

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					SPRÁVA		
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1					ŽELEZNIC		
Zástupce investora:		Stavební správa západ							
Adresa:		Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9							
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		
					Zakázka:		13/2023		
Název části:		Rozvody nn			Označení části:		D.2.3.6		
Název objektu/dílčí části:		Přípojka napájení NN pro přejezd v km 195,984 (P1720)			Označení objektu/komplexu:		SO 05-86-01		
Název přílohy:		Seznam souřadnic vytyčovaných bodů			Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 1202		
Název dílčí části přílohy:									
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:			
Ing. Milouš Janík		David Pajma		-		PDPS			
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Smluvní datum zpracování:			
Ústecký		Žabokliky [746509]		0502 18		18.06.2024			
Označení investora: S 6 3 2 2 0 0 0 6 8		Stupeň dokumentace: Část: P D P S		Objekt: - S O 0 0 5 8 6 0 1		Podobjekt: - X X		Příloha: 2 1 2 0 2	
								Revize: - 0 0 0	
[Prostor pro další informace]									

SO 05-86-01 Přípojka napájení NN pro přejezd v km 195,984 (P1720)

Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

c. bodu	Y	X	Z	poznámka
1	1006595,582	806520,728		
2	1006594,803	806521,487		
3	1006605,150	806533,080		
4	1006593,641	806543,110		
5	1006628,840	806581,740		
6	1006713,570	806675,680		
7	1006726,013	806689,095		
8	1006733,123	806683,113		
9	1006757,240	806714,090		
10	1006774,280	806739,500		
11	1006807,950	806780,920		
12	1006812,320	806785,510		
13	1006814,893	806788,768		
14	1006807,693	806795,653		
15	1006813,960	806802,544		
16	1006825,234	806815,488		
17	1006832,720	806824,120		
18	1006840,280	806833,460		
19	1006855,284	806853,790		
20	1006863,228	806865,486		
21	1006874,306	806883,744		
22	1006882,234	806897,947		
23	1006888,830	806910,080		
24	1006897,809	806929,210		
25	1006901,875	806938,769		
26	1006907,390	806952,316		
27	1006912,090	806964,820		
28	1006918,550	806984,940		
29	1006922,760	807000,090		
30	1006925,390	807008,530		
31	1006931,940	807039,360		
32	1006932,100	807044,470		
33	1006933,120	807045,460		
34	1006933,860	807049,990		
35	1006933,294	807051,050		
36	1006938,476	807050,403		
37	1006939,524	807056,205		
38	1006941,820	807055,884		
39	1006864,096	806866,916		
40	1006848,269	806844,284		