



Legenda grafického značení podle profese:

- D 1.1 zabezpečovací zařízení
- D 1.2 Dálková a místní kabelizace
- D 1.2.6 Informační systém pro cestující
- D 1.2.7 Jiná sdělovací zařízení
- D 1.2.9 Rádlové systémy
- D 2.1.1 Železniční svrsek a spodek
- D 2.1.1.1 Železniční svrsek a spodek - odvodnění
- D 2.1.2 Nástupiště
- D 2.1.3 Železniční přejezdy
- D 2.1.4 Mosty a propusty
- D 2.1.6 Pozemní komunikace
- D 2.2 Pozemní stavební objekty
- D 2.3 Travní a energetická zařízení
- Demolice/odstranění
- Plochy zařízení staveniště a provizorní komunikace

Legenda UMŽST

- České dráhy, a.s. - k převodu na Správu železnic
- Správa železnic

Legenda

- Hranice katastrálního území
- Hranice parcel

Potřebná plocha pronájmu pro provedení stavby od vlastníka České dráhy, a.s., vč. číselného označení záboru, vše na pozemku p.č. 2247/19 v k.ú. Heřmanův Městec

- 770m2, přjezd na staveniště, zařízení staveniště a kabelové vedení k OV
- 36m2, realizace retenční nádrže
- 73m2, realizace zabezpečovacího a sdělovacího zařízení
- 17m2, realizace železničního přejezdu a návazné pozemní komunikace

Přehled SO a PS v této stavbě:

PS 15-02-61	ŽST Heřmanův Městec, informační systém
PS 15-02-71	ŽST Heřmanův Městec, kamerový systém
SO 15-10-01.2	ŽST Heřmanův Městec - železniční svrsek
SO 15-11-01.2	ŽST Heřmanův Městec - železniční spodek
SO 15-12-01	ŽST Heřmanův Městec, nástupiště
SO 15-75-01	ŽST Heřmanův Městec, přístřešky pro cestující
SO 15-77-01	ŽST Heřmanův Městec, orientační systém

Přehled SO a PS v koordinované stavbě - Rekonstrukce přejezdu P5043 km 13,750:

PS 15-02-09	Dálková kontrola a ovládací informačních systémů
PS 15-02-04	Dálková kontrola a ovládací kamerových systémů
PS 15-02-71	Kamerové systémy na přejezdech
PS 15-02-61	Přelouč - Kostelet u H.M., rádlové systémy
PS 15-02-01	DO15-23C, nřs a kumulová pracovní síla, 1. etapa
PS 15-01-11.1	ŽST Heřmanův Městec, S52
PS 15-02-11.1	ŽST Heřmanův Městec, místní kabelizace
SO 15-02-01	Odstavení lesní a mimolesní železniční, 1. etapa
SO 15-13-01	Přejezd av km 13,750
SO 15-84-01.1	ŽST Heřmanův Městec, EOVI
SO 15-86-01.1	ŽST Heřmanův Městec, Ovrva ovládací a rozvodů m

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Jiná ověření:

Paré:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

Orientační schéma:

Revize:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
002	08/2022	1. ETAPA - výstavba nástupišť v ŽST Heřmanův Městec	Ing. Michal Šobr
001	06/2022	1. ETAPA - výstavba nástupišť	Ing. Michal Šobr
000	02/2022	Odevzdání - Dokumentace se zpracovávají připomínkami	Ing. Michal Šobr
002	10/2021	Odevzdání - DUSP k připomínkám	Ing. Michal Šobr

Stavebník/Investor: **Správa železnic, státní organizace**

Adresa: **Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1**

Zástupce investora: **Stavební správa východ**

Adresa: **Nerudova 1, 779 00 Olomouc**

Zhotovitel díla: **EXPROJEKT s.r.o.**

Adresa: **Heřpická 758/13, 619 00 Brno**

Kontakt: **T: +420 533 312 000
E: info@exprojekt.cz**

Zhotovitel objektu: **DRAWINGS s.r.o.**

Adresa: **Opavská 845, 721 00 Ostrava-Svinov**

Kontakt: **T: +420 592 750 147
E: info@drawings-ov.cz**

Hlavní projektant (HIP): **Ing. Igor Kekely**

Specialista:

Název stavby/akce: **Rekonstrukce TZZ Přelouč - Prachovice**

Název části: **1. etapa - výstavba nástupišť v ŽST Heřmanův Městec**

Název objektu/díle části: **Situční výkresy**

Název přílohy: **Katastrální situace**

Název díle části přílohy: **část 10**

Odpovědný projektant: **Ing. Michal Šobr**

Ing. Michal Šobr

Kraj: **Pardubický**

Dle technické zprávy

Měřítko: **1:500**

Formáty: **14 x A4**

TUDU: **1541 xx**

Označení investora: **S621500628**

Označení zhotovitele: **2020-202**

Označení části: **C.2**

Označení objektu/komplexu: **-**

Číslo přílohy: **10**

Stupeň dokumentace: **DUSP+PDPS**

Smluvní datum zpracování: **19. 8. 2022**