




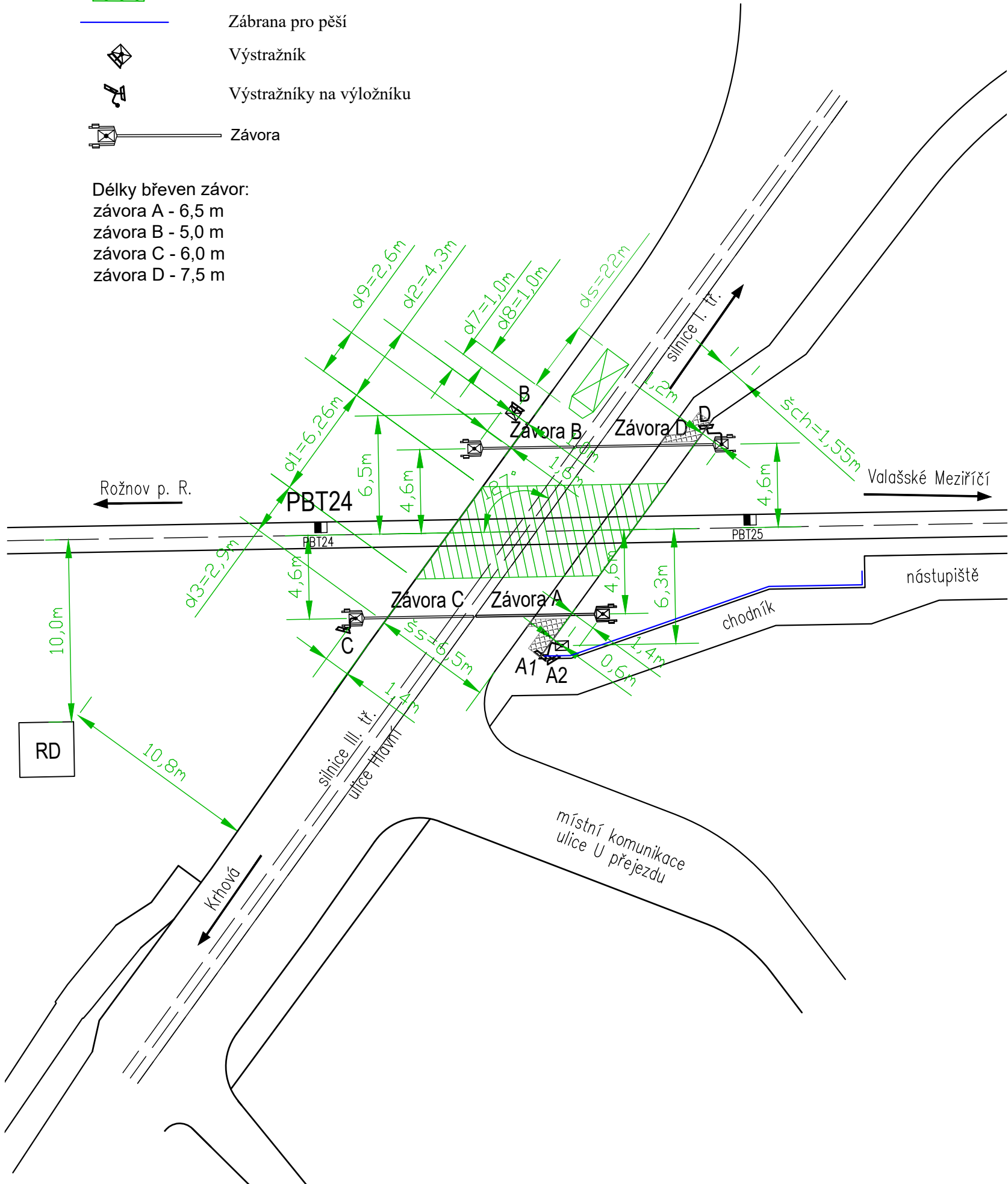



LEGENDA:


- Nebezpečné pásmo přejezdu
- Zábrana pro pěší
- Výstražník
- Výstražníky na výložníku
- Závora

Délky břevn zavor:  
závora A - 6,5 m  
závora B - 5,0 m  
závora C - 6,0 m  
závora D - 7,5 m





EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P02	27.04.2021	Dokumentace po připomínkách	Mgr. Radek Böhm
000	27.05.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Mgr. Radek Böhm

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:


Adresa:

**Správa železnic, státní organizace**

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc



Zhotovitel stavby:

Adresa:


Kontakt:

**DMC Havlíčkův Brod s.r.o.**

Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

T: +420 569 400 520

E: culka@dmchb.cz



Zhotovitel objektu:

Adresa:


Kontakt:

**Signal Projekt s.r.o.**

Vídeňská 55, 639 00 Brno

T: +420 543 233 962

E: projekce@signalprojekt.cz



Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Bc. Josef Culka	Ing. Milan Lukášek	Mgr. Radek Böhm	Mgr. Radek Böhm

Název stavby/akce:

Název částí:

Název objektu:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Zlínský

Stupeň dokumentace:

DUSP

**Rekonstrukce PZS vč. povrchu v km 2,265 (P7412) na trati Valašské Meziříčí - Rožnov p/R**

Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)

**Přejezdové zabezpečovací zařízení**

Situace na přejezdu v km 2,269

Katastrální území:

Krhová [776505]

Datum zpracování:

5/2021

Formáty:

2 x A4

Měřítko:

1:250

Označení (S-kód):

S622000135

Označení zhotovitele:

20053

Označení částí:

D.1.1.03

Označení objektu/komplexu:

**PS 01**

Číslo přílohy:

**2. 202**

Paré:

S-kód:

S 6 2 2 0 0 1 3 5

Stupeň dokumentace:

D U S P

Část:

D 1 1 0 3

Objekt:

P S 0 1 X X X X

Podobjekt:

X X

Příloha:

2 0 2

Revize:

0 0