




Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	25.11.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Peter Holý

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. László Szíkora	Ing. László Szíkora	Ing. Lukáš Behúl	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce ŽST Chrastava	S-kód:	S631500688
		Zakázka:	2020/0075
Název části:	Mosty, propustky a zdi	Označení části:	D.2.1.4
Název objektu:	Železniční most v ev. km 11,026	Číslo objektu/komplexu:	SO 13-20-07
Název přílohy:	Výkaz materiálu oceli	Číslo přílohy:	2 . 404
Název dílčí části přílohy:		Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Liberecký	Dolní Chrastava [653829]	0941 C1	
Dokumentace:			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DSP	25.11.2021	A4	-
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 1 5 0 0 6 8 8	_ D S P X	_ D 2 1 0 4	_ S 0 1 3 2 0 0 7
			_ X X
			_ 2 _ 4 0 4 _ 0 0 0

Prostor pro další informace

ČÁST	POL.	POPIS	PRŮŘEZ	ROZMĚRY						POČET	KVALITA OCELI DLE ČSN EN						DÉLKA CELKEM	PLOCHA CELKEM	HMOTNOST JEDNOT.	HMOTNOTST CELKEM
				šířka	max. šířka	tloušťka	max. tlouš.	délka	max.délka		10025-2	10025-3/4	10088-2	10160	10164	10204				
				[mm]	[mm]	[mm]		[mm]	[mm]								[m]	[m2]	[kg/typ]	[kg]
MOST	1.1	SLOUPEK ZÁBRADLÍ	L 70x8					1050		100	S235 JR			-		2.2	105	0.0	8.37	878.85
MOST	2.1	MADLO ZÁBRADLÍ	L 60x5					116930		1	S235 JR			-		2.2	116.93	0.0	4.57	534.37
MOST	3.1	MADLO ZÁBRADLÍ	L 50x5					116930		2	S235 JR			-		2.2	233.86	0.0	3.77	881.65
MOST	P	PATNÍ DESKA	P16	200		20		200		100	S235 JR			-		2.2	20	4.0	7850	628.00
MOST	K	LEPENÁ KOTVA M16 - DL 250, 2x matice, 2x podložka	M16					250		400	A4							0.0	0.39	156.00
OCEL																	S235 JR			2 922.87
																	A4			156.00
SVARY (3%)																				87.69
HMOTNOST CELKEM [kg]																	DÍLEC: MOST		3166.56	