

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

Frenštát pod Radhoštěm											
1521/42	1521/47				1521/45				1521/44		
Trav. pl.	Orná půda										
	6.00	31.37	43.40	39.30	39.90	2.97	2.3	14.00			
	VO	KÚ=ŠD1	L4	L3	L2	L1	Z0	VO			

MĚŘITKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL
DEŠŤOVÉ KANALIZACE

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

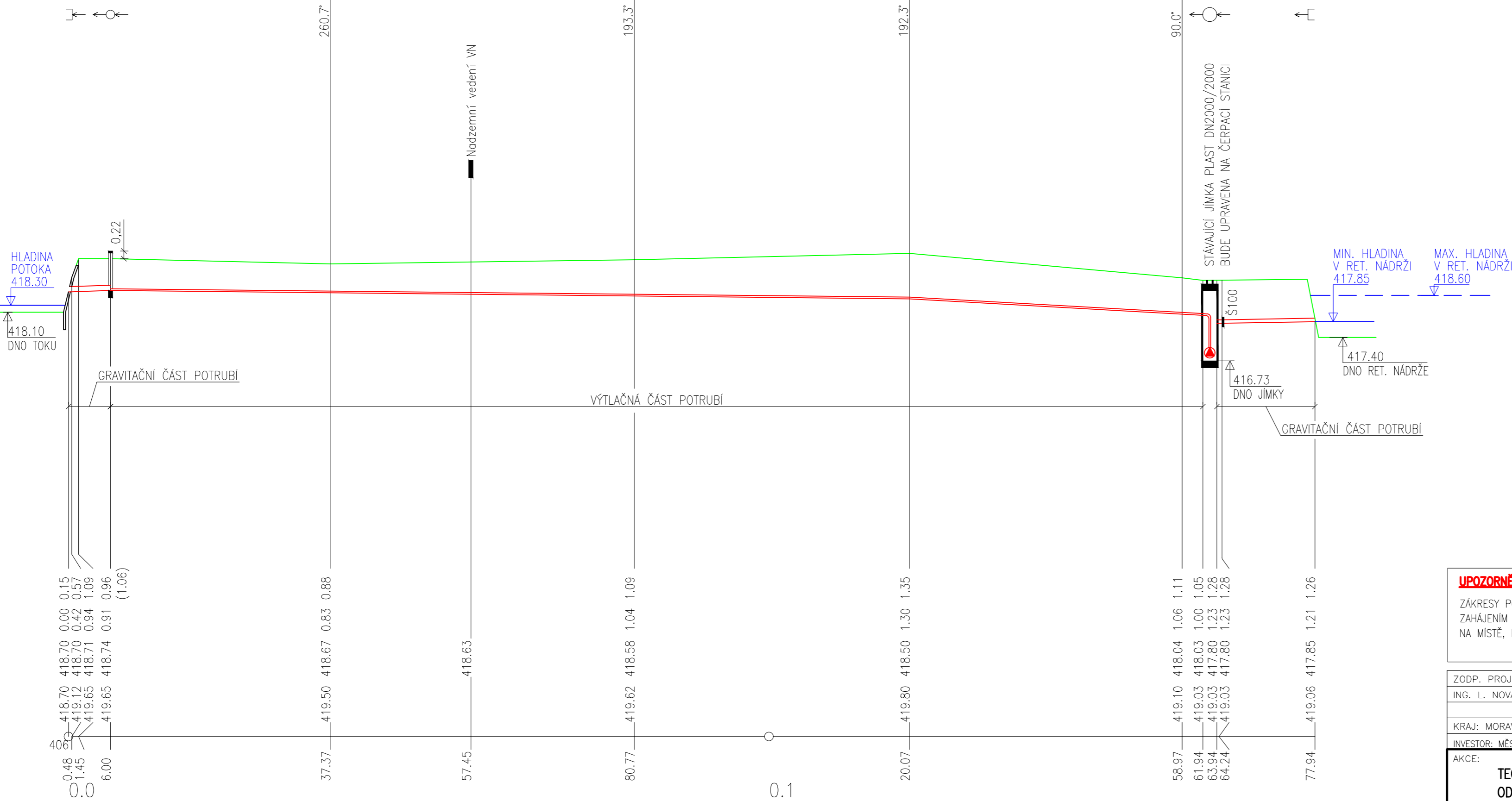
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

DN[mm]–MATERIÁL–DL.[m] DN150–PVC SN8–6.00 D75x6,8–SDR11 PE100RC KANAL–155.94

SKLON[promile]–DĚLKA[m] 6.7–6.00 –2.1–114.07

ULOŽENÍ Štěrkopískové lože 150mm Štěrkopískové lože 50mm



UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (IS) NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR ZAJISTIT VYTÝČENÍ IS SPRÁVCEM SÍTÍ A OZNAČENÍ IS NA MÍSTĚ, PŘÍP. ZAJIŠTĚNÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ NEBO VYJÁDRĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ IS.

ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	Ing. Lubomír Novák–AVONA projekce, inženýring, stavební činnost IČO 12650757, DIČ CZ5805092392 741 01 Nový Jičín, Divadelní 14 tel.: 556 709 267, 603 540 643	
ING. L. NOVÁK	ING. M. KLÍMEK		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	M.Ú.: FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM		
INVESTOR: MĚSTO FRENŠTÁT P/R, NÁM. MÍRU 1 744 01 FRENŠTÁT P/R			
AKCE: TECHNICKÉ SLUŽBY FRENŠTÁT P/R ODVEDENÍ SRÁŽKOVÝCH VOD		FORMÁT	630*297
		DATUM	10/2018
		ÚČEL	DŮR+DSP
		ARCH. ČÍSLO	122/2018
OBSAH: PODÉLNÝ PROFIL		MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
		1:500/100	D.1.2.b)2.