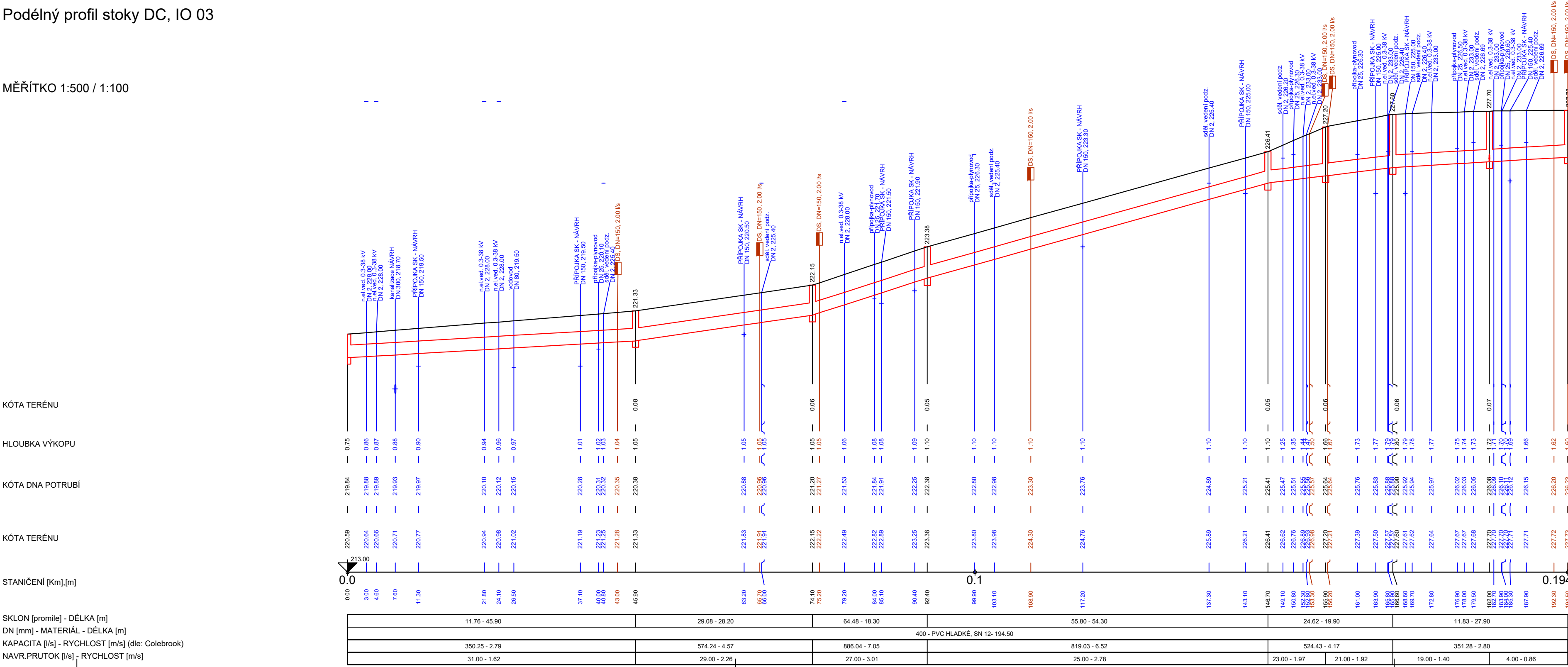


Podélný profil stoky DC, IO 03

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100



- LEGENDA:
- 1) vodoteč
  - 2) zelený pás
  - 3) 675/7
  - 4) DLAŽBA
  - 5) MÍSTNÍ KOMUNIKACE ŠTĚRK
  - 6) DLAŽBA
  - 7) DLAŽBA

- LEGENDA:
- 1) NAPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ, DEŠŤOVÝCH SVODŮ

POZN.:

PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NEJSOU V PODÉLNÝCH PROFILECH STOK ZAKRESLENY. TYTO PŘÍPOJKY BUDOU VYTÝČENY AŽ NA MÍSTĚ STAVBY.

ZÁKRES IS JE POUZE ORIENTAČNÍ!

PŘED VÝSTAVBOU JE NUTNÉ INŽ. SÍŤE VYTÝČIT!

PŘEDPOKLÁDANÝ POČET PŘEPOJENÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ- 8 KS

PŘEDPOKLÁDANÝ POČET ULIČNÍCH VPUSTÍ - 0 KS

VÝŠKOVÝ SYSTEEM BpV

Kreslil ING. O.HUBÁČEK	Navrhl ING. O.HUBÁČEK	Odp. projektant ING.MGR. P. DVORÁK	Techn. kontrola ING. JANA CHLÁŘ	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábrežní 4 150 56 Praha 5
Kraj JIHOMORAVSKÝ	Obec ŘEZNOVICE	Investor SVAZEK VODOVODŮ A KANALIZACÍ IVANČICE		
OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE V MÍSTNÍ ČÁSTI ŘEZNOVICE				Soubor ŘEZNOVICE.DWG
D.2.1. PODÉLNÉ PROFILY				Formát 5x A4
D.2.1.1. PODÉLNÝ PROFIL STOKY DC, IO 03				Datum 07/2018
				Stupeň DPS
				Zakázka 3023/002
				Měřítko M 1:500/100
				č. výkresu D.2.1.3.

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