



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

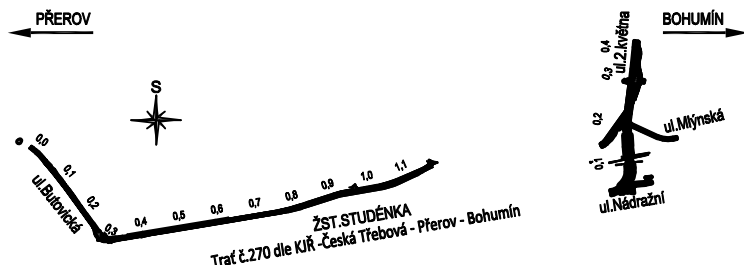
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	01/2023	Definitivní odevzdání	Ing. Jan Zářecký

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

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

Název stavby/akce:	Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín, úpravy areálu MSV Metal	Označení investora: E617-S-4901/2020
Název části:	Přeložky a úpravy silnoproudých zařízení	Označení zhotovitele: 20138-01-0122
Název objektu/díle části:	Úprava osvětlení v areálu MSV Metal a.s.	Označení části: D.2.1.5.2
Název přílohy:	Soupis souřadnic vytyčovaných bodů	Označení objektu/komplexu: SO 01-11-13
Název díle části přílohy:		Číslo přílohy: 3. 004
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jan Zářecký	Měřítko: Formáty: 2 x A4
Kraj:	Katastrální území: Moravskoslezský Studénka nad Odrou [758396]	TUDU: 1891
		Stupeň dokumentace: PDPS
		Smluvní datum zpracování: 01/2023

Označení investora: S 6 6 2 2 0 4 9 0 1 - P D P S - D 2 1 5 2 Objekt: S O 0 1 1 1 1 3 Podobjekt: X X Příloha: 3 - 0 0 4 Revize: 0 0 0

Prostor pro další informace

**Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín,
úpravy areálu MSV Metal
Soupis vytyčovaných bodů kabelových tras a zařízení**

Číslo bodu	Souřadnice Y	Souřadnice X	Poznámka
1	487437,96	1114275,40	kab.trasa
2	487436,69	1114275,19	kab.trasa
3	487411,72	1114271,15	kab.trasa
4	487408,59	1114290,53	kab.trasa
5	487420,51	1114307,08	kab.trasa
6	487419,07	1114316,14	kab.trasa
7	487418,09	1114322,28	kab.trasa
8	487416,80	1114330,38	kab.trasa
9	487421,48	1114331,54	kab.trasa
10	487459,22	1114341,95	kab.trasa
11	487483,43	1114345,81	kab.trasa
12	487510,58	1114349,99	kab.trasa
13	487522,97	1114352,22	kab.trasa
14	487539,96	1114358,72	kab.trasa
15	487544,91	1114361,28	osv.stožár S7
16	487547,38	1114363,28	kab.trasa
17	487570,39	1114377,45	kab.trasa
18	487575,20	1114382,88	osv.stožár S6
19	487553,69	1114352,92	kab.trasa
20	487546,74	1114345,48	kab.trasa
21	487545,64	1114336,89	osv.stožár S2
22	487551,69	1114300,76	osv.stožár S1
23	487554,26	1114285,46	kab.trasa
24	487560,12	1114279,17	kab.trasa
25	487561,95	1114268,30	kab.trasa
26	487558,43	1114355,84	kab.trasa
27	487564,15	1114361,29	kab.trasa
28	487575,48	1114367,62	kab.trasa
29	487577,18	1114364,85	kab.skříň KSV
30	487562,87	1114358,45	kab.trasa
31	487569,30	1114354,78	kab.trasa
32	487572,01	1114351,54	kab.trasa
33	487583,41	1114358,55	kab.trasa
34	487578,83	1114364,08	kab.trasa
35	487590,86	1114363,60	osv.stožár S3
36	487611,19	1114376,11	osv.stožár S4
37	487617,23	1114379,36	kab.trasa
38	487615,12	1114391,51	kab.trasa
39	487617,00	1114391,70	kab.trasa
40	487613,95	1114400,22	kab.trasa
41	487615,78	1114400,05	kab.trasa
42	487610,21	1114399,70	osv.stožár S5