

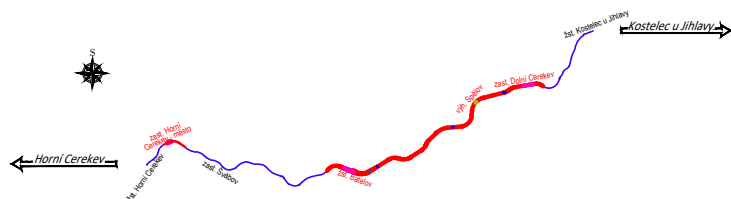


EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.11.2022	Čistopis dokumentace	Ing. Stanislav Rýznar

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček	Specialista: Ing. Stanislav Rýznar	Odpovědný projektant: Ing. Marek Guspan	Zpracovatel: Bc. Valeriya Shugarova	

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce ŽST Batelov včetně DOZ výhybný Spělov</b>		Označení (S-kód): S 631600134
Název části:	Traťové zabezpečovací zařízení		Označení zhotovitele: 120 151
Název objektu:	<b>Traťové zabezpečovací zařízení mezi ŽST Horní Cerekev a ŽST Batelov</b>		Označení části: <b>D.1.1.2</b>
Název přílohy:	Tabulka kabelů		Označení objektu/komplexu: <b>PS 12-01-21</b>
Název dílčí části přílohy:			Číslo přílohy: <b>2 502</b>
Kraj: Vysočina	Katastrální území: Batelov, Bezděčín na Moravě, Dolní Cerekev, Cejlé, Horní Cerekev, Kostelec u Jihlavy, Spělov, Švábov	TUDU: 1801 24 1801 M1 1801 26 1801 N1 1801 28	Paré:
Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS	Datum zpracování: 07/2022	Formáty: 3x A4	Měřítko: -

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 6 0 0 1 3 4	- P D P S	- D 1 1 2 X	- P S 1 2 0 1 2 1	- X X	- 2 - 5 0 2	- 0 0 0

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:  
 DATUM:  
 ČAS A TEPLOTA:  
 POUŽITÉ PŘÍSTROJE:  
 VYKONAL: Bc. Anton Pogorelov  
 STAVBA:

## TABULKA KABELŮ Č.1

POČET LISTŮ: 2  
 LIST Č.: 1

ČÍS.KABELU	OD	DO	TYP KABELU	POČET ŽIL	PRŮMĚR ŽILY	ODPOR SMYČKY	DÉLKA [m]	IZOLACE ŽÍLA-ZEMĚ	IZOLACE ŽÍLA-ŽÍLA	REZERVA ŽIL	POZNÁMKA
101	RD P6206	A	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	1,0		34			-	
102	RD P6206	B	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	1,0		44			-	
103	RD P6206	A	CYKY 4X2,5	4	1,0		34			-	
104	RD P6206	B	CYKY 4X6	4	1,0		44			-	
105	RD P6206	C	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	1,0		60			-	
106	RD P6206	D	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	1,0		20			-	
107	RD P6206	C	CYKY 4X4	4	1,0		60			-	
108	RD P6206	D	CYKY 4X2,5	4	1,0		20			-	
122	Spojka	PřS	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	1,0		400			2	
151	RD P6208	A	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	1,0		17			-	
152	RD P6208	B	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	1,0		19			-	
153	RD P6208	A	CYKY 4X2,5	4	1,0		17			-	
154	RD P6208	B	CYKY 4X2,5	4	1,0		19			-	
401	RD P6209	PBHB4	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	1,0		932			2	
402	RD P6209	PBHB7	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	1,0		20			2	
405	RD P6209	PBHB6	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	1,0		27			2	
423	RD P6206	Spojka	TCEKPFLEZE 7P1,0	14	1,0		30			2	
424	RD P6206	PBHB2	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	1,0		30			2	
425	RD P6206	PBHB3	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	1,0		855			2	
426	RD P6206	PBHB5	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	1,0		1989			2	
428	RD P6209	KO1	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	1,0		1806			-	

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:  
DATUM:  
ČAS A TEPLOTA:  
POUŽITÉ PŘÍSTROJE:  
VYKONAL:  
STAVBA:

POČET LISTŮ: 2  
LIST Č.: 2

## TABULKA KABELŮ Č.2

[illegible]