



Legenda:

Nové sítě a zařízení:

Nové zabezp. zařízení (PS 01-01-31)

Nové zabezp. kabely (PS 01-01-31)

Rušené zařízení

Lomový bod (PS 01-01-31)

Nové rozvody NN (SO 01-86-01)

Nové uzemnění (SO 01-86-01)

Nové zabezp. a nn kabely ve spol. trase

Stávající technická infrastruktura:

CETIN - podzemní kabelizace

ČEZ - nadzemní NN

ČEZ - nadzemní VN

Vodovody a kanalizace Náchod - vodovod

Vodovody a kanalizace Náchod - vod. přípojka (neznámá trasa přes koleje k parc.č. st. 122)

GasNet - STL plynovod

Meziřestí - veřejné osvětlení

Meziřestí - dešťová kanalizace

Stávající drážní technická infrastruktura:

ČD - Telematika (údržba; vlastník SŽ) - DK40, MK nezaměřené

SSZT kabelizace nezaměřená

SSZT kabelizace zaměřená

SEE kabelizace nezaměřená

SPS vodovod, kanalizace

Ostatní:

katastrální mapa

hranice katastrů

hranice SŽ

hranice ČD

ZAKRESLENÍ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ.

TRASY SÍTÍ MOHOU BÝT NA VÝKRESU PŘEKRYTY JINÝMI PRVKY ČI VZHLÉDEM K MĚŘÍTKU MĚNĚ ČITELNÉ.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ TRASY SÍTÍ PŘESNĚ VYTÝČIT.

VÝJÁDRNĚNÍ JSOU ULOŽENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE.

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

Paré:

Jiná ověření:

Orientační schéma:

Podpis:

Datum:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

**Správa železnic, státní organizace**  
**Diázenná 1003/7, 110 00 Praha 1**  
**Stavební správa východ**  
**Nerudova 1, 779 00 Olomouc**

**SPRÁVA  
ZELEZNIC**

Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

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

**signal  
PROJEKT**

Zhotovitel částí/objektu:

Adresa:

Kontakt:

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

**signal  
PROJEKT**

Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

**Ing. Jan Lanča**

**Ing. Miroslav Šverčík**

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu/díle části:

**Výstavba PZS na přejezdu v km 92,659**  
**(P5129) tratí Týniště nad Orlicí –**  
**Meziřestí st.hr.**

**Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZ2)**

**Zabezpečovací zařízení (PZS)**  
**P5129 v km 92,659**

Označení investora:

Zakázka:

Označení části:

**S622200158**

**23-117-35-211**

**D.1.1.3**

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy (typ/pořadí):

**PS 01-01-31**

**2. 101**

Název přílohy:

Název díle části přílohy:

Odpovědný projektant:

**Polohopisný výkres km 90,750 - km 91,300**

**-**

**Ing. Jan Lanča**

Zpracovatel přílohy:

Měřítko:

Formát:

**Ing. Jan Lanča**

**1:500**

**8 x A4**

Kraj:

Katastrální území:

Stupeň dokumentace:

**Královéhradecký**

**viz část A. Přírodní zpráva**

**CSP**

Stupeň dokumentace:

Stupeň dokumentace:

Stupeň dokumentace:

**DUSP+PDPS**

**1561 26**

**02.08.2024**

Stupeň dokumentace:

Stupeň dokumentace:

Stupeň dokumentace:

**02.08.2024**

**02.08.2024**

**02.08.2024**