



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- SSZT - ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SSZT - OPTICKÁ A ZÁVĚSNÁ KABELIZACE
- SSZT - OPTICKÁ A ZÁVĚSNÁ KABELIZACE V HOPE CHRÁNICĚ
- SSZT - MÍSTNÍ KABELIZACE
- SEE - DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ODPOROVAČŮ (VNI)
- SEE - OSVĚTLENÍ (NN)
- ČEZ a.s. - NADZEMNÍ VEDENÍ VN 35 kV
- ČEZ a.s. - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- VAK a.s. - PODZEMNÍ VODOVOD
- VAK a.s. - PODZEMNÍ KANALIZACE

SPRÁVA ŽELEZNIC	
Jiná ověření:	Paré:
Orientační schéma:	Razítko oprávněné osoby:
Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:
Popis:	Kontroloval:
Stavebník/investor: SPRÁVA ŽELEZNIC	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ostrava
Adresa:	Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava

Zhotovitel díla:	F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY, s. r. o.	SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Janáčkova 4642/5d, 796 01 Prostějov	F-PROJEKT
Kontakt:	T: +420 582 334 259 E: fprojekt@fprojekt.cz	DOPRAVNÍ STAVBY
Zhotovitel částí/objektu:	F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY, s. r. o.	F-PROJEKT
Adresa:	Janáčkova 4642/5d, 796 01 Prostějov	DOPRAVNÍ STAVBY
Kontakt:	T: +420 582 334 259 E: fprojekt@fprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Major	Specialista: Ing. Martin Major

Název stavby/akce:	Most v km 27,012	Označení investora: XXXXXXXXXX
Název části:	Dokumentace objektů	Zakázka: 224017
Název objektu/díle části:	Železniční most	Označení části: D
Název přílohy:	Pažení - půdorys	Objekt/Skupina objektů: SO 02.3.1
Název dílčí části přílohy:	-	Dílo část: Typ: Číslo přílohy: D.1 2 011
Odpovědný projektant:	Ing. Martin Major	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj:	Středočeský kraj	Smluvní datum zpracování: 21.03.2025
Město:	Železná Ruda	
Okres:	Žďár nad Sázavou	
Stavba:	Železniční most	
Objekt:	Železniční most	
Dílo:	Železniční most	
Číslo přílohy:	Pažení - půdorys	
Číslo přílohy:	Pažení - půdorys	