



LEGENDA–stávající sítě:

- VODOVODNÍ ŘAD
- PODZEMNÍ SĎĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – ČEZ distribuce
- PODZEMNÍ VEDENÍ HOK – ČD Telematika Plzeň
- PODZEMNÍ VEDENÍ MK – ČD Telematika Plzeň
- ROZVOD NÁHRADNÍHO NAPÁJENÍ – OR, UNL, SEE
- VENKOVNÍ ROZVOD – OR, UNL, SSŽT
- VENKOVNÍ ROZVOD – EOV

LEGENDA–navržené přípojky:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVC KG DN150 – gravitační část
- TLAKOVÁ KANALIZACE PE 100 RC, SDR 11, Ø63x5,8mm – výtlač
- SK4-EK (14–18 E0) – BIOLOGICKÝ TŘÍKOMOROVÝ SEPTIK KRUHOVÝ 10 m<sup>3</sup>
- BF4-EK (14–18 E0) – BIOLOGICKÝ FILTR KRUHOVÝ 4 m<sup>3</sup>
- RŠ1–4 – REVIZNÍ ŠACHTA Wavin Tegra DN600 pojezdový poklop
- PrŠ – PŘEČERPÁVACÍ ŠACHTA TLAKAN P8 SMART-N3  
Hmax=100m, P=1,1kW / 3x400V

INVESTOR: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město IČO: 709 94 234, DIČ: CZ70994234		VYPRACOVAL: Ing. Daniel Kadlec INŽENÝRSKÉ PRÁCE HLAVNÍ TŘÍDA 716 363 01 OSTROV IČO: 468 36 497		PARÉ ČÍSLO:
ZODP.PROJEKTANT: Ing. Daniel Kadlec		ZAK.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		STUPEŇ: DPS MÉRITKO: 1:500 DATUM: 11/2020 FORMÁT: 2xA4		
NÁZEV AKCE: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE – VENKOVNÍ KANALIZACE BLATNO U JESENICE ON – oprava septiku				
PŘEDMĚT: KOORDINAČNÍ SITUACE		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.4.1		