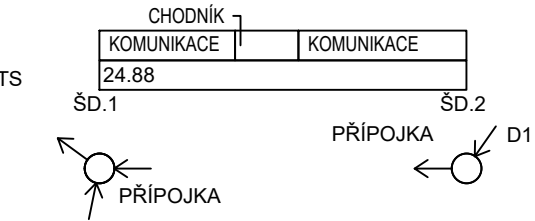


DRUH POVRCHU -TYPE OF SURFACE
VZDÁLENOST ŠACHET -DISTANCE OF SHAFTS
OZNAČENÍ ŠACHET - MARKING OF SHAFTS

SMĚROVÉ ŘEŠENÍ -DIRECTIONS



M 1:500/1:100

KANALIZACE
DEŠŤOVÁ
PŘÍPOJKA
STORM WATER
SEWERAGE
CONNECTION

HLOUBKA VÝKOPU
EXCAVATION DEPTH

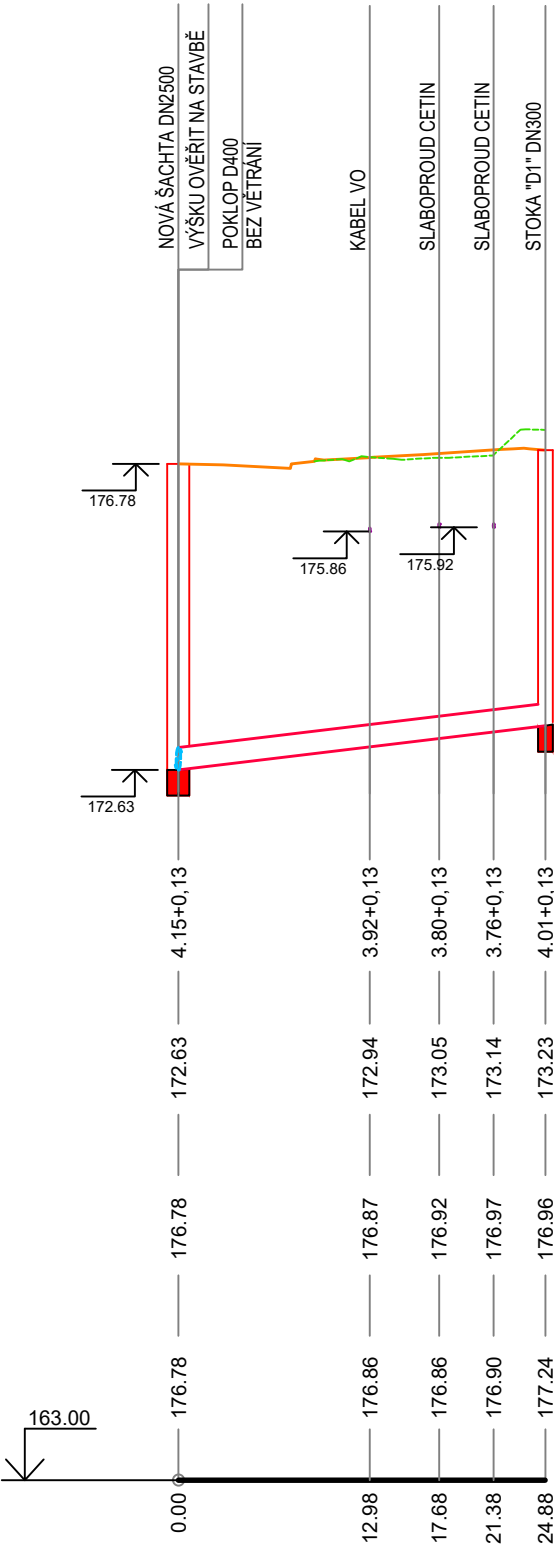
DNO POTRUBÍ
BOTTOM OF PIPING

UPRAVENÝ TERÉN
FINAL GROUND LEVEL

STÁVAJÍCÍ TERÉN
THE EXISTING GROUND LEVEL


SROVNÁVACÍ ROVINA
REFERENCE PLANE
STANIČENÍ V [km , m]
STATIONING

PROFILE [mm] - MATERIAL - DÉLKA/LENGHT [m]
SKLON [‰] - DÉLKA [m] INCLIN. [‰] - LENGHT [m]
Q,v - KAPACITNÍ Q - CAPACITY
Q - SKUTEČNÝ Q - REAL



DN 300 Wavin X-Stream (PP SN10)	24.86
24‰	24.86
125.9	2.60

±0,000 = 177,75 m.n.m., výškový system B.p.v.
Souřadný systém S-JTSK

INVESTOR:		Město Neratovice Kojetická 1028 277 11 Neratovice IČ: 00237108	
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI:		<div><div></div><div>RotaGroup</div></div> <div>RotaGroup a.s. Na Nivách 956/2 141 00 Praha 4 - Michle IČ: 279 67 344</div>	
ZODP.PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	KRESLIL:	
ING. JOSEF BREJCHA	ING. MARTIN ŠVEHLA	ING. MARTIN ŠVEHLA	
	ING. ONDŘEJ LEDECKÝ	ADAM ŘEHOŘ	
MÍSTO STAVBY: NERATOVICE, ulice Na Výsluní, parc. č. 92/15, 92/16, k.ú. Neratovice			
AKCE : <div>Parkovací dům Neratovice</div>		FORMÁT/	2xA4
		MĚŘÍTKO/	1:500/100
		DATUM/	04/2021
		INDEX:	
OBSAH : <div>SO.05.2 - PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE</div>		ČÁST DOKUM:	STUPEŇ PD:
		SO.05.2	DSP
NÁZEV VÝKRESU: <div>PODÉLNÝ PROFIL</div>		Č.VÝKR.:	PARÉ:
		04	