



Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	27.11.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Petr Koryš

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa východ		
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc		

Zhotovitel díla:	SUDOP Brno, spol. s r.o.		SUDOP BRNO
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 36 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		
Zhotovitel objektu:	SUDOP Brno, spol. s r.o.		SUDOP BRNO
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 36 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jan Zářecký	Specialista:	Ing. Jan Zářecký

Název stavby/akce:	Zřízení EOv v obvodu OŘ Olomouc, 1. etapa	Označení investora:	S622000070
		Označení zhotovitele:	20107-01-1021
Název části:	Ohřev výhybek (elektrický, plynový)	Označení části:	D.2.3. 4
Název objektu/díle části:	Žst. Domašov nad Bystřicí, EOv	Označení objektu/komplexu:	SO 42-84-01
Název přílohy:	Soupis souřadnic vytyčovaných bodů	Číslo přílohy:	2. 008
Název díle části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Jan Zářecký	Ing. Jan Bradáč	Formáty: 2x A4	DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
viz část A. dokumentace	viz část A. dokumentace	viz část A. dokumentace	27.11.2021

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 0 7 0	- P D P S	- D 2 3 0 4	- S O 4 2 8 4 0 1	- X X	- 2 - 0 0 8	- 0 0 1

ZŘÍZENÍ EOVS V OBVODU OŘ OLOMOUC, 1. ETAPA

Soupis vytyčovaných bodů kabelových tras a zařízení

Číslo bodu	Souřadnice Y	Souřadnice X	Poznámka
1	531772.84	1106735.66	EOV9
2	531795.31	1106750.32	trasa kabelu
3	531809.56	1106762.09	trasa kabelu
4	531813.70	1106757.06	trasa kabelu
5	531807.17	1106751.69	trasa kabelu
6	531806.26	1106752.78	EOV11
7	531809.25	1106751.37	KSEOV, REOV2
8	531813.93	1106753.44	kabelová spojka
9	531808.71	1106748.92	kabelová spojka
10	531790.44	1106737.88	trasa kabelu
11	531781.50	1106730.58	trasa kabelu
12	531780.60	1106731.69	EOV10
13	531766.89	1106718.57	trasa kabelu
14	531750.23	1106701.41	trasa kabelu
15	531728.79	1106676.90	trasa kabelu
16	531691.98	1106646.69	trasa kabelu
17	531670.57	1106629.15	trasa kabelu
18	531650.75	1106612.91	trasa kabelu
19	531634.86	1106632.32	trasa kabelu
20	531632.44	1106597.85	trasa kabelu
21	531611.68	1106580.95	trasa kabelu
22	531590.91	1106564.05	trasa kabelu
23	531575.66	1106552.88	trasa kabelu
24	531555.07	1106537.35	trasa kabelu
25	531539.73	1106524.95	trasa kabelu
26	531535.76	1106528.95	trasa kabelu
27	531510.04	1106498.60	trasa kabelu
28	531493.84	1106470.35	trasa kabelu
29	531485.06	1106448.99	trasa kabelu
30	531476.49	1106421.02	trasa kabelu
31	531470.90	1106393.95	trasa kabelu
32	531467.31	1106357.20	trasa kabelu
33	531467.68	1106326.88	trasa kabelu
34	531472.90	1106286.63	trasa kabelu
35	531477.59	1106287.58	trasa kabelu
36	531482.77	1106265.41	trasa kabelu
37	531491.41	1106239.02	trasa kabelu
38	531500.50	1106216.12	trasa kabelu
39	531506.81	1106200.09	trasa kabelu
40	531515.29	1106173.90	trasa kabelu
41	531522.05	1106154.51	trasa kabelu
42	531523.57	1106155.16	REOV1
43	531524.91	1106147.77	EOV1
44	531528.21	1106140.05	trasa kabelu
45	531523.14	1106137.88	trasa kabelu
46	531515.85	1106155.02	trasa kabelu
47	531506.91	1106176.15	EOV2