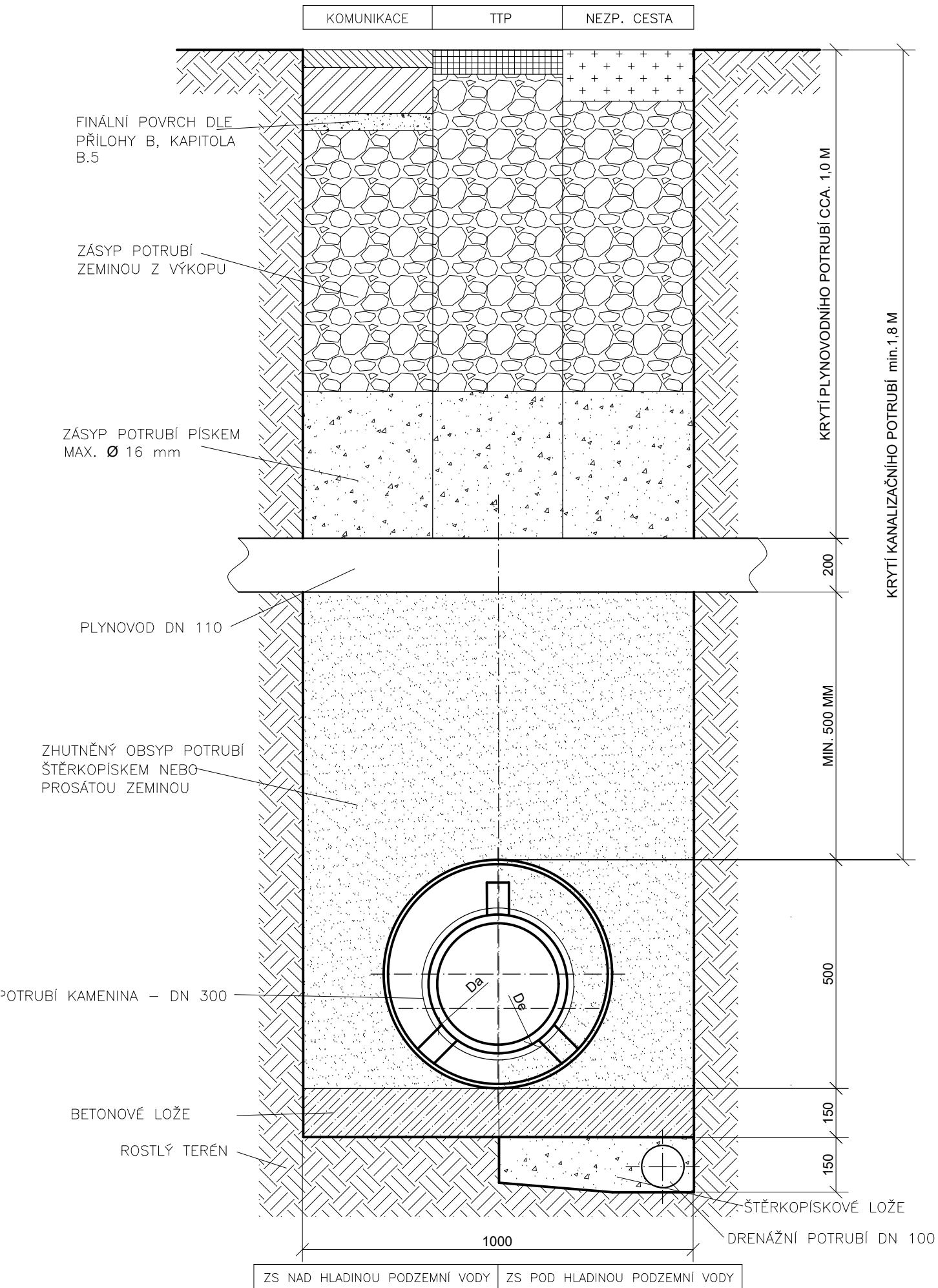


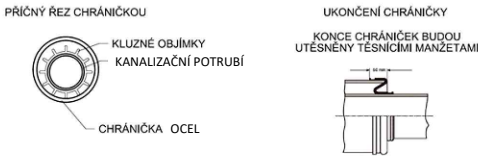
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
POTRUBÍ KAMENINA DN 300
KŘÍŽENÍ VTL PLYNOVODU DN 200








DN (mm)	De (mm)	Da (mm)	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)
300	355	470	2500	150	1000	300

STOKA	Potrubí KAM	OC. chránička	Délka
IO 01	DN 300	D559x20,0 mm	4,0m
IO 01	DN 300	D559x20,0 mm	5,0m
IO 02	DN 300	D559x20,0 mm	5,0m
IO 05.1	DN 300	D559x20,0 mm	6,5m
IO 04	DN 300	D559x20,0 mm	5,0m

IO 01 STOKA A
IO 02 STOKA B
IO 05.1 STOKA E
IO 04 STOKA D



KLUZNÉ OBJÍMKY NA POTRUBÍ DN300/ DN chráničky 519 mm - cca 21 ks
MANŽETA VČETNĚ UPÍNAČÍ PÁSKY NA CHRÁNIČKU D 559/ POTRUBÍ DN300 - 10 ks
UPEVNĚNO NA KONCÍCH CHRÁNIČKY

Kreslil: Ing. T. STRELCOVÁ 		Navrhl: ING.MGR. P. DVOŘÁK 		Odpovědný projektant: ING.MGR. P. DVOŘÁK 		Technická kontrola: ING. KASAL, Ph.D. 		 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</div>		
Kraj: LIBERECKÝ				Obec: K.Ú. LADA						
Investor: MĚSTO ČESKÁ LÍPA								Soubor: PP_Lada.dwg		
Název stavby: SPLAŠKOVÁ KANALIZACE STARÁ LADA - PD								Formát: 2 A4		
								Datum: 02/2023		Č. pare:
Část projektu: D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE								Stupeň: DPS		
Příloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ PROFIL ULOŽENÍ V CHRÁNIČCE								Č. zakázky: 5067/002		
								Měřítko: M 1:10		Číslo přílohy: D2.2.6