

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	31 Pozemní stavby	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Radek Pokorný	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Eva Hebedová	KONTROLOVAL Ing. Jakub Kovaříček
KRAJ: Jihočeský	POVĚŘENÝ OÚ: Tábor	STUPEŇ: DUSP+PDPS	
REKONSTRUKCE NZEE A KABELOVÝCH ROZVODŮ NN V ŽST. TÁBOR SO 04 OPLOCENÍ			ZAK. ČÍSLO 20130-01-1021
			ARCH. ČÍSLO 2021240002
Výpis ocelového materiálu - 5/Z			MĚŘÍTKO
			POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 10/2021
			ČÁST DOKUM. D.2
			PŘÍLOHA 06

Výpis ocelového materiálu						
Schodiště u branky						
podélník	U120	1,500	2	3,00	13,30	39,90
úhelník	L60/60/8	1,500	1	1,50	7,09	10,64
příčník	U120	1,000	2	2,00	13,30	26,60
lomená schodnice	U200	1,805	2	3,61	25,30	91,33
lomený nosník	U120	1,560	1	1,56	13,30	20,75
lomený nosník	U120	0,660	1	0,66	13,30	8,78
patní plech	P10-170x170		6		2,27	13,61
plech	P10-200x200		4		3,14	12,56
sloupek zábradlí	TR48,3/2,6	1,100	7		2,93	20,51
madlo zábradlí-horní	TR48,3/2,6			4,40	2,93	12,89
výplň zábradlí	fi 20			13,20	2,47	32,55
Součet						290,12
Schody s přídavkem 10% na spoje						319
Pororošťový stupeň š=305	h=30	1	2		13,00	26,00
Chemická kotva M8		0,06	28			