

Výkres vytvořil program pp\_vod  
KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:200/100

- VOD. PŘÍP. VP  
IO 06
- (n) TABULKA VYSVĚTLIVEK
  - (1) Pískové lože 150 mm, obsyp 300 mm
  - (2) 0.00–1.19
  - (3) D63–HDPE 100 sdr11–4.96
  - (4) 1338/38
  - (5) 1338/65
  - (6) 1334/8
  - (7) zpevněná plocha
  - (8) 0.30

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

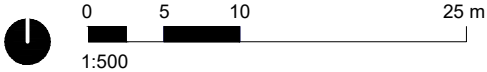
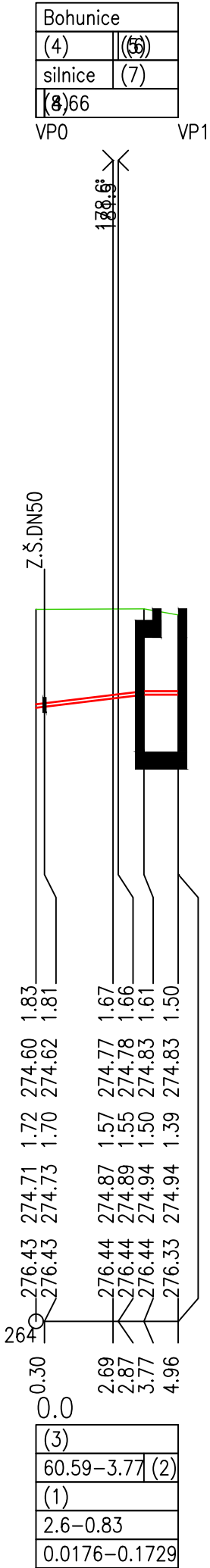
HLOUBKA DNA POTRUBÍ


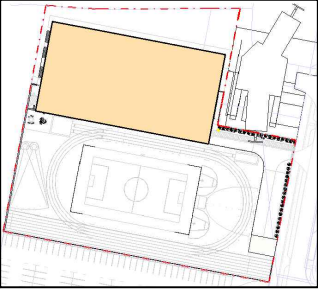
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

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



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		SCHÉMA OBJEKTU:		Č. PARÉ:		AUTORIZACE:	
 Atelier Velehradský Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936							
NÁZEV AKCE:	SPORTOVNÍ AREÁL UKB	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM:	12/2021	MĚŘÍTKO:	1:200/100
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 STAVEBNÍ POVOLENÍ		
SUBDODAVATEL:				STAVEBNÍ OBJEKT:			
				ČÁST PD:	Přípojka vodovodu	IO 06	
				PROFESNÍ ČÁST:			
				ČÍSLO REVIZE:			

1471

DSP

IO 06

PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

02