





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			
<b>Hlavní projektant (HIP):</b>	<b>Specialista:</b>	<b>Odpovědný projektant:</b>	<b>Zpracovatel přílohy:</b>	
Ing. Vladislav Šefl	Ing. Tomáš Toma	Ing. Tomáš Toma	Ing. Tomáš Toma	

<b>Název stavby/akce:</b>	<b>Rekonstrukce ŽST Chrastava</b>	<b>S-kód:</b>	<b>S631500688</b>
		<b>Zakázka:</b>	<b>2020/0075</b>
<b>Název části:</b>	<b>Staniční zabezpečovací zařízení</b>	<b>Označení části:</b>	<b>D.1.1.1</b>
<b>Název objektu:</b>	<b>ŽST Chrastava, SZZ</b>	<b>Číslo objektu/komplexu:</b>	<b>PS 13-01-11</b>
<b>Název přílohy:</b>	<b>Polohopisný výkres – přechody přes mosty</b>	<b>Číslo přílohy:</b>	<b>2 . 0105</b>
<b>Název dílčí části přílohy:</b>		<b>Paré:</b>	
<b>Kraj:</b>	<b>Katastrální uzemí:</b>	<b>TUDU:</b>	
Liberecký	Dolní Chrastava [653829]	0941 C1	
<b>Dokumentace:</b>			
<b>Stupeň dokumentace:</b>	<b>Datum zpracování:</b>	<b>Formáty:</b>	<b>Měřítko:</b>
PDPS	25.5.2022	2 x A4	A4
<b>S-kód:</b>	<b>Stupeň dokumentace:</b>	<b>Část:</b>	<b>Objekt:</b>
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 1 0 5 _ 0 0

Prostor pro další informace

Název stavby: Rekonstrukce ŽST Chrastava

**PS 13-01-11 ŽST Chrastava, SZZ**  
**Tabulka přechodů kabelů po mostech**

				Nová kabeláž			Poznámka
EkM	Název objektu	Typ objektu	Reší SO	Strana	Využití	Požadavky na nové žlaby	
9,924	most	most	PS 13-01-11	pravá	na mostě	2x 100x110 v loži	
10,004	most	most	PS 13-01-11	levá	na mostě	1x100x110 2x200x135	
10,170	most	most	PS 13-01-11	leva	na mostě	1x 250x100 ocelový žlab	
10,216	most	most	PS 13-01-11	levá	na mostě	2x200x135	
10,543	podchod	podchod	PS 13-01-11	levá	-	1x100x110 2x200x135	
10,650	most	most	PS 13-01-11	pravá	na mostě	1x 250x100 ocelový žlab	
10,805	most	most	PS 13-01-11	pravá	na mostě	2x 100x110 v loži	
11,000	most	most	PS 13-01-11	pravá	na mostě	2x200x135	