

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ  
VZDALENOST ŠACHET  
NAZVY ŠACHET

MNICHOVO HRADIŠTĚ		
silnice místní – ŽIVCE		
34.4	43.3	

jím. šachty  
72458

jím. přípojký  
BE 500

DN[mm]  
500

дно[m.a.m.]  
231.85

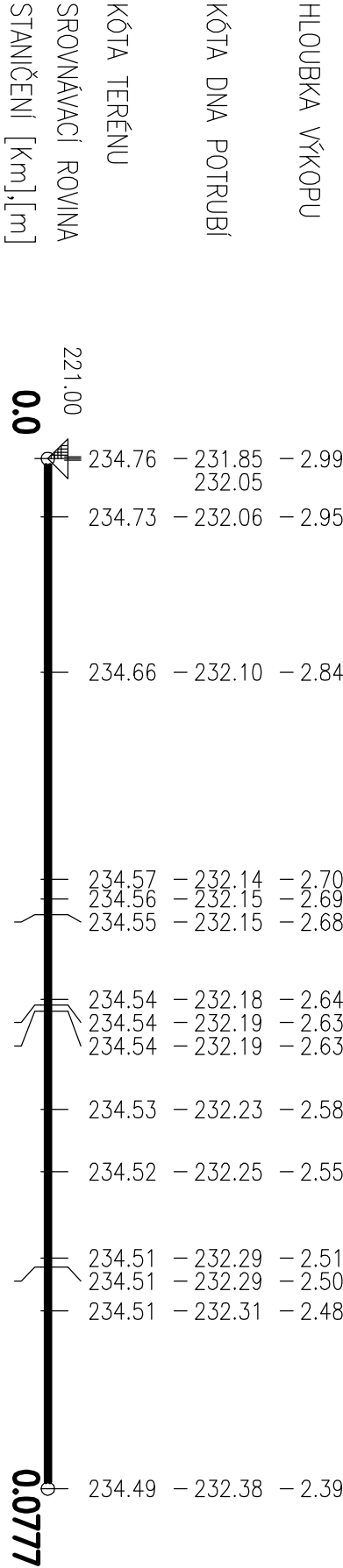


## PODÉLNÝ PROFIL STOKA "S"

MĚŘÍTKO:  
1:500/1:100

SKLON [promile] – DÉLKA [m]  
DN [mm] – MATERIAL – DÉLKA [m]  
KAPACITA [l/s] – RYCHLOST [m/s]  
NAVR.PRUTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]

2.91	–	34.40	5.31	–	43.30
49.00	–	300 – KT –	77.70	–	0.94
0.00	–	0.00	0.00	–	0.00



sděl.vedení podz.  
kt=233.93

(1) (A)

(2) (A)

plyn NTL  
DN=90 dno=233.46  
UV1 DN=200.0  
KP1, čp.881 DN=150.0  
KP2, čp.672 DN=150.0  
plyn NTL  
DN=32 dno=233.44  
KP3, čp.672 DN=150.0

plyn NTL  
DN=32 dno=233.43

vodovod  
DN=80 dno=233.02

KP4, čp.671 DN=150.0  
KP5, čp.671 DN=150.0  
plyn NTL  
DN=32 dno=233.41

KP6, čp.670 DN=150.0  
UV2 DN=200.0

### LEGENDA

- ☞ TYP SANACE
- ⊗ POZICE SANACE
- ▨ SANACE VÝKOPEM
- MÍSTO SANACE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV.

ZÁKLADNÍ TYPY SANAČNÍCH OPATŘENÍCH V SOULADU S ČSN EN13380

- A. OPRAVA–LOKÁLNÍ OPRAVA NEREZOVOU MANŽETOU
- B. OPRAVA–LOKÁLNÍ INJEKTAŽ V POTRUBÍ
- C. OPRAVA–LOKÁLNÍ UTĚSNĚNÍ SPOJE "ŠACHTA–POTRUBÍ"
- D. OPRAVA–DOPLNĚNÍ LITINOVÝCH A BETONOVÝCH PRVKŮ ŠACHTY
- E. RENOVACE–CELOPLOŠNÁ RENOVACE POTRUBÍ
- F. RENOVACE–RENOVACE PLÁŠTĚ A DNA KANALIZAČNÍ ŠACHTY
- G. OBNOVA–OBNOVA POTRUBÍ VÝKOPEM

		ING. PETR ČEPICKÝ		Vejřichova 272, 511 01 Tumbov tel. 606 465 721 petr.cepicky@gmail.com	
Zodpovědný projektant:		ING. PETR ČEPICKÝ		Datum: 11/2017	
Vyracoval:		ING. PETR ČEPICKÝ		Zak. číslo: 1733	
Stavebník: VODOVODY A KANALIZACE MLADÁ BOLESLAV a.s. ČECHOVA 1151, 293 22 MLADÁ BOLESLAV		Stupeň dokumentace:		Měřitko: SCHÉMA	
Název akce:		MNICHOVO HRADIŠTĚ, ŠLIKOVA, OBNOVA KANALIZACE		Paré č.:	
Příloha:		PODÉLNÝ PROFIL STOKA "S"		Pril. číslo: D.1-3	