

OPRAVA 2 PLOTOVÝCH POJÍ – DL. 2 x 2,58 m (OSOVÉ VZDÁL. SLOUPKŮ
STÁV. SLOUPKY A PODEZDÍVKA SE ZACHOVÁVÍ

PE Ø2

- CETIN – NADZEMNÍ VEDENÍ
- SŽ – OR ŮSTÍ N.L. – SŽ – ROZVODY N.N.
- SŽ – OR ŮSTÍ N.L. – SSZT
- ČD – TELEMATIKA
- ČEZ Distribuce – NN podzemní
- ČEZ Distribuce – VN podzemní
- ČEZ ICT SERVICES (TELCO PRO SERVICES)
- SČVK – KANALIZACE
- SČVK – VODOVOD
- PLYNOVOD
- Kanalizace města Litoměřice

Diagram illustrating a road intersection. A red line indicates the crossing (přejezd) P3340. The intersection is labeled 'Litoměřice horní nádraží' (Litoměřice upper station).

Podpis: _____ Datum: _____

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa západ
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9



IČ: 44222734
Blahoslavova 937/62, 400 01 Ústí nad Labem
T: +420 475 200 266
E: monzas@monzas.cz


monzas
SPOL. S R. O.
Ústí nad Labem

IČ: 03242137
Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem
T: +420 411 198 004
E: projekce@progi.cz

PROGI!
SPOL. S R. O.

Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem
projekce@progi.cz
Tel: 411 198 004

Odpovědný projektant:
Ing. Miroslav Novák

Zpracovatel:
Ing. Zdeněk Zeman 

Doplnění závor na přejezdu P3340 trati Lovosice - Česká Lípa

Označení zhotovitele:

Březed B3340, onlase

SO 01-

Fuller's

	rule.

Litoměřice (685429)

1131 04

02/2021

1 : 100

S-kód:		Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S X X X X X X X X	- D U S P -	0 2 2 6	- S	0 0 1 7 9 0	1 X X X	0 - 0 3 0 2	0 - 0 0