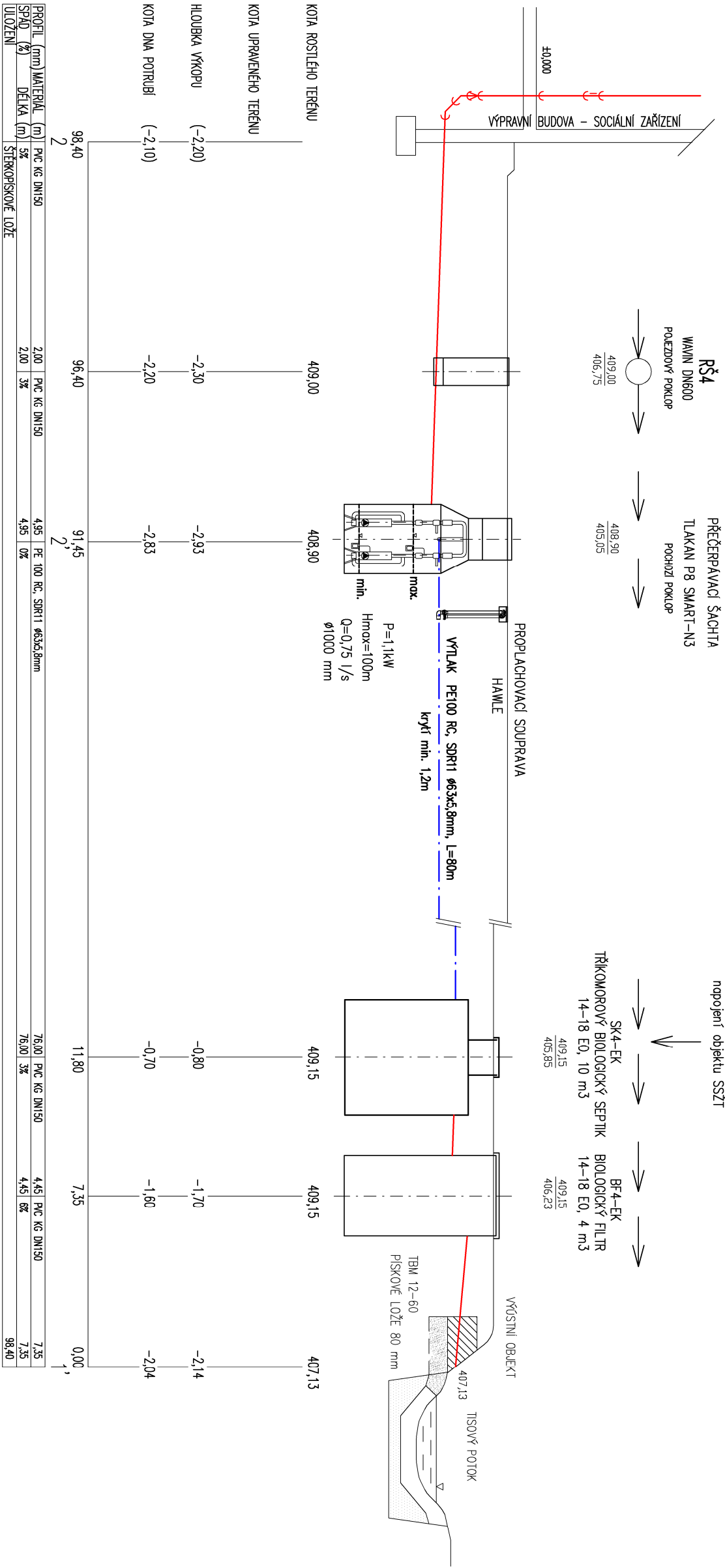


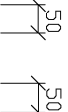
KATASTRALNÍ OZEMÍ	BLATNO U PODBOŘAN	BLATNO U PODBOŘAN	BLATNO U PODBOŘAN
POVRCH ÚZEMÍ	ZPEVNĚNÁ PLOCHA, ŠTERK-TERÉN	TERÉN	VDNÍ PLOCHA
ČÍSLO PARCELNÍ	1370/14	1370/19	1650/1

UPRAVENÝ POVRCH ————— ROZVINUTÝ PODÉLNÝ PROFIL VENKOVNÍ KANALIZACE, KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY



