

Paré:


Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	16.05.2021	Čistopis dokumentace	####
-	-	-	

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 11	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

<b>Zhotovitel díla:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 13	
Kontakt:	T: +420 277 094 111 E: praha@sudop.cz	
<b>Zhotovitel části / objektu:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 13	
Kontakt:	T: +420 420267094111 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista: Zdeněk Pacholík

<b>Název stavby / akce:</b>	<b>Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice</b>	Označení (S-kód): <b>S631900228</b>
		Zakázka: <b>20-344.208</b>
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZS)	Označení části: <b>D.1.1.3</b>
Název objektu:	<b>P2096, výstavba PZS</b>	Číslo objektu / komplexu: <b>PS 1301</b>
Název přílohy:	Seznam souřadnic lomových bodů	Číslo přílohy: <b>2 . 0102</b>
Název dílčí části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -
Ing. Martin Raibr	Ing. David Zrůst	Formáty: -xA4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Ústecký	Teplíce	67104
		Smluvní datum zpracování: 16.05.2021
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:
S 6 3 1 9 0 0 2 2 8	D U S P	D 1 1 3 X
		Objekt:
		P S 1 3 0 1 X X
		Podobjekt:
		X X 2
		Příloha:
		0 1 0 2
		Revize:
		0 0 1

## Seznam souřadnic

Číslo bodu	X	Y	Popis
1	776542.58	977106.23	kabelová trasa
2	776542.37	977105.35	kabelová trasa
3	776539.03	977106.14	kabelová trasa
4	776542.13	977118.30	kabelová trasa
5	776534.30	977107.34	kabelová trasa
6	776529.64	977113.52	kabelová trasa
7	776524.37	977109.84	kabelová trasa
8	776521.45	977114.13	kabelová trasa
9	776522.91	977111.98	kabelová trasa
10	776514.06	977106.33	kabelová trasa
11	776513.09	977107.69	kabelová trasa
12	776513.86	977108.81	kabelová trasa
13	776520.70	977125.15	kabelová trasa
14	776527.94	977122.04	kabelová trasa
15	776537.59	977119.47	kabelová trasa
16	776513.18	977126.71	kabelová trasa
17	776515.81	977126.17	kabelová trasa
18	776515.66	977125.03	kabelová trasa
19	776500.00	977129.26	kabelová trasa
20	776500.30	977128.41	kabelová trasa
21	776511.06	977128.37	kabelová trasa