



Provozní soubory:

D.1.1 Železniční zabezpečovací zařízení

- PS 01-11 ŽST Mníšek u Liberce, staniční zabezpečovací zařízení (výhledový stav po stavbě DDZ)
- PS 01-31 Liberec – Mníšek u L., přejezdová zabezpečovací zařízení

D.1.2 Železniční sdělovací zařízení

- PS 02-11 ŽST Mníšek u Liberce, místní kabelizace
- PS 02-12 ŽST Mníšek u Liberce, místní kabelizace
- PS 02-22 ŽST Mníšek u Liberce, rozhlasové zařízení-příprava
- PS 02-31 Liberec – Mníšek u Liberce, telefonní zapojovač
- PS 02-32 ŽST Mníšek u Liberce, telefonní zapojovač
- PS 02-41 Liberec – Mníšek u Liberce, PZTS objektů PZZ
- PS 02-42 ŽST Mníšek u Liberce, PZTS
- PS 02-51 Liberec – Mníšek u Liberce, TK
- PS 02-52 ŽST Mníšek u Liberce, TK
- PS 02-62 ŽST Mníšek u Liberce, informační zařízení- příprava
- PS 02-71 Liberec – Mníšek u Liberce, sdělovací zařízení
- PS 02-72 ŽST Mníšek u Liberce, sdělovací zařízení
- PS 02-82 ŽST Mníšek u Liberce, kamerový systém – příprava
- PS 02-01 Liberec – Mníšek u Liberce, DDTS ŽDC
- PS 02-02 ŽST Mníšek u Liberce, DDTS ŽDC

Stavební objekty:

D.2.1 Inženýrské objekty

- SO 10-01 Liberec – Mníšek u L., železniční svršek
- SO 10-02 ŽST Mníšek u Liberce, železniční svršek
- SO 11-02 ŽST Mníšek u Liberce, železniční spodek
- SO 12-01 ŽST Mníšek u Liberce, nástupiště
- SO 13-01 Liberec – Mníšek u L., žel.přejezd v km 168,993
- SO 13-02 Liberec – Mníšek u L., žel.přejezd v km 169,674
- SO 13-03 Liberec – Mníšek u L., žel.přejezd v km 169,981
- SO 13-04 Liberec – Mníšek u L., žel.přejezd v km 170,490
- SO 13-05 ŽST Mníšek u Liberce, žel.přejezd v km 171,327
- SO 21-01 Liberec – Mníšek u L., propustek v km 170,605
- SO 30-01 Liberec – Mníšek u L., sanace skálních zářezů

D.2.2 Pozemní stavební objekty

- SO 71-01 ŽST Mníšek u Liberce, stavební úpravy technologických místností
- SO 77-01 ŽST Mníšek u Liberce, orientační systém

D.2.3 Trakční a energetická zařízení

- SO 86-01 ŽST Liberec – Mníšek u L., přípojka NN pro PZS
- SO 84-01 ŽST Mníšek u Liberce, EDV
- SO 86-02 ŽST Mníšek u Liberce, Osvětlení a rozvody NN

Generální projektant:

PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE
www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

AKTUALIZACE PDPS 06/2023

Zpracovatel dílčí části dokumentace: Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. David Derka	Zodp. projektant: Ing. David Derka	Kontroloval: Ing. Adam Petrášek
Kraj: Liberecký	Traťový úsek/Obec: Mníšek u Liberce	
Investor Správa železnic s.o., OŘ Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hr. Králové		

Oprava trati v úseku Krásná Studánka – Mníšek u Liberce

Obsah přílohy:
KOORDINAČNÍ SITUACE km 171,500 – 172,500

PRODIN

Formát	6 x A4	
Datum	11/2022	
Účet	DSP, PDPS	
Č. zakázky	3110/21/093	Č. kopie
Změna		
Měřítko	1:1000	
Část dokumentace	C.2	Č. přílohy
		3