



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:
001	11 / 2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček
002	03 / 2022	DSP po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
003	04 / 2022	Dokumentace ve stupni PDPS k připomínkovému řízení složek SŽ, s. o.	Ing. Emil Špaček
004	05 / 2022	PDPS po zapracování připomínek složek Správy Železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček

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

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o			
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4			
Kontakt:	T: +420 732 539 411 E: tomas.toma@afry.com			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček	Specialista: Ing. Tomáš Toma	Odpovědný projektant: Ing. Peter Belanský	Zpracovatel: Ing. Peter Belanský	

Název stavby/akce:		Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled		Označení (S-kód): S621500627	
				Označení zhotovitele: 120 076	
Název části:		Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)		Označení části: D.1.1.1	
Název objektu:		ŽST Pohled, provizorní SZZ		Označení objektu/komplexu: PS 13-21-01.1	
Název přílohy:		Tabulka kabelů - SP302 - 8.4.2025-14.4.2025			
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy: 2 810			
Kraj:		Katastrální území:	Paré:		
Vysočina		viz. textová část	TUDU: 2031 26 2031 M1 2031 N1		
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS		05 / 2022	3xA4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblet:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 6 2 7	- P D P S	- D 1 1 1	- P S 1 3 2 1 0 1	- 1 X	- 2 - 8 1 0	- 0 0 4

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.

Název stavby: Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav – Pohled

PS 13-21-01.1 ŽST Pohled, provizorní SZZ

Tabulka kabelů

Číslo kabel	Druh kabelu	Dimenze [P]	Délka [m]	Kabel položen	
				od	do
101	ZE	30	485	PSZZ	KO-5
102	ZE	30	380	PSZZ	KO-2
103	ZE	7	625	PSZZ	KO-7
104	ZE	7	525	PSZZ	KO-4
105	ZE	12	1200	PSZZ	KO-9
106	ZE	24	815	PSZZ	KO-6
107	EY	7	32	KO-5	S1X
108	EY	7	49	KO-2	L4X
109	EY	7	42	KO-5	S2X
113	EY	7	70	KO-5	S3X
115	EY	7	30	KO-5	S4X
116	EY	7	76	KO-2	L2X
117	EY	3	35	KO-5	S6X
118	EY	3	55	KO-2	L6X
119	EY	3	120	KO-7	Se3
120	EY	3	25	KO-4	Se8X
121	EY	3	42	KO-7	Se4X
122	EY	3	30	KO-4	Se9X
124	EY	3	15	KO-6	Se10X
125	EY	3	8	KO-9	Se1
126	EY	3	25	KO-6	Se11X
127	EY	7	70	KO-9	1L
128	EY	7	50	KO-6	1SX
130	EY	7	60	KO-6	2SX
201	ZE	16	485	PSZZ	KO-5
202	ZE	16	380	PSZZ	KO-2
203	ZE	16	625	PSZZ	KO-7
204	ZE	12	525	PSZZ	KO-4
205	EY	4	55	KO-5	8XS
207	EY	4	85	KO-5	6XS
208	EY	4	114	KO-2	11XS
209	EY	4	102	KO-5	4XS
211	EY	4	16	KO-5	Vk2XS
212	EY	4	135	KO-2	13XS
214	EY	4	55	KO-2	Vk3XS
215	EY	4	65	KO-7	1XS
216	EY	4	100	KO-4	14XS
217	EY	4	31	KO-7	2XS
218	EY	4	130	KO-4	15XS
220	EY	4	30	KO-4	16XS
222	EY	4	38	KO-4	17XS
223	EY	4	85	KO-7	5XS
225	EY	4	85	KO-7	3XS
401	ZE	7	485	PSZZ	KO-5
402	ZE	7	380	PSZZ	KO-2
403	ZE	7	625	PSZZ	KO-7
404	ZE	7	525	PSZZ	KO-4
405	ZE	3	1200	PSZZ	KO-9
406	ZE	4	815	PSZZ	KO-6
407	EY	3	32	KO-5	PPB09X

Název stavby: Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav – Pohled**PS 13-21-01.1 ŽST Pohled, provizorní SZZ****Tabulka kabelů**

Číslo kabel	Druh kabelu	Dimenze [P]	Délka [m]	Kabel položen	
				od	do
408	EY	3	49	KO-2	HPB14X
409	EY	3	42	KO-5	PPB08X
412	EY	3	76	KO-2	HPB10X
413	EY	3	80	KO-5	PPB13X
415	EY	3	30	KO-5	PPB10X
416	EY	3	55	KO-2	HPB12X
417	EY	3	35	KO-5	PPB11X
419	EY	3	120	KO-7	PPB02X
420	EY	3	25	KO-4	HPB03X
421	EY	3	90	KO-7	PPB03X
422	EY	3	30	KO-4	HPB04X
423	EY	3	105	KO-7	PPB04X
424	EY	3	60	KO-4	HPB05X
425	EY	3	75	KO-7	PPB05X
426	EY	3	145	KO-4	HPB06X
427	EY	3	70	KO-7	PPB06X
428	EY	3	113	KO-4	HPB07X
430	EY	3	120	KO-4	HPB08X
431	EY	3	70	KO-9	PPB01X
432	EY	3	50	KO-6	HPB01X
434	EY	3	60	KO-6	HPB02X