



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	31.03.2025	Čistopis dokumentace PDPS	Ing. Emil Špaček
P002	30.11.2024	DSP + PDPS k připomínkám	Ing. Emil Špaček
P001	15.05.2024	Návrh technického řešení	Ing. Emil Špaček

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

Zhotovitel díla:	SAGASTA s.r.o.	 SAGASTA
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Zhotovitel části/objektu:	SAGASTA s.r.o.	 SAGASTA
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. Marek Guspan

Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Žďár nad Sázavou (mimo)- Sázava u Žďáru (mimo)	Označení investora: S 561352001
		Zakázka: 123162
Název části:	Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)	Označení části: D.1.1.2
Název objektu/dílní části:	Žďár nad Sázavou – Sázava u Žďáru, TZZ	Označení objektu/komplexu: PS 11-01-21
Název přílohy:	Tabulky kabelů	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 702
Název dílní části přílohy:		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Marek Guspan	Měřítko: - Formáty: 4x A4
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	TUDU: viz textová část
Vysočina		Stupeň dokumentace: DSP+PDPS
		Smluvní datum zpracování: 03/2025

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

PREDMĚT MĚŘENÍ:

DATUM:

ČAS A TEPLOTA:

POUŽITÉ PŘÍSTROJE:

VYKONAL:

STAVBA: **Rekonstrukce traťového úseku Žďár nad Sázavou (mimo) – Sázava u Žďáru (mimo)**

PS 11-01-21 Žďár nad Sázavou – Sázava u Žďáru, TZZ

TABULKA KABELŮ Č.1

POČET LISTŮ: 4

ČÍSLO LISTU: 1

P.Č.	ČÍS. KABELU	OD	DO	TYP KABELU	POČET ŽIL	REZERVNÍCH ŽIL	PRŮMĚR ŽILY	DÉLKA KABELU [m]	ODPOR SMYČKY	IZOLACE ŽÍLA-ZEMĚ	IZOLACE ŽÍLA-ŽÍLA	POZNÁMKA
--- Zapojeno na vnitřní výstroj TZZ v ŽST Sázava u Žďáru ---												
1	1001	TD TZZ	KS9T	TCEKPFLEZE	24P	12	1,0	1530				
2	1003	TD TZZ	KS9T	TCEKPFLEZE	48P	24	1,0	1530				
3	1005	KS9T	náv. 1-926	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	10				
4	1007	KS9T	náv. 2-926	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	20				
5	1009	KS9T	KS8T	TCEKPFLEZE	16P	8	1,0	535				
6	1011	KS9T	KS8T	TCEKPFLEZE	48P	24	1,0	535				
7	1013	KS8T	náv. 1-921	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	10				
8	1015	KS8T	náv. 2-921	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	25				
9	1017	KS8T	KS7T	TCEKPFLEZE	48P	24	1,0	600				
10	1019	KS7T	náv. 1-916	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	5				
11	1021	KS7T	náv. 2-916	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	15				
12	1023	KS7T	KS6T	TCEKPFLEZE	30P	12	1,0	740				
13	1025	KS6T	náv. 1-909	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	10				
14	1027	KS6T	náv. 2-909	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	25				
15	1029	KS6T	KS5T	TCEKPFLEZE	16P	8	1,0	360				
16	1031	KS5T	náv. 1-906	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	5				
17	1033	KS5T	náv. 2-906	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	10				
18	3001	TD TZZ	KS10T	TCEKPFLEZE	3P	2	1,0	680				
19	3003	TD TZZ	KS9T	TCEKPFLEZE	30P	12	1,0	1530				
20	3005	KS10T	KO 1T9 TN	TCEKPFLEZE	3P	4	1,0	5				
21	3007	KS10T	KO 2T9 TN	TCEKPFLEZE	3P	4	1,0	25				
22	3009	KS9T	KO 1T8 TN	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	10				
23	3011	KS9T	KO 2T8 TN	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	20				
24	3013	KS9T	KS8T	TCEKPFLEZE	24P	8	1,0	535				

PREDMĚT MĚŘENÍ:

DATUM:

ČAS A TEPLOTA:

POUŽITÉ PŘÍSTROJE:

VYKONAL:

STAVBA: **Rekonstrukce traťového úseku Žďár nad Sázavou (mimo) – Sázava u Žďáru (mimo)**

