



LEGENDA:

- Betonová dlažba tl. 60 mm
dlaždice 200x200 mm ze sražených hran
v okolí varových a signálních pásů je potřeba minimalizovat dořezy
- Nástupištní deska VLsVP 1,0x0,95m, tl. 80 mm
- šterková lože 2/5, tl. 30 mm
- podkladní vrstva SD fr. 0/32 150 mm
- Signální pás na nástupišti š. 800 mm
s hmatovou úpravou v kontrastním provedení
- Signální pás na přístupovém chodníku š. 800 mm
s hmatovou úpravou v kontrastním provedení - červeně
- Varový pás na přístupovém chodníku š. 400 mm
s hmatovou úpravou v kontrastním provedení - červeně
- SO 15-10-01 ŽST Heřmanův Městec, železniční svršek
SO 15-10-011 ŽST Heřmanův Městec, železniční svršek, následná úprava GPK
SO 15-11-01 ŽST Heřmanův Městec, železniční spodek
Dopravní terminál Heřmanův Městec
SO 15-75-01 ŽST Heřmanův Městec, přístřešky pro cestující

OPERNÍ ZIDKA PŘÍSTUPOVÉHO CHODNÍKU:
- zskrytová betonová deska tl. 60 mm
- vyrovnávací betonová stěrka, max. tl. 10mm
- vodorovná vyztuž 20 8mm B500B po 250 mm (v každé směru)
- svislá vyztuž 20 8mm B500B po 500 mm (v každé směru)

OPERNÍ ZIDKA PŘÍSTUPOVÉHO CHODNÍKU:
- zskrytová betonová deska tl. 60 mm
- vyrovnávací betonová stěrka, max. tl. 10mm
- vodorovná vyztuž 20 8mm B500B po 250 mm (v každé směru)
- svislá vyztuž 20 8mm B500B po 500 mm (v každé směru)

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Jiná ověření: _____
Paré: _____

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby: _____
Podpis: _____ Datum: _____

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 zpracovává pomocí připomínek Ing. Michal Šobr

P02 10/2021 Odevzdání - DUSP k připomínce Ing. Michal Šobr

Stavebník/Investor: **Správa železnic, státní organizace**
Adresa: Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora: Stavební správa východ
Adresa: Nerudova 1, 779 00 Olomouc

SPRÁVA ŽELEZNIC

Zhotovitel díla: **EXPROJEKT s.r.o.**
Adresa: Heršpická 758/13, 619 00 Brno
Kontakt: T: +420 533 312 000
E: info@exprojekt.cz

EXPROJEKT

Zhotovitel objektu: **DRAWINGS s.r.o.**
Adresa: Opavská 845, 721 00 Ostrava-Svinov
Kontakt: T: +420 533 312 000
E: info@drawings-ov.cz

DRAWINGS

Hlavní projektant (HIP): Ing. Igor Kekely Specialista: Ing. Jaroslav Šmíd

Rekonstrukce TZZ Přelouč - Prachovice
1. etapa - výstavba nástupišť
v ŽST Heřmanův Městec

Název stavby/akce: _____

Název části: Nástupišť

Název objektu/díle části: ŽST Heřmanův Městec, nástupišť

Název přílohy: Půdorys nástupišť

Název díle části přílohy: _____

Odpovědný projektant: Ing. Michal Šobr

Ing. Vendula Fojtů

Kraj: Heřmanův Městec [638731]

Pardubický

Měřítko: 1:200

Formáty: 4 x A4

TUDU: 1541 C1

Stupeň dokumentace: **DUSP+DPDS**

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

Označení investora: S621500628

Označení zhotovitele: 2020-202

Označení části: D.2.1.2

Označení objektu/komplexu: **SO 15-12-01**

Číslo přílohy: _____

Stupeň dokumentace: **2. 002**

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

Označení investora: S621500628

Označení zhotovitele: 2020-202

Označení části: D.2.1.2

Označení objektu/komplexu: **SO 15-12-01**

Číslo přílohy: _____

Stupeň dokumentace: **2. 002**

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