



LEGENDA:

— — — — — stávající kolej, terén
— — — — — hranice pozemku dráhy
— — — — — hranice a číslo pozemku / stavby dle katastru nemovitostí

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

— Z — zabezpečovací kabel - podzemní
— — — — — vodovod

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

— Z — kabel zabezpečovací sždc, s.o. (PS 01)

SEZNAM PROVOZNÍCH SOUBORŮ A STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

PS 01 PZS V KM 33,342

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV

Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
R1	24.1.2020	Dokumentace k připomínkovému řízení	Michal Munzar	
R2	24.4.2020	Čistopis projektové dokumentace pro stavební povolení	Michal Munzar	
—	—	—	—	—

Zadavatel: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**
Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00
SŽDC s.o., Stavební správa východ
Nerudova 1, Olomouc 772 58

Zhotovitel: **PROJEKT servis spol. s r.o.**
U Elektrý 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00
IČ: 49823141
tel.: 281 090 860
www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz

Hlavní inženýr projektu:
Bc. Michal Munzar
Zástupce hlavního inženýra projektu:
Ing. Michaela Kopálová

Zpracovatel části: **PROJEKT servis spol. s r.o.**
U Elektrý 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00
IČ: 49823141
tel.: 281 090 860
www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz

Vypracoval:
Bc. Michal Munzar
Kontroloval:
Ing. Juraj Lednický
Odpovědný projektant:
Ing. Martin Koudelka

KRAJ: Královéhradecký OKRES: Rychnov nad Kněžnou OÚ: Očelice

Název akce: **Rekonstrukce PZZ v km 33,342 trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí**

Část:	Číslo zakázky:
C. SITUAČNÍ VÝKRESY	ZAK-2019-12

Stupeň:	DSP
Datum:	06/2020
Měřítko:	1 : 1 000

Formát:	Verze:	Část:	Č. přílohy:
R2	C.3	4.	

SITUACE km 35,000 - km 35,700