

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	18.06.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Ondřej Vránek
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Zástupce investora: Stavební správa západ Adresa: Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9			
 SPRÁVA ŽELEZNIC			
Zhotovitel díla: VIAMONT Projekt, s.r.o. Adresa: Českobrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice Kontakt: T: +420 477 070 481 E: info@viamontprojekt.cz			
			
Zhotovitel části/objektu: Adresa: Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Ondřej Vránek		Specialista: Martin Rynda	
Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdu P1720 v km 195,984 trati Plzeň - Žatec		Označení investora: S632200068
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení		Zakázka: 13/2023
Název objektu/dílčí části:	Železniční přejezd v km 195,984 (P1720), PZZ		Označení části: D.1.1.3
			Označení objektu/komplexu: PS 05-01-31
Název přílohy:	Seznam souřadnic vytyčovaných bodů		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 1202
Název dílčí části přílohy:	-		
Odpovědný projektant: Ing. Milouš Janík	Zpracovatel přílohy: David Pajma	Měřítko: - Formáty: -	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Ústecký	Katastrální území: Žabokliky [746509]	TUDU: 0502 18	Smluvní datum zpracování: 18.06.2024
Označení investora: S 6 3 2 2 0 0 0 6 8	Stupeň dokumentace: Část: P D P S - D 1 1 0 3	Objekt: - P S 0 5 0 1 3 1	Podobjekt: - X X
Příloha: 2		Revize: 1 2 0 2 - 0 0 0	
[Prostor pro další informace]			

PS 05-01-31 Železniční přejezd v km 195,984 (P1720), PZZ

Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

c. bodu	Y	X	Z	poznámka
1	1006933,689	807062,798		zav. stojan B
2	1006942,186	807058,034		zav. stojan A
3	1006942,486	807057,996		
4	1006942,391	807057,480		
5	1006940,084	807057,709		
6	1006939,541	807056,302		
7	1006938,476	807050,403		
8	1006933,294	807051,050		
9	1006934,002	807055,552		
10	1006935,055	807062,173		
11	1006933,297	807062,427		
12	1006933,356	807062,835		
13	1006941,713	807055,717		
14	1006941,742	807055,962		RD
15	1006943,347	807052,503		RD
16	1006943,699	807055,482		RD
17	1006941,361	807052,738		RD
18	1006942,305	807053,957		
19	1006609,787	806522,743		
20	1006613,250	806526,130		
21	1006605,150	806533,080		
22	1006593,641	806543,110		
23	1006628,840	806581,740		
24	1006713,570	806675,680		
25	1006726,013	806689,095		
26	1006733,123	806683,113		
27	1006757,240	806714,090		
28	1006774,280	806739,500		
29	1006807,950	806780,920		
30	1006812,320	806785,510		
31	1006814,893	806788,768		
32	1006807,693	806795,653		
33	1006813,960	806802,544		
34	1006825,234	806815,488		
35	1006832,720	806824,120		
36	1006840,280	806833,460		
37	1006855,284	806853,790		
38	1006863,228	806865,486		
39	1006874,306	806883,744		
40	1006882,234	806897,947		
41	1006888,830	806910,080		
42	1006897,809	806929,210		
43	1006901,875	806938,769		
44	1006907,390	806952,316		

45	1006912,090	806964,820		
46	1006918,550	806984,940		
47	1006922,760	807000,090		
48	1006925,390	807008,530		
49	1006931,940	807039,360		
50	1006932,100	807044,470		
51	1006933,120	807045,460		
52	1006933,860	807049,990		
53	1006939,182	807054,310		
54	1006933,414	807064,418		pracovní plošina záv.stoj
55	1006934,404	807064,279		pracovní plošina záv.stoj
56	1006934,237	807063,090		pracovní plošina záv.stoj
57	1006933,247	807063,230		pracovní plošina záv.stoj
58	1006944,313	807056,416		opěrná zídka
59	1006943,785	807051,947		opěrná zídka
60	1006944,004	807056,453		dlažba okolo domku
61	1006943,523	807052,281		dlažba okolo domku
62	1006940,841	807052,597		dlažba okolo domku
63	1006940,806	807052,300		opěrná zídka
64	1006941,334	807056,769		dlažba okolo domku
65	1006944,411	807056,404		zábradlí
66	1006943,871	807051,835		zábradlí
67	1006940,693	807052,210		zábradlí