



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:
P01	10/2021	Odevzdání dokumentace k připomínkám	Martin Kadla
P02	01/2022	Odevzdání dokumentace po připomínkách	Martin Kadla

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
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.	 <b>SUDOP BRNO</b>
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.	 <b>SUDOP BRNO</b>
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:	Tomáš Klement
--------------------------	--------------------------------------	--------------	---------------

Název stavby/akce:	Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín"	Označení investora: E617-S-4901/2020
		Označení zhotovitele: 20138-01-0122
Název části:	Zabezpečovací zařízení	Označení části: D.1.1.1
Název objektu/díle části:	Žst. Studénka, úprava SZZ	Označení objektu/komplexu: PS 01-28-01
Název přílohy:	Tabulka kabelů při SP2	Číslo přílohy: 0702b
Název díle části přílohy:		
Odpovědný projektant: Tomáš Klement Ing. David Füll	Zpracovatel přílohy: Ing. David Füll	Měřítko: Formáty: X x A4
Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Studénka nad Odrou [758396]	TUDU: 1891
		Stupeň dokumentace: DSP+PDPS
		Smluvní datum zpracování: 01/2022

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobojekt:	Příloha:	Revize:
S 6 6 2 2 0 4 9 0 1	- D S P X	- D 1 1 1 x	- P S 0 1 2 8 0 1	- X X	- 0 7 0 2 b	- P 0 2

Prostor pro další informace

**Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov – Bohumín  
PS 01-28-01 Žst. Studénka, úprava SZZ**

**Tabulka kabelů**

Číslo kabelu	Druh kabelu	Dimenze	Délka [m]	Kabel položen	
				od	do
<b>x411</b>	EY	3P	200	KS3	V3R
<b>313</b>	EY	16P	120	KS5	km 245,108
<b>X313</b>	EY	16P	220	KS5	km 245,106
<b>127</b>	EY	3P	90	KS5	km 245,009
<b>9001</b>	AYKY	4Dx35	150	km 245,009	km 245,108
<b>1005</b>	EY	24P	150	km 245,009	km 245,108
<b>1003</b>	EY	24P	150	km 245,009	km 245,108
<b>4011</b>	EY	3P	150	km 245,009	km 245,108
<b>4001</b>	EY	2P	150	km 245,009	km 245,108
<b>4003</b>	EY	2P	150	km 245,009	km 245,108
<b>4009</b>	EY	3P	150	km 245,009	km 245,108
<b>327</b>	EY	2P	90	KS5	km 245,009
<b>323</b>	EY	3P	55	KS5	V6N
<b>319</b>	EY	3P	60	KS5	V7N
<b>129</b>	EY	7P	90	KS5	km 245,009
<b>125</b>	EY	7P	55	KS5	Se10
<b>123</b>	EY	3P	55	KS5	Se9
<b>3001</b>	EY	16P	150	km 245,009	km 245,108
<b>8001</b>	EY	24P	150	km 245,009	km 245,108
<b>8003</b>	EY	30P	150	km 245,009	km 245,108
<b>101</b>	EY	30P	150	km 245,009	km 245,108
<b>401</b>	EY	12P	150	km 245,009	km 245,108
<b>201</b>	EY	24P	150	km 245,009	km 245,108
<b>501</b>	EY	24P	100	km 245,009	Pst.1