





Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	25.5.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Marek Škubla

<b>Stavebník/investor:</b>	<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	

<b>Zhotovitel stavby:</b>	<b>AFSAG Hrádek, Chrastava</b>	 	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com		
<b>Zhotovitel objektu:</b>	<b>AFRY CZ s.r.o</b>		
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Vladislav Šeřl	Ing. Tomáš Toma	Ing. Tomáš Toma	Ing. Tomáš Toma

<b>Název stavby/akce:</b>	<b>Rekonstrukce ŽST Chrastava</b>	S-kód:	<b>S631500688</b>
		Zakázka:	<b>2020/0075</b>
Název části:	Staniční zabezpečovací zařízení	Označení části:	<b>D.1.1.1</b>
Název objektu:	ŽST Chrastava, SZZ rev_1	Číslo objektu/komplexu:	<b>PS 13-01-11</b>
Název přílohy:	Tabulka kabelů	Číslo přílohy:	<b>2 . 0802</b>
Název dílčí části přílohy:		Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Liberecký	Dolní Chrastava [653829]	0941 C1	
Dokumentace:			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	25.5.2022	3 x A4	
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 1 5 0 0 6 8 8	- P D P S	- D 1 1 0 1	- P S 1 3 0 1 1 1
			- X X
			- 2 - 0 8 0 2 - 0 0

Prostor pro další informace

**Rekonstrukce ŽST Chrastava**  
**PS 13-01-11 ŽST Chrastava, SZZ**

Tabulka kabelů

Číslo kabelu	Druh kabelu	Dimenze[P]	Délka [m]	Kabel položen	
				od	
101	EY	16	229	SU	KO-4
102	EY	7	253	SU	KO-5
103	EY	7	369	SU	KO-3
104	ZE	16	715	SU	KO-6
105	ZE	16	643	SU	KO-2
106	EY	7	106	SU	L1
107	ZE	16	935	SU	KO-1
110	EY	3	76	KO-6	Se-6
108	EY	3	85	KO-5	Se-5
109	EY	7	91	SU	L3
112	EY	12	29	KO-6	S
111	EY	12	84	SU	L5
114	ZE	3	781	KO-6	PrS
113	EY	7	21	KO-4	OPFS5
115	EY	7	30	KO-4	S3
117	EY	7	61	KO-4	S1
119	EY	3	45	KO-3	Se4
121	EY	7	32	KO-2	S5
123	EY	7	37	KO-2	Se3
125	EY	3	114	KO-2	Se2
127	EY	3	21	KO-1	Se1
129	EY	12	69	KO-1	L
131	ZE	3	778	KO-1	PfL
202	EY	7	253	SU	KO-5
203	ZE	12	643	SU	KO-2
204	EY	4	112	SU	7
205	EY	4	43	KO-3	5
206	EY	7	10	8	8
206	EY	7	10	8	8
206	EY	4	98	KO-5	8
207	EY	4	152	KO-3	3
209	EY	4	225	KO-2	EMZ1 2k/KV <sub>k1</sub>
211	EY	4	91	KO-3	EMZ2 3k/V <sub>k1</sub>
213	EY	4	154	KO-2	2
215	EY	4	96	KO-2	1
301	EY	12	229	SU	KO-4
302	EY	3	253	SU	KO-5
303	EY	12	369	SU	KO-3
304	ZE	12	715	SU	KO-6
305	ZE	12	643	SU	KO-3
306	EY	3	111	SU	PBC16
307	ZE	7	935	SU	KO-1
308	EY	3	107	SU	PBC17
309	EY	3	86	SU	PBC14
310	EY	3	176	SU	PBC18
311	EY	3	93	SU	PBC15
312	EY	3	87	KO-5	PBC19
313	EY	3	73	KO-4	PBC10
314	EY	3	29	SU	PBC20
315	EY	3	70	KO-4	PBC11
316	ZE	3	740		
317	EY	3	33	KO-4	PBC12
318	ZE	3	1000		
319	EY	3	63	KO-4	PBC13
321	EY	3	83	KO-3	PBC6
323	EY	3	68	KO-3	PBC7
325	EY	3	53	KO-3	PBC8
327	EY	3	45	KO-3	PBC9
329	EY	3	38	KO-2	PBC3
331	EY	3	34	KO-2	PBC4
333	EY	3	232	SU	KO-3

## Tabulka kabelů

[illegible]