

Výkres vytvořil program pp_vod,
ÚZEMÍ OBCE
POVRCH ÚZEMÍ
ČÍSLO PARCELNÍ
VZDÁL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VROHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:487953082, autopen@volny.cz
Šumperk–ulice Žerotínova
komunikace
1187/9 2.08
1800 1.77
napoj 177 VŠ vodoměr

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
UPRAVENÝ TERÉN

MĚŘÍTKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL
PŘÍPOJKA VODOVODU V1
DN 80 PE100 RC SDR11

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

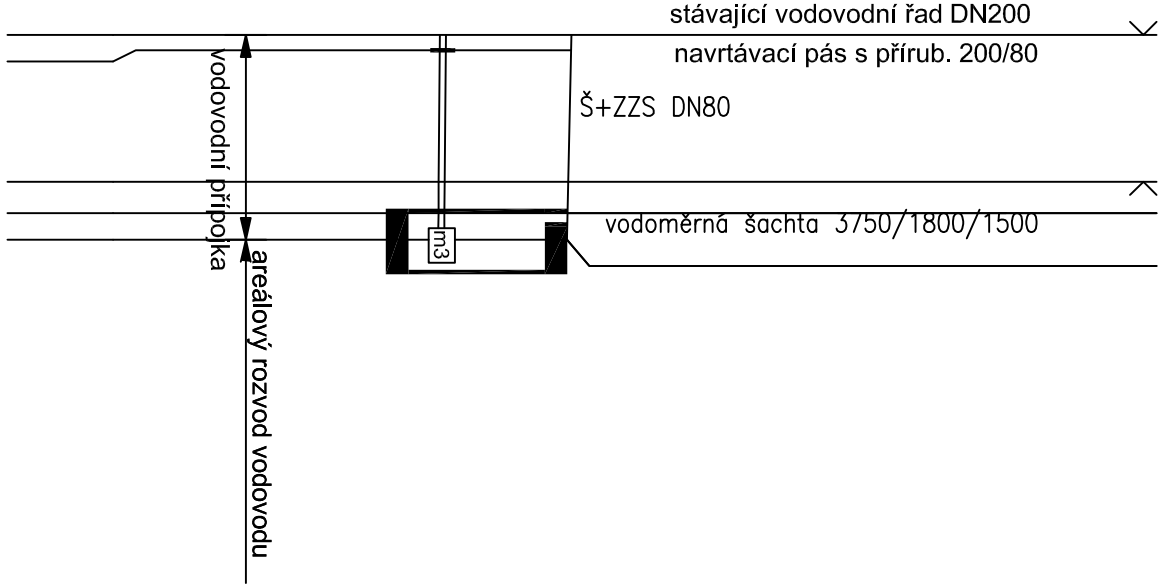
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

DN(PN)[mm]–MATERIAL–DĚLKA[m]

SKLON[promile]–DĚLKA[m]

ULOŽENÍ



301.00	313.16	311.42	1.74	1.89	313.16	311.42	1.74	1.89
1.00	313.16	311.42	1.74	1.89	313.12	311.41	1.71	1.86
0.0	313.16	311.42	1.74	1.89	313.11	311.40	1.71	1.86
9.70	313.12	311.41	1.71	1.86	313.10	311.40	1.70	1.85
11.78	313.11	311.40	1.71	1.86				
13.55	313.10	311.40	1.70	1.85				

DN80–PE100SDR11	RC–13.55
1.5–13.55	
písek	

POZNÁMKA :

NAVRŽENÁ KANALIZACE BUDE PROPOJENA S DOMOVNÍM ROZVODEM
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ JE ZAKRESLENO POUZE INFORMATIVNĚ
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ PŘESNĚ VYTÝČENÍ VŠECH PODZEM.SÍTÍ
POKUD BUDE NARAŽENA HPV, PROJEKTANT DOPORUČUJE PROVÁDĚT ZEMNÍ PRÁCE
S ODČERPÁVÁNÍM.

Jsou-li v projektu uvedeny obchodní názvy výrobků a materiálů,
jedná se pouze o příklad určující technické parametry, minimální kvalitativní požadavky
a vzhled u viditelných prvků. Je možné je nahradit výrobkem, nebo materiálem stejné a vyšší kvalitativní úrovně.



Hlavní inženýr projektu: ING. ARCH. J. KVMČL		kresl kymčl architekt s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Brno tel.: +420 541 592 134 www.kresl-kymchl.com
Autor architektonického návrhu: Kresl kymčl architekti s.r.o.		
Projektant částí: Emlytech s.r.o.	Zodpovědný projektant částí: ING. JAKUB VRANA	
Ličnická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@emlytech.cz	Vypracoval: ING. ALENA VAŠČÁKOVÁ	Emlytech Energetické analýzy a technologie Ličnická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@emlytech.cz
Investor: Město Šumperk, náměstí Míru 364/1, 787 01 Šumperk		Stupeň: DUR

Název akce: REVITALIZACE BÝVALÉHO AREÁLU FIRMY HEDVA p.č. 3424, 11884, 11878, 11870, 32207, v ul. Šumperk (78424)	Datum: 11/2021
Část: SO 401.1 PŘÍPOJKA VODOVODU	Číslo zakázky: 00674_20
	Měřítko: 1:200/100

Název výkresu: PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	Číslo výkresu: 03
---	----------------------