



Tabulka vytyčovaných bodů				
číslo bodu	souřadnice X	souřadnice Y	souřadnice Z	Popis
1	534070,03	1114431,08	-	začátek vykopu (HDPE,TK, rozhlas, kamery, odj. tabule)
2	534071,80	1114431,02	-	lomový bod trasy sděl. kabelů (HDPE,TK, rozhlas, kamery, odj. tabule)
3	534071,70	1114426,58	-	lomový bod trasy sděl. kabelů (HDPE,TK, rozhlas, kamery, odj. tabule)
4	534070,77	1114417,40	-	lomový bod trasy sděl. kabelů (HDPE, TK)
5	534070,73	1114417,06	-	lomový bod trasy sděl. kabelů (HDPE, TK)
6	534074,39	1114416,74	-	lomový bod trasy sděl. kabelů (HDPE, TK)
7	534074,67	1114417,69	-	konec vykopu trasy (HDPE, TK)
8	534072,48	1114426,48	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
9	534072,34	1114425,45	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
10	534090,88	1114423,71	-	Koncový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
11	534069,35	1114426,69	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery, rozhlas, odj. tabule)
12	534068,41	1114427,16	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery, rozhlas, odj. tabule)
13	534065,35	1114427,37	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery, rozhlas, odj. tabule)
14	534053,10	1114427,62	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
15	534045,81	1114427,21	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
16	534036,57	1114427,04	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
17	534024,81	1114425,92	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
18	534011,12	1114423,99	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
19	534000,57	1114421,98	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
20	533997,18	1114420,04	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
21	533997,74	1114417,56	-	koncový bod trasy sděl. kabelu (kamery)
22	534065,04	1114426,85	-	koncový bod trasy sděl. kabelu (rozhlas)
23	534065,41	1114427,37	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (rozhlas)
24	534045,03	1114426,64	-	koncový bod trasy sděl. kabelu (rozhlas)
25	534046,27	1114427,24	-	lomový bod trasy sděl. kabelu (rozhlas)
26	534062,11	1114427,44	-	lomový bod chránička Odj. tabule
27	534062,08	1114425,79	-	Koncový bod chránička odj. tabule

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O00	08.11.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Petr Szabo

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

SB projekt s.r.o.

Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

T: +420 725 528 626

E: info@sbprojekt.cz

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

SB projekt s.r.o.

Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

T: +420 725 528 626

E: info@sbprojekt.cz

Hlavní projektant (HIP):

Stanislav Brhel

Specialista:

Ing. Marian Kiss

Odpovědný projektant:

Bc. Filip Štěpán

Zpracovatel:

Bc. Filip Štěpán

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Olomoucký

Rekonstrukce TZZ Hlubočky – Hrubá Voda včetně PZS a přejezdu (P7535) v km 17,872 trati Olomouc – Opava

Místní kabelizace

Informační zařízení zast. Hrubá Voda zastávka

Vytyčovací výkres

Katastrální území: Hrubá Voda (648591) Hlubočky (639524)

TUDU: 219126

Označení (S-kód):

Označení zhotovitele:

2003194-01

Označení části: **D.1.2.01**

Označení objektu/komplexu: **PS 11-02-71**

Číslo přílohy: **2. 701**

Paré:

Stupeň dokumentace:

DUP

Datum zpracování:

28.03.2022

Formáty:

3 x A4

Měřítko:

1:1000

S-kód:

S622000187

Stupeň dokumentace:

Část:

D U S P

Objekt:

D i 2 0 1

Podobjekt:

P S I 1 0 2 7 1

Příloha:

X X

Revize:

2 7 0 1 0 0 0

Prostor pro další informace