



TABULKA VJEZDOVÝCH A ODJEZDOVÝCH RYCHLOSTÍ				
NA/Z	ROZHODNÉ	RYCHLOST OD/DO [KM/H]		
KOLEJE	VÝHYBKY	MILOTIC N.O.	M. MORÁVKY	VALŠOV
4	—	40	40	—
2	—	40	40	40
1	—	60	—	70
3	—	40	—	40
5	—	40	—	40

NÁVĚSTIDLO	KM	NÁVĚSTIDLO	KM
Se1	0,126	S1	64,334
Se2	0,334	S2	64,352
Se3	64,500	S3	64,293
Se4	64,500	S4	64,332
Se5	0,233	S5	64,298
Se6	64,470	L1	63,725
Se7	64,275	L2a	63,733
Se8	63,625	L3	63,710
		L5a	63,725
		Lc2	64,021
		Lc4	64,038
		Lc5	63,920

Ministerstvo dopravy

Státní fond dopravní infrastruktury



Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	17.11/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Klelor

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 1, 779 00 Olomouc



SPRÁVA

ŽELEZNIC

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

Dopravní projektování, spol. s r. o.

28. října 3388/111, 702 00 Moravská Ostrava

T: +420 595 155 011

E: ostrava@dopravniprojektovani.cz



Dopravní

projektování

spol. s r. o.

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

Signal Projekt s.r.o.

Vídeňská 55, 639 00 Brno

T: +420 543 233 962

E: projekce@signalprojekt.cz



signal

PROJEKT

Hlavní projektant (HIP):

Ing. Radek Hybner

Specialista:

Mgr. Radek Běhm

Odpovědný projektant:

Jaromír Klelor

Zpracovatel:

Jaromír Klelor

Název stavby/akce:

Název částí:

Název objektu:

Název přílohy:

Název dílů částí přílohy:

Kraj:

Moravskoslezský

Doplnění výstroje přejezdového zabezpečovacího zařízení u PZS v km 0,352 (P7679) žst. Bruntál

Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)

PZS v km 0,352

Situační schéma ŽST Bruntál

Katastrální území:

Bruntál-město [613169]

TUDU:

2231

Označení (S-kód):

S622000140

Označení zhotovitele:

20080

Označení částí:

D.1.1.03

Označení objektu/komplexu:

PS 01-01-31

Číslo přílohy:

2. 201

Paré:

Stupeň dokumentace:

Datum zpracování:

Formáty:

Měřítko:

DUSP+PDPS

9/2021

1150 x 297

-

S-kód:

Stupeň dokumentace: Část:

Objekt:

Posodojert:

Příloha:

Revize:

S 6 2 2 0 0 0 1 4 0 -

P D P S

D 1 1 0 3 -

P S 0 1 0 1 3 1 -

X X - 2 -

2 0 1 - 0 0 0