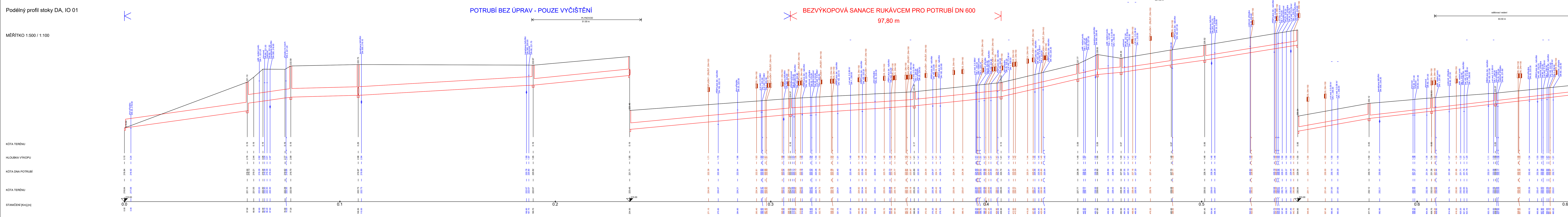


Podélný profil stoky DA, IO 0

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:10


[illegible]

LEGENDA
1) silnice

PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NEJSOU V PODÉLNÝCH PROFILECH STO
ZAKRESLENY. TYTO PŘÍPOJKY BUDOU VYTÝČENY AŽ NA MÍSTĚ STAVBY
ZÁKRES IS JE POUZE ORIENTAČNÍ!
PŘED VÝSTAVBOU JE NUTNÉ INŽ. SÍTĚ VYTÝČIT!

PŘEDPOKLÁDANÝ POČET PŘEPOJENÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ- 27 KS
PŘEDPOKLÁDANÝ POČET ULIČNÍCH VPUSTÍ - 5 KS
PŘEDPOKLÁDANÝ POČET ZRUŠENÍ NÁTOKŮ SPLAŠKŮ - 12 KS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

Kreslí: ING. O.HUBÁČEK	Návrh: ING. O.HUBÁČEK	Obj. projektant: ING.MGR. P. DVORÁK	Techn. kontrola: ING. JAN CHLÁŘ	 VODNOSPOJNÁ ROZVÁ A VÝSTAVA NABÍJEŽÍ A 150 SE. Praha 5
Kraj: JIHOMORAVSKÝ		Obec: HŘUBŠICE		
Investor: SVÁZEK VODOVODŮ A KANALIZACÍ IVANČICE				
OPRAVA DEŠTOVE KANALIZACE V MÍSTNÍ ČÁSTI HŘUBŠICE				Soubor: HŘUBŠICE.DWG Formát: 8x A4 Datum: 07/2018 Služba: DPS Zprac: P.2023/002
D.2.1. PODELNÉ PROFILY				
PODELNÝ PROFIL STOKY DA, IO OI				Měřítko: M 1:500/100 Č. výprsu: D.2.1.1.

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba