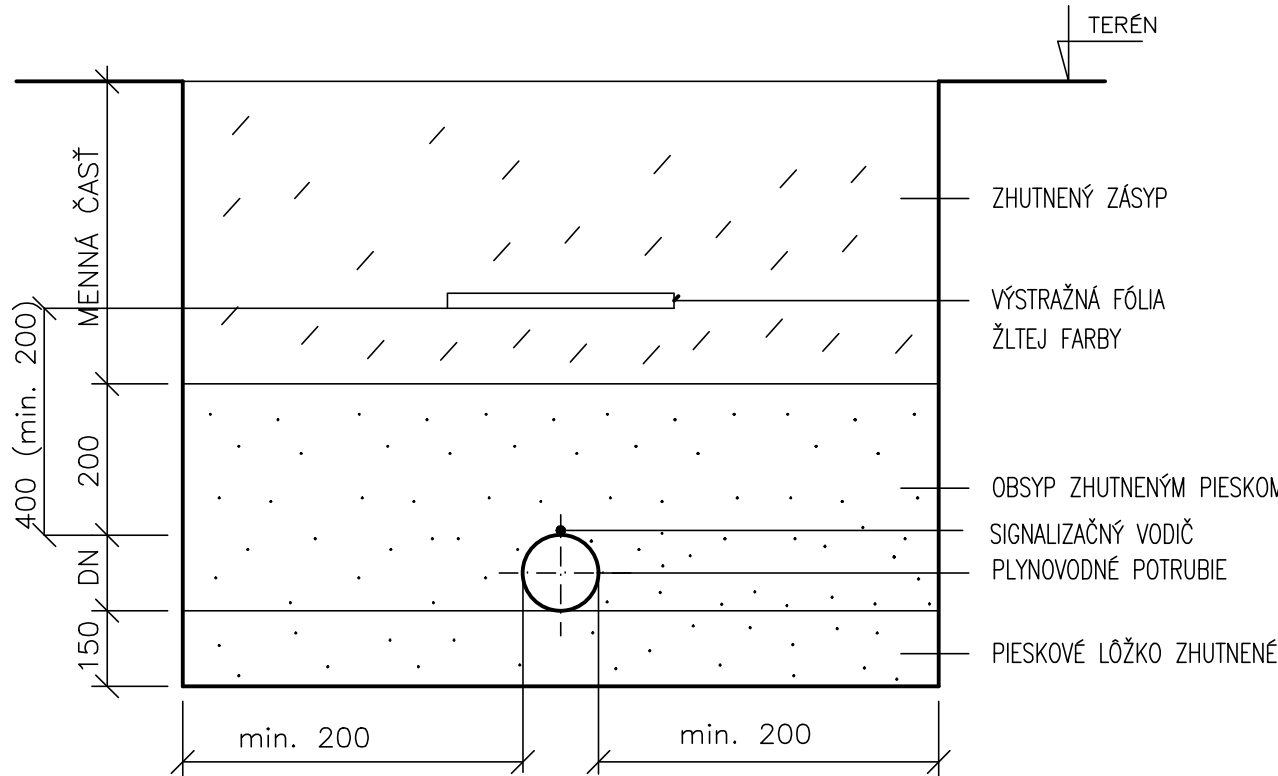
ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE V – (m)

PROFIL (mm)
SKLON (%) – DLŽKA (m)
TLAK – 2,1 kPa



ULOŽENIE POTRUBIA



EURÓPSKA ÚNIA
Európske štrukturálne a investičné fondy
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



D-701

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

| | | | |
|--|--|---|--|
| NÁZOV STAVBY | | | |
| Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA | | | |
| OBJEDNÁVATEĽ | | Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava | |
| PROJEKTANT | | DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava | |
| HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU | | Ing. Nikola Grančič | |
| ČÍSLO ZÁKAZKY | | 8632-01 | |
| PODPIS | | [Signature] | |
| PROJEKTANT OBJEKTU | | DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832/03 Bratislava | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | | Ing. Pavol Pristaš | |
| VYPRACOVAL | | Ing. Pavol Pristaš | |
| KONTROLOVAL | | Ing. Peter Mészáros | |
| IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY | | MET-RR-DSP-C-0000-70100-008-X | |
| KRAJ: BRATISLAVSKÝ | | OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III | |
| KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov | | DÁTUM | |
| | | 05.2023 | |
| NÁZOV OBJEKTU | | FORMÁT | |
| PRELOŽKA PLYNOVODOV NA KRIŽNEJ ul. | | 4 A4 | |
| | | MIERKA | |
| | | 1:250/1:100 | |
| | | STUPEŇ PD | |
| | | DSP | |
| | | Č. ZÁKAZKY | |
| | | 8632-01 | |
| NÁZOV PRÍLOHY | | Č. SÚPRAVY | |
| POZDLŽNY PROFIL A ULOŽENIE NTL POTRUBIA d 560 | | Č. PRÍLOHY | |
| | | 008 | |