

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:200/200

PODÉLNÝ PROFIL

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

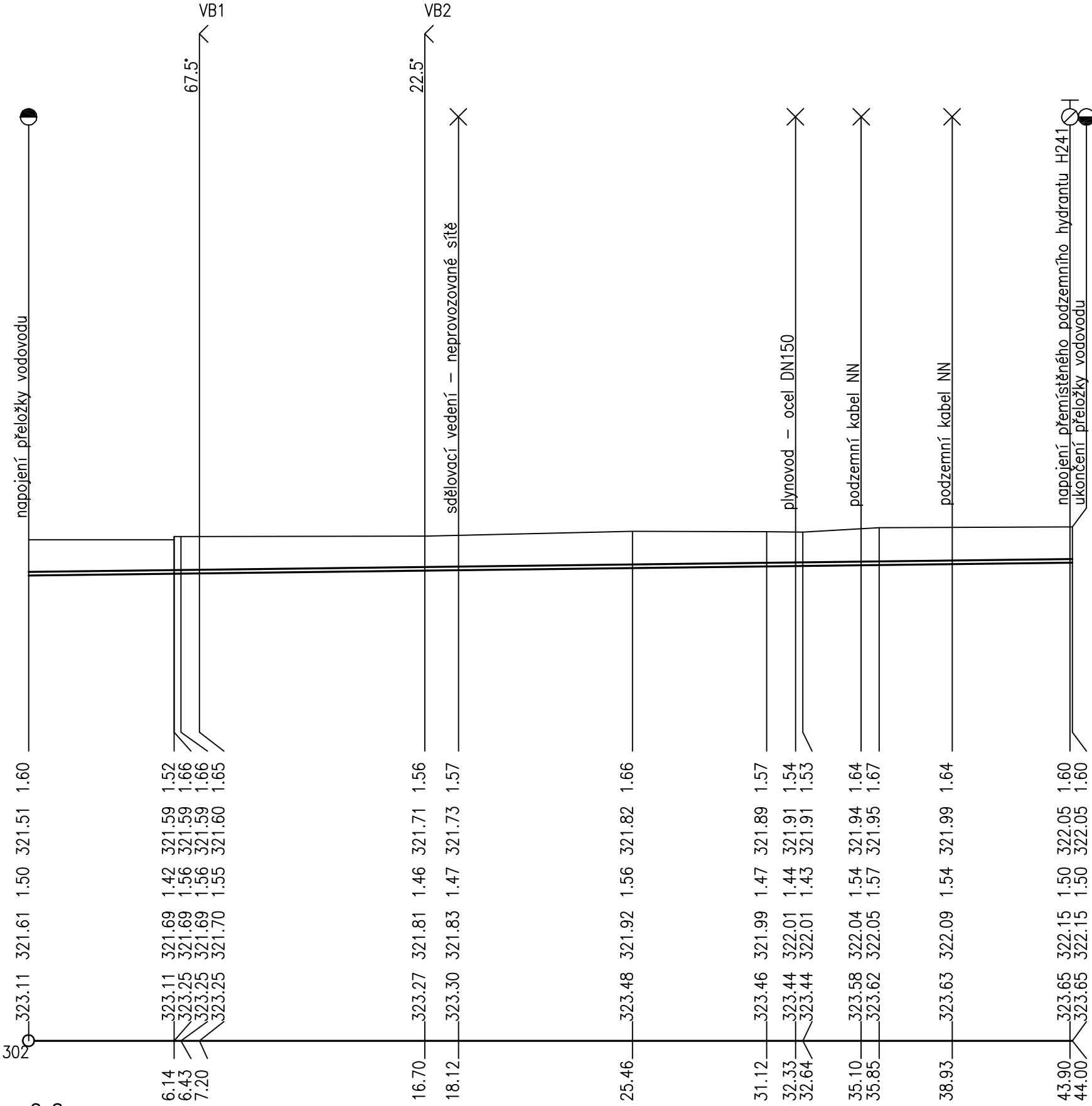
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

Dolní Temenice			
285/1	285/2		
parkoviště–asfalt	trávník		(1) trávník
7.20	9.50	27.20	0.10



0.0
DN150–POTRUBÍ Z TVÁRNÉ LITINY PN10 C64–44.00
12.3–44.00
Pískové lože tl. 100 mm

(n)
(1) TABULKA VYSVĚTLIVEK
chodník – plošná betonová dlažba

POZNÁMKA :

Před konečnou realizací stavby bude zaměřena skutečná výška stávajícího potrubí na obou koncích přeložky vodovodu a výšková poloha všech křížení stávajících inženýrských sítí a případně upraveno výškově uspořádání potrubí přeložky vodovodu.

VYPRACOVAL – PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. JAROMÍR INDRA PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVĚ NOVÝ MALÍN 576, 788 03 NOVÝ MALÍN IČO: 731 00 749 TEL. 603 215 680	
ING. JAROMÍR INDRA		ING. JAROMÍR INDRA			
PODPIS		PODPIS			
OBEC	ŠUMPERK	K.Ú.	DOLNÍ TEMENICE	KRAJ	OLOMOUCKÝ
INVESTOR		MĚSTO ŠUMPERK, NAM.MÍRU 1, 787 01 ŠUMPERK, IČ: 00303461			
NÁZEV AKCE		SBĚRNÉ MÍSTA NA TŘÍDĚNÝ A DOMOVNÍ ODPAD NA UL. FINSKÁ A JUGOSLÁVSKÁ V ŠUMPERKU PŘELOŽKA VODOVODU V UL. JUGOSLÁVSKÁ			
OZNAČENÍ VÝKRESU					
PODÉLNÝ PROFIL					

FORMÁT	3 A 4
DATUM	0 3 / 2 0 2 3
STUPĚŇ	D P S
ČÍSLO ZAKÁZKY	1 1 / 2 0 2 3
MĚŘÍTKO	1:200/200
ČÍSLO VÝKRESU	D.1