

Paré:


Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	18.07.2021	Dokumentace k čístopisu	Bc. Jan Taške

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	

Zhotovitel díla:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP EU a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 305 E: info@sudopeu.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista:	

Název stavby / akce:	Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary			Označení (S-kód):	S631900225
				Zakázka:	20-254.208
Název části:	Železniční svršek a spodek			Označení části:	D.2.1.1
Název objektu:	P1417, Železniční svršek a spodek			Číslo objektu / komplexu:	SK 00-00-02
Název přílohy:	Seznam souřadnic vytyčovacíh bodů			Číslo přílohy:	2 . 601
Název dílčí části přílohy:				Stupeň dokumentace:	DUSP
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-	Smluvní datum zpracování:	
MAKRÉTA HURDÁLKOVÁ, DIS.	MAKRÉTA HURDÁLKOVÁ, DIS.	Formáty:	3xA4		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		18.07.2021	
Jihočeský	Vodňany	046102,0461B1			
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 3 1 9 0 0 2 2 5	- D S P X	- D 2 1 1 X	- S K 0 0 0 0 0 2	- X X	- 2 - 6 0 1
					- P 0 1

Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary

SO2101 - P1417, železniční svršek

SO2102 - P1417, železniční spodek

bod č.	y	x	z	popis bodu
Hlavní body kolejí				
1	774042.445	1144525.873	397.765	ZÚ PPK
2	774151.197	1144467.523	398.848	ZÚ
3	774195.256	1144443.883	399.311	ZP
4	774237.222	1144422.749	399.757	ZO
5	774358.074	1144397.159	400.908	KO
6	774405.004	1144399.470	401.186	KP
7	774479.495	1144405.076	401.397	KÚ
8	774518.824	1144408.037	401.489	KÚ PPK
Skloníky				
9	774165.809	1144459.682	398.993	LN
10	774349.249	1144397.312	400.851	LN
11	774415.149	1144400.233	401.242	LN
Body koleje v příčných řezech				
12	774152.592	1144466.774	398.861	P1
13	774174.621	1144454.955	399.088	P2
14	774196.650	1144443.135	399.326	P3
15	774218.782	1144431.510	399.563	P4
16	774241.430	1144420.935	399.801	P5
17	774264.838	1144412.176	400.039	P6
18	774288.890	1144405.382	400.276	P7
19	774313.421	1144400.600	400.514	P8
20	774338.263	1144397.863	400.751	P9
21	774363.247	1144397.188	400.939	P10
22	774388.221	1144398.263	401.087	P11
23	774413.155	1144400.083	401.233	P12
24	774438.084	1144401.960	401.300	P13
25	774463.014	1144403.836	401.358	P14
26	774487.943	1144405.712	401.417	P15
27	774512.873	1144407.589	401.475	P16
Odvodnění				
28	774406.645	1144402.754	399.157	Š1
29	774463.825	1144406.504	399.444	Š2