






Podpis:

Datum:

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

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

Zhotovitel stavby:	AFSAG Hrádek, Chrastava		 	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4			
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com			
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o		 	
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	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce ŽST Chrastava	S-kód:	S631500688
		Zakázka:	2020/0075
Název části:	Staniční zabezpečovací zařízení	Označení části:	D.1.1.1
Název objektu:	ŽST Chrastava, SZZ	Číslo objektu/komplexu:	PS 13-01-11
Název přílohy:	Tabulka kabelů	Číslo přílohy:	2 . 0802
Název dílčí části přílohy:		Paré:	
Kraj:	Katastrální uzemí:	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 Hrádek nad Nisou a Rekonstrukce ŽST Chrastava

Tabulka kabelů

Číslo kabelu	Druh kabelu	Dimenze	Délka [m]	Od	Do	Poznámka
101	EY	16	229	KO-4	SÚ	
102	EY	7	253	SÚ	KO-5	
103	EY	7	369	KO-3	SÚ	
104	EY	16	715	SÚ	KO-6	
105	EY	16	643	KO-2	SÚ	
106	EY	7	106	SÚ	L1	
107	EY	16	935	KO-1	SÚ	
108	EY	3	85	KO-5	Se5	
109	EY	7	91	L3	SÚ	
110	EY	3	76	Se6	KO-6	
111	EY	12	84	L5	SÚ	
112	EY	12	29	S	KO-6	
113	EY	7	21	KO-4	OPřS5	
114	EY	3	781	KO-6	PřS	
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	Se2	KO-2	
127	EY	3	21	Se1	KO-1	
129	EY	12	69	L	KO-1	
131	EY	3	778	PřL	KO-1	
202	EY	7	253	SÚ	KO-5	
203	EY	12	643	KO-2	SÚ	
204	EY	4	112	SÚ	7	
205	EY	4	43	KO-3	5	
206	EY	4	98	KO-5	8	
206	EY	7	10	8	8SP1	
206	EY	7	10	8	8SP2	
207	EY	4	152	3	KO-3	
209	EY	4	225	KO-2	EMZ1	
211	EY	4	91	EMZ2	KO-3	
213	EY	4	154	KO-2	2	
215	EY	4	96	1	KO-2	
301	EY	12	229	KO-4	SÚ	
302	EY	3	253	SÚ	KO-5	
303	EY	12	369	KO-3	SÚ	
304	EY	12	715	SÚ	KO-6	
305	EY	12	643	KO-2	SÚ	
306	EY	3	111	SÚ	PBC17	
307	EY	7	935	KO-1	SÚ	
308	EY	3	107	SÚ	PBC18	
309	EY	3	86	PBC15	SÚ	
310	EY	3	176	SÚ	PBC19	
311	EY	3	93	PBC16	SÚ	
312	EY	3	87	KO-5	PBC20	
313	EY	3	73	PBC11	KO-4	
314	EY	3	29	PBC22	KO-6	
315	EY	3	70	PBC12	KO-4	
316	EY	3	740	KO-6	PBCH1	
317	EY	3	33	KO-4	PBC13	
318	EY	3	1000	KO-6	PBCH2	
319	EY	3	63	KO-4	PBC14	
321	EY	3	83	PBC7	KO-3	
323	EY	3	68	PBC8	KO-3	
325	EY	3	53	PBC9	KO-3	
327	EY	3	45	KO-3	PBC10	
329	EY	3	38	KO-2	PBC4	
331	EY	3	34	KO-2	PBC5	
333	EY	3	232	KO-2	PBC6	
337	EY	3	110	PBC3	KO-2	
339	EY	3	71	LCPB22/PBC1	KO-1	
340	EY	3	21	PBC2	KO-1	
369	EY	24	369	KO-3	SÚ	

