

Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLO
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:500/100

VOD.ŘAD.VA
IO 07
(n) TABULKA VYSVĚTLIVEK
(1) Lože z písku tl.150 mm, obsyp 300 mm
(2) 0.41
(3) 1.20
(4) 1.49

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

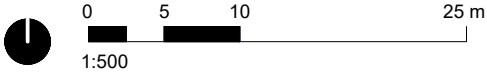
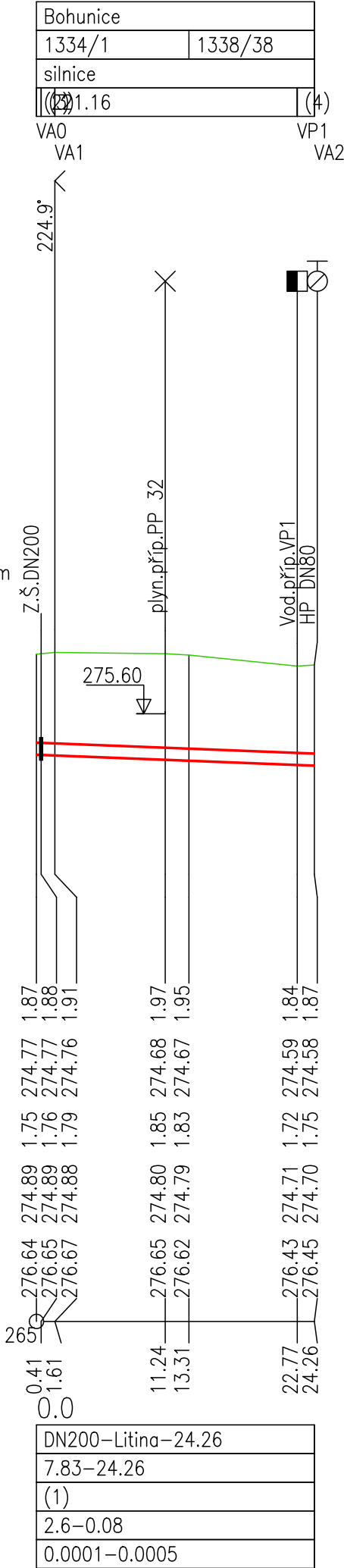
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[?]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]
MĚR.ZTRÁTA[m/m]–[kPa/m]



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER VELEHRADSKÝ Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHÉMA OBJEKTU: 		Č. PARÉ: AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: SPORTOVNÍ AREÁL UKB	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 07/2021	MĚŘÍTKO: 1:500/100		
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. František Türk	FORMÁT: 420x297	POČET A4: 2xA4		
MÍSTO STAVBY: ul. Netroufalky, Brno	VYPRACOVAL: Jaroslav Pojar	STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO UMÍSTĚNÍ STAVBY	STAVEBNÍ OBJEKT: ČÁST PD: Prodloužení vodovodního řádu IO 07		
SUBDODAVATEL:		PROFESNÍ ČÁST: ČÍSLO REVIZE:			

1471

DUR

IO 07

PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU

02