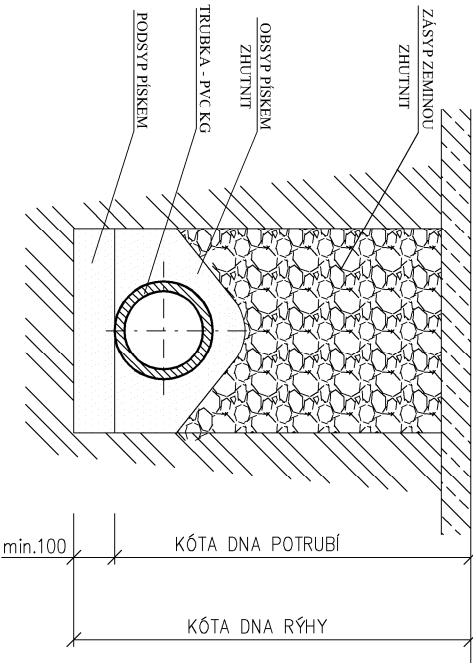
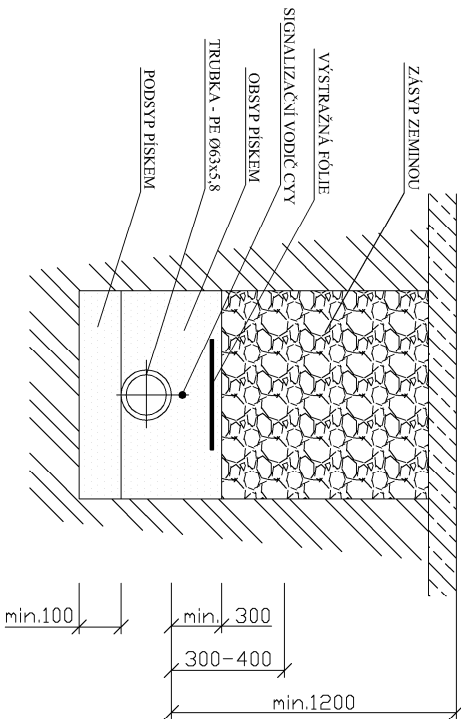
ULOŽENÍ POTRUBÍ V RÝZE

VÝTLAK



ULOŽENÍ POTRUBÍ V RÝZE

GRAVITAČNÍ ČÁST



### LEGENDA:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVC KG DN150 – gravitační část
- - - - - TLAKOVÁ KANALIZACE PE 100 RČ, SDR 11, ø63x5,8mm – výtlak
- SK4-EK (14-18 EO) – BIOLOGICKÝ TŘÍKOMOROVÝ SEPTIK KRUHOVÝ 10 m<sup>3</sup>
- BF4-EK (14-18 EO) – BIOLOGICKÝ FILTR KRUHOVÝ 4 m<sup>3</sup>
- RŠ4 – REVIZNÍ ŠACHTA Moyn Tegra DN600 pojezdový poklop
- PŘŠ – PŘEČERPÁVACÍ ŠACHTA TLAKAN P8 SMART-N3, P=1,1kW-3x400V/50Hz

INVESTOR:	Správa železnic, státní organizace Dílečdění 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město IČO: 709 94 234, DIČ: CZ70994234	VYPRACOVAL:	Ing. Daniel Kodlec	PARÉ ČÍSLO:
ZOUP-PROJEKTANT:	Ing. Daniel Kodlec	ZK.ČÍSLO:	068-09/20	
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Blatno u Podbořan 605433, obec Blatno, okres Louny st.p.č. 64, 65, 1370/14, 1370/18 a 1370/19	HLAVNÍ TŘÍDA 716 363 01 OSTROV IČO: 468 36 497		
NAZEV AKCE:	ZDRAVOVNĚ TECHNICKÉ INSTALACE – VENKOVNÍ KANALIZACE	STUPĚŇ:	DPS	
	BLATNO U JESENICE ON – oprava septiku	MĚŘITKO:	1:xx	DATAUM:
				11/2020
				FORMÁT:
				2xA4
PŘEDMĚT:	ŘEZ VENKOVNÍ KANALIZACÍ 2-2'	ČÍSLO VÝKRESU:		D.1.4.4.3

POZN.: PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ ZAISTI INVESTOR VYTŘENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ JEJICH SPRÁVC.

SOUBĚH A KŘÍŽENÍ SÍTÍ BUDE V SOULADU S ČSN 73 6005 "PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ"