



Podkladová data ©ČÚZK

Oblast stavby
Přejezd: P1924
Staničení: 10,272
Trať: Louny - Rakovník
Obec: město Louny
Okres: Louny
Kraj: Ústecký

Stavební záměr:
PS 01-01-31 PZS v km 10,272 (P1924)
SO 01-13-01 Komunikace na přejezdu
SO 01-86-01 Napájení přejezdu P1924 v km 10,272

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	4/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaromír Kielor

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

Signal Projekt s.r.o.
Václavská 55, 639 00 Brno
T: +420 543 233 962
E: projekce@signalprojekt.cz

**signal
PROJEKT**

Hlavní projektant (HIP):

Jaromír Kielor

Specialista:

Mgr. Radek Böhm

Odpovědný projektant:

Mgr. Radek Böhm

Zpracovatel:

Ing. Pavla Böhmová

Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdu P1924 v km 10,272 trati Louny - Rakovník	Označení (S-kód):	
		S631900167	
		Označení zhotovitele:	
Název části:	Situační výkres širších vztahů	Označení části:	
Název objektu:		C.1	
		Označení objektu/komplexu:	
Název přílohy:	Situační výkres širších vztahů	Číslo přílohy:	
Název dílčí části přílohy:		001	
Kraj:	Katastrální území:	Paré:	
Ústecký	Louny [687391]		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP+PDPS	4/2021	3 x A4	1:10000
<div><div>S-kód:</div><div>Stupeň dokumentace:</div><div>Část:</div><div>Objekt:</div><div>Podobjekt:</div><div>Příloha:</div><div>Revize:</div></div> <div><div>S</div><div>6</div><div>3</div><div>1</div><div>9</div><div>0</div><div>0</div><div>1</div><div>6</div><div>7</div><div>-</div><div>D</div><div>U</div><div>S</div><div>P</div><div>-</div><div>C</div><div>1</div><div>X</div><div>X</div><div>X</div><div>-</div><div>X</div><div>X</div><div>X</div><div>X</div><div>X</div><div>X</div><div>X</div><div>X</div><div>-</div><div>X</div><div>X</div><div>-</div><div>X</div><div>X</div><div>0</div><div>0</div><div>1</div><div>-</div><div>0</div><div>0</div><div>0</div></div>			