PS 11-01-21 Žďár nad Sázavou – Sázava u Žďáru, TZZ

TABULKA KABELŮ Č.2

POČET LISTŮ: 4

ČÍSLO LISTU: 2

P.Č.	ČÍS. KABELU	OD	DO	TYP KABELU	POČET ŽIL	REZERVNÍCH ŽIL	PRŮMĚR ŽÍLY	DÉLKA KABELU [m]	ODPOR SMYČKY	IZOLACE ŽÍLA-ZEMĚ	IZOLACE ŽÍLA-ŽÍLA	POZNÁMKA
25	3015	KS8T	KO 1T7 TN	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	10				
26	3017	KS8T	KO 2T7 TN	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	25				
27	3019	KS8T	KS7T	TCEKPFLEZE	16P	4	1,0	600				
28	3021	KS7T	KO 1T6 TN	TCEKPFLEZE	6P	4	1,0	5				
29	3023	KS7T	KO 2T6 TN	TCEKPFLEZE	6P	4	1,0	15				
30	3025	KS7T	KS6T	TCEKPFLEZE	12P	8	1,0	740				
31	3027	KS6T	KO 1T5 TN	TCEKPFLEZE	6P	4	1,0	10				
32	3029	KS6T	KO 2T5 TN	TCEKPFLEZE	6P	4	1,0	25				
33	4001	TD TZZ	KO 1T9 TR	TCEKPFLEZE	4P	6	1,0	1535				
34	4003	TD TZZ	KO 2T9 TR	TCEKPFLEZE	4P	6	1,0	1545				
35	4005	TD TZZ	KO 1T8 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	2065				
36	4007	TD TZZ	KO 2T8 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	2075				
37	4009	TD TZZ	KO 1T7 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	2645				
38	4011	TD TZZ	KO 2T7 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	2660				
39	4013	TD TZZ	KO 1T6 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	3350				
40	4015	TD TZZ	KO 2T6 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	3365				
41	4017	TD TZZ	KO 1T5 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	3695				
42	4019	TD TZZ	KO 2T5 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	3705				
43	8002	TD TZZ	SÚ	TCEKPFLEZE	30P	..	1,0	95				
44	8004	TD TZZ	SÚ	TCEKPFLEZE	30P	..	1,0	95				
45	8006	TD TZZ	SÚ	TCEKPFLEZE	16P	..	1,0	95				
46	8008	TD TZZ	SÚ	TCEKPFLEZE	12P	..	1,0	95				
--- Zapojeno na vnitřní výstroj TZZ v ŽST Žďár nad Sázavou ---												
47	1002	SÚ	KS2T	TCEKPFLEZE	48P	24	1,0	2275				

PREDMĚT MĚŘENÍ:

DATUM:

ČAS A TEPLOTA:

POUŽITÉ PŘÍSTROJE:

VYKONAL:

STAVBA: **Rekonstrukce traťového úseku Žďár nad Sázavou (mimo) – Sázava u Žďáru (mimo)**

PS 11-01-21 Žďár nad Sázavou – Sázava u Žďáru, TZZ

TABULKA KABELŮ Č.3

POČET LISTŮ: 4

ČÍSLO LISTU: 3

P.Č.	ČÍS. KABELU	OD	DO	TYP KABELU	POČET ŽIL	REZERVNÍCH ŽIL	PRŮMĚR ŽILY	DÉLKA KABELU [m]	ODPOR SMYČKY	IZOLACE ŽÍLA-ZEMĚ	IZOLACE ŽÍLA-ŽÍLA	POZNÁMKA
48	1004	KS2T	náv. 1-881	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	15				
49	1006	KS2T	náv. 2-881	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	25				
50	1008	KS2T	KS3T	TCEKPFLEZE	30P	12	1,0	1225				
51	1010	KS3T	náv. 1-894	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	10				
52	1012	KS3T	náv. 2-894	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	20				
53	1014	KS3T	KS4T	TCEKPFLEZE	16P	8	1,0	325				
54	1016	KS4T	náv. 1-897	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	15				
55	1018	KS4T	náv. 2-897	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	25				
56	3002	SÚ	KS1T	TCEKPFLEZE	3P	2	1,0	1830				
57	3004	SÚ	KS2T	TCEKPFLEZE	30P	16	1,0	2275				
58	3006	KS1T	KO 1T1 TN	TCEKPFLEZE	3P	4	1,0	10				
59	3008	KS1T	KO 2T1 TN	TCEKPFLEZE	3P	4	1,0	20				
60	3010	KS2T	KO 1T2 TN	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	15				
61	3012	KS2T	KO 2T2 TN	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	25				
62	3014	KS2T	KS3T	TCEKPFLEZE	24P	16	1,0	1225				
63	3016	KS3T	KO 1T3 TN	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	10				
64	3018	KS3T	KO 2T3 TN	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	20				
65	3020	KS3T	KS4T	TCEKPFLEZE	12P	8	1,0	325				
66	3022	KS4T	KO 1T4 TN	TCEKPFLEZE	6P	4	1,0	15				
67	3024	KS4T	KO 2T4 TN	TCEKPFLEZE	6P	4	1,0	25				
68	4002	SÚ	KO 1T1 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	2275				
69	4004	SÚ	KO 2T1 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	2290				
70	4006	SÚ	KO 1T2 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	3495				
71	4008	SÚ	KO 2T2 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	3505				

PREDMĚT MĚŘENÍ:

DATUM:

ČAS A TEPLOTA:

POUŽITÉ PŘÍSTROJE:

VYKONAL:

STAVBA: **Rekonstrukce traťového úseku Žďár nad Sázavou (mimo) – Sázava u Žďáru (mimo)**

PS 11-01-21 Žďár nad Sázavou – Sázava u Žďáru, TZZ

TABULKA KABELŮ Č.4

POČET LISTŮ: 4

ČÍSLO LISTU: 4

P.Č.	ČÍS. KABELU	OD	DO	TYP KABELU	POČET ŽIL	REZERVNÍCH ŽIL	PRŮMĚR ŽÍLY	DÉLKA KABELU [m]	ODPOR SMYČKY	IZOLACE ŽÍLA-ZEMĚ	IZOLACE ŽÍLA-ŽÍLA	POZNÁMKA
72	4010	SÚ	KO 1T3 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	3810				
73	4012	SÚ	KO 2T3 TR	TCEKPFLEZE	4P	4	1,0	3825				
74	4014	SÚ	KO 1T4 TR	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	4770				
75	4016	SÚ	KO 2T4 TR	TCEKPFLEZE	4P	2	1,0	4780				