




Razítko oprávněné osoby:



Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	7/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Michal Kasaj

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

Zhotovitel stavby:	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b>			
Adresa:	Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc			
Kontakt:	T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>			
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Michal Kasaj	Mgr. Radek Böhm	Jaromír Kielor	Jaromír Kielor	

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P7791 v km 11,891 trati Krnov (mimo) - Glucholazy (PKP) (mimo)</b>			Označení (S-kód): S622000192
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení			Zakázka: 20-085-232-SR
Název objektu:	PZS v km 11,891 (P7791)			Označení části: D.1.1.03
Název přílohy:	Tabulka lomových bodů			Označení objektu/komplexu: <b>PS 01-01-31</b>
Název dílčí části přílohy:				Číslo přílohy: <b>2. 103</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		Paré:
Moravskoslezský	Město Albrechtice [693391]	2253 06		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	7/2021	2 x A4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 1 9 2	- P D P S	- D 1 1 0 3	- P S 0 1 0 1 3 1	- X X	- 2 - 1 0 3	- 0 0 0

**Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P7791 v km 11,891 trati Krnov (mimo) -  
Glucholazy (PKP) (mimo)**

**PS 01-01-31  
PZS v km 11,891 (P7791)**

**Seznam souřadnic vytyčovaných bodů**

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
1	517429,632	1059235,245		rušený PB16
2	517437,708	1059231,882		
3	517423,968	1059198,823		
4	517414,181	1059176,544		
5	517402,570	1059149,311		
6	517389,788	1059122,151		
7	517368,554	1059077,701		
8	517351,900	1059039,723		
9	517336,771	1059008,420		
10	517326,011	1058984,916		
11	517313,654	1058949,266		
12	517303,470	1058912,287		
13	517299,629	1058886,913		
14	517297,124	1058850,782		
15	517296,593	1058834,871		
16	517285,781	1058834,871		
17	517286,582	1058818,714		
18	517287,881	1058795,252		
18a	517290,855	1058795,252		
18b	517291,318	1058790,068		
19	517288,475	1058789,092		
20	517289,640	1058776,197		
21	517299,477	1058776,871		
22	517301,681	1058752,538		
23	517305,693	1058708,534		
24	517307,790	1058683,211		
25	517304,923	1058683,055		nová poloha PB16
26	517592,501	1059920,552		vstup kabelů do RD
27	517593,385	1059920,761		
28	517592,999	1059922,394		
29	517599,478	1059923,699		
30	517599,956	1059921,419		
31	517609,602	1059912,822		
32	517607,481	1059907,057		
33	517608,288	1059904,579		
34	517611,194	1059892,063		
35	517601,608	1059889,434		
36	517600,245	1059887,084		výstražník/závora "A"
37	517593,746	1059901,494		výstražník/závora "C"
38	517594,512	1059902,990		
39	517595,335	1059907,299		
41	517606,380	1059904,246		výstražník/závora "D"
42	517601,398	1059922,351		výstražník/závora "B"
z1	517590.913	1059918.403		zemní pásek
z2	517590.976	1059918.145		zemní pásek
z3	517589.395	1059917.754		zemní pásek
z4	517587.068	1059926.618		zemní pásek
z5	517588.406	1059930.464		zemní pásek
z6	517585.403	1059940.003		zemní pásek
z7	517582.399	1059949.541		zemní pásek
z8	517579.395	1059959.079		zemní pásek