

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY

VZDÁLENOST ŠACHET

ČERNÁ HORA			
TRÁVA	CHODNÍK	SILNICE	OST.KOM. - CHODNÍK
1257/1	1274/1		1696/1
20.40		58.30	

Podélný profil stoky
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

PŘELOŽKA KANALIZACE

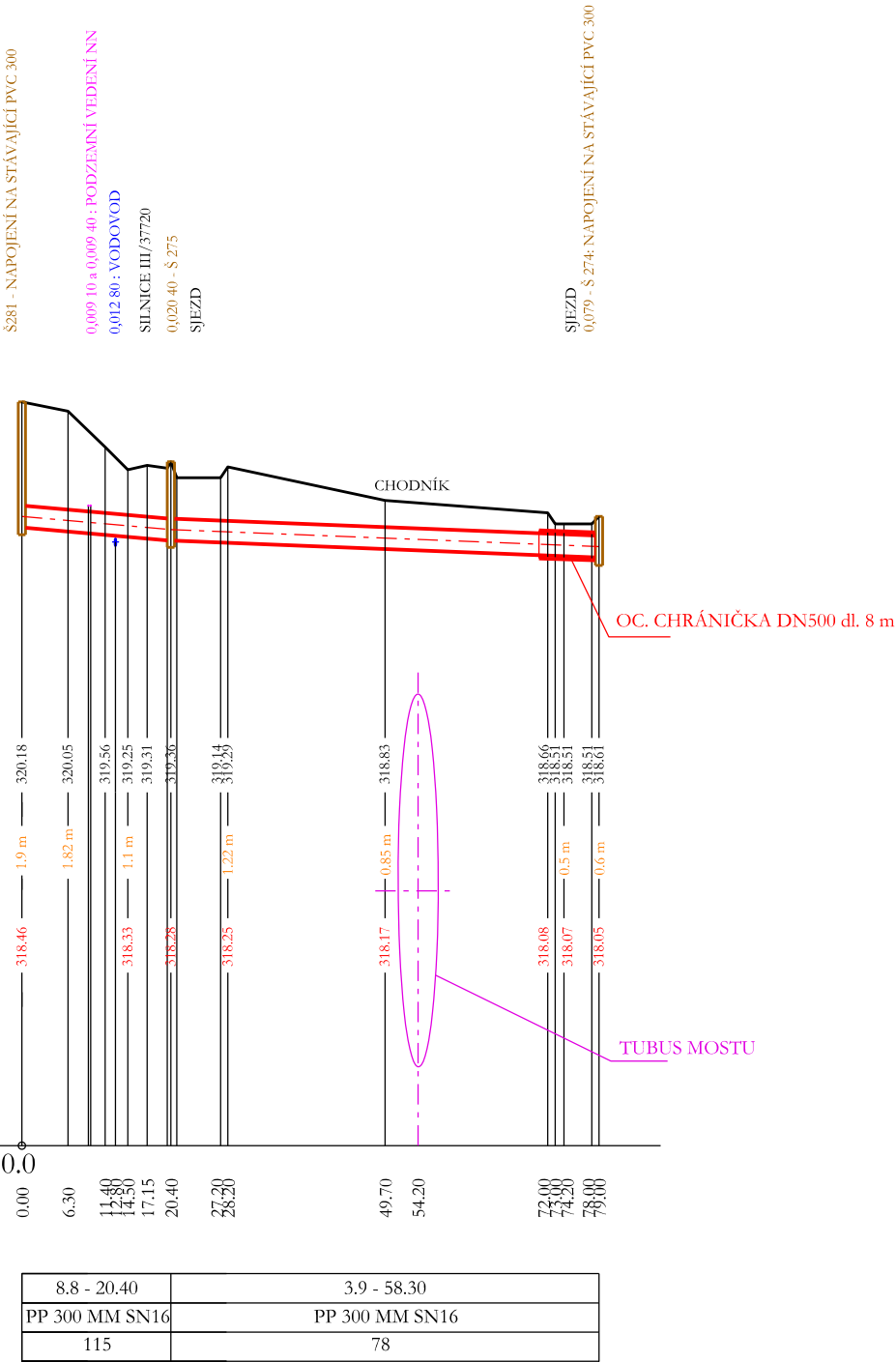
KÓTA TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s]



SO 301 Přeložka kanalizace

PDPS



Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Zhotovitel:

RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty

Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

Vedoucí projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		 <div>Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz</div>	
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Hermany			
Vypracoval:	Ing. Jiří Hermany			
Kontroloval:	Ing. Jiří Hermany			
Kraj:	JIHOMORAVSKÝ	Datum:	11 / 2022	
Zadavatel:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE	Formát:	2xA4	
Název akce: III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1		Měřítko:	1:1000/100	
		Účel:	PDPS	
		Čís.zakáz.:	71 - 2021	
		Archivní čís.:	25 - 2021	
Název přílohy: PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKY KANALIZACE		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: 4.	