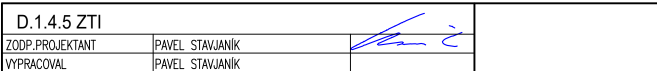


Spád [%]

Srov.rovina = -13.000Staničení [m]

Kóta dna

Spaa [%]
Materiál, profil, délka [mm]



## AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		la t e	e F
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		19 /t /C /	
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ		2 0	0 2
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		ATELIER 2002 s.r.o., ZA	CHOVA 6, 60200 BRNO
STAVEBNÍK: MGR. LADISLAV	LÜLEY, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61	LEDNICKÉ ROVNÉ, SR	FORMÁT	A3
NÁZEV AKCE:			DATUM	LEDEN 2020
"Oprava RD Jeníčkova"			STUPEŇ	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	A1915
			SPECIALIZACE	D.1.4.5
název výkresu			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
KANALIZACE - PODÉLNÉ PROFILY 1			1:100	D.1.4.5.12