

KATASTER
PARCELNÉ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDIALENOSŤ ŠACHIEŤ
OZNAČENIE ŠACHIEŤ

SMEROVÉ POMERY

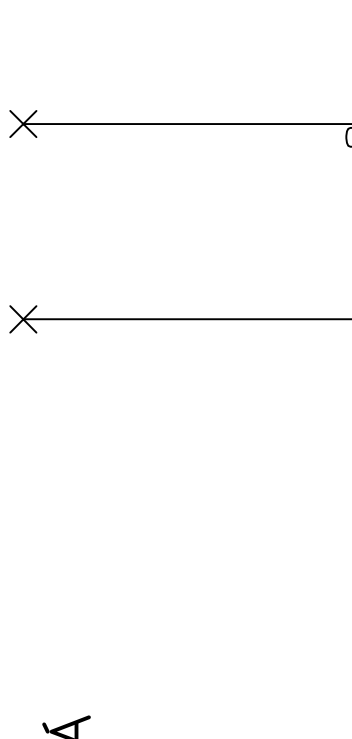
PRÍPOJKA SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA

MIERKA 1:100/100

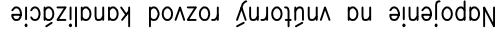
| |
|-------------------|
| Záhorská Bystrica |
| 7129/200 |
| cesta asfaltová |
| 8.90 |

[illegible]

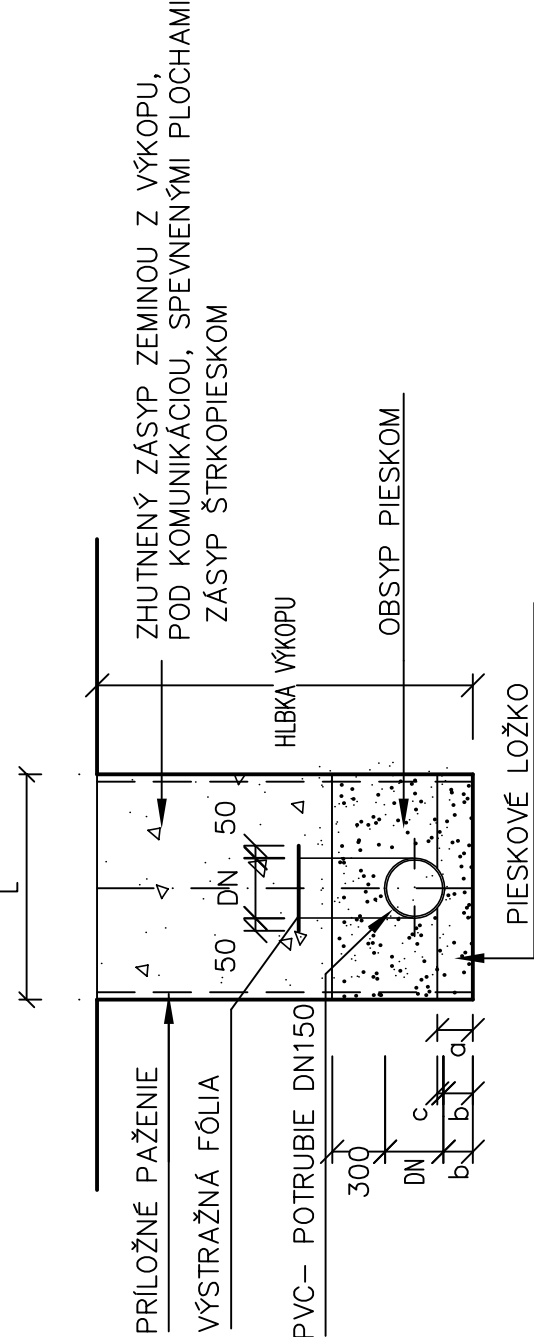
RS1



Napojenie na jst. kanalizáciu DN300

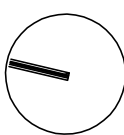


VZOROVÝ PRIEČNY REZ POTRUBIA



TABUĽKA ROZMEROV

| | | | | |
|----------|-------|--------|----------|---------|
| POTRUBIE | ŠÍRKA | LÔŽKO | HR. POD | HRÚBKA |
| DN(mm) | L(mm) | a (mm) | POTRUBIE | ULOŽEN. |
| | | | b (mm) | c (mm) |
| 30 – 300 | 800 | 200 | 150 | 50 |

| | | | |
|---|--|----------------------------|---|
| ORIENTÁCIA | PROJEKTANT | AUTORIZAČNÉ RAZÍTKO | AUTORIZAČNÉ RAZÍTKO |
|  | CITYPROJEKT, s.r.o. Adámiho 3, 841 05 Bratislava tel.: 0902 37 82 16 skype: cityprojekt e-mail: citovicky@cityprojekt.sk www.cityprojekt.sk | | |
| | | Vypracoval: | Spolupráca: |
| Autori: | Ing.arch. Pavol Citovický | Ing. Peter Fogmeg | Kontroloval: |
| Zodp. projektant: | Ing. Matej Fogmeg | | Mierka: 1:100/100 |
| Projektant zdravotníckych: | | | Obec: Bratislava - Záhorská Bystrica |
| Investor: | MF Projekt s.r.o., Mlynsarovičova 11, 851 03 BRATISLAVA REDING s. r. o. ,Legionárska 10, 811 07 Bratislava | | Okres: Bratislava V |
| Názov stavby: | DPB - Osadenie kontainera - Strmé vršky | | Dátum: 10/2023 |
| Miesto: | Pri Vápenníckom potoku, Bratislava-Záhorská Bystrica , katastrálne územie: Záhorská bystrica parc.reg.C: č. 2660/4, parc.reg.E :7129/200. | | Stupeň: DSP |
| Stavebný objekt: | SO 01 | | |
| Časť: | PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE | | |
| Názov výkresu: | Pozdĺžny profil – splašková kanalizácia | | |
| | | Číslo výkresu: | |
| | | 4 | |

PROFIL[mm] – MATERIÁL – DLŽKA[m]
SKLON[promile] – DLŽKA[m]
ULOŽENIE POTRUBIA
KAPACITNÝ PRIETOK[l/s] – RYCHLOSŤ
SKUTOČNÝ PRIETOK[l/s] – RÝCHLOSŤ

KÓTA PÔVODNÉHO TERÉNU

POROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE [km/m]

PROFIL[mm] – MATERIÁL – DLŽKA[m]

SKLON[romile]–DLŽKA[m]

ULOŽENIE POTRUBIA

KAPACITNÝ PRIETOK [l/s] – RYCHLOSŤ [m/s]

SKUTOČNÝ PRIETOK [l/s] – RÝCHLOSŤ [m/s]

HLBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLBKA DNA POTRUBIA

KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA PÔVODNÉHO TERÉNU

POROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE [km/m]

PROFIL[mm] – MATERIÁL – DLŽKA[m]

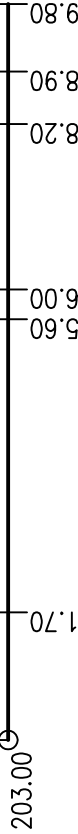
SKLON[romile]–DLŽKA[m]

ULOŽENIE POTRUBIA

KAPACITNÝ PRIETOK [l/s] – RYCHLOSŤ [m/s]

SKUTOČNÝ PRIETOK [l/s] – RÝCHLOSŤ [m/s]

0.0



| |
|----------------------|
| DN150–PVC RÚRY–9.80 |
| 20.0–9.80 |
| pieskové lôžko 100mm |
| 32.5–1.84 |
| 0.1–0.44 |

