

Celý název akce Celková rekonstrukce a nástavba uliční části bytového domu Křenová 151/47 v k.ú. Trnitá	Upravit Ing.arch. David Vrtek Zkontroloval	Datum Revize	06/2016
			20.10.17

Tabulka									
	označení prvku	Počet	Výška	Délka m	Plocha m	Váha bm kg	Váha nosníku kg	Plocha m	Váha celkem kg
	Ocelový nosník I (IPE) č. 160	1,00	0,16	3,60	0,58	17,90	64,44	2,07	64,44
	Ocelový nosník I (IPE) č. 160	1,00	0,16	4,00	0,58	17,90	71,60	2,30	71,60
	Ocelový nosník I (IPE) č. 160	1,00	0,16	3,63	0,58	17,90	64,98	2,09	64,98
	Ocelový nosník U č. 200	5,00	0,20	4,50	0,66	25,30	113,85	14,87	569,25
	Ocelová deska 300x300x15	8,00	0,15	1,00	0,18	11,00	11,00	1,44	88,00
	Ocelová deska 150x300x10	4,00	0,10	1,00	0,90	3,50	3,50	3,60	14,00
	Ocelový nosník L č. 100x10	2,00	0,05	3,10	0,40	15,00	46,50	2,48	93,00
	Ocelový nosník Trubka 70/5	2,00	0,05	0,25	0,22	8,00	2,00	0,11	4,00
	Ocelový nosník Trubka 70/5	1,00	0,05	0,81	0,22	8,00	6,48	0,18	6,48
	Celkem konstrukce ocel. profilů							29,14	975,75
	Závitová tyč fí 16	8,00	1,00	1,00		1,20	1,20		9,60
	Závitová tyč fí 16	10,00	1,00	0,50		1,20	0,60		6,00
	Závitová tyč fí 12	4,00	1,00	0,20		0,75	0,15		0,60
	Spojovací materiál	1,00	1,00	1,00		3,00	3,00		3,00
	Celkem vše							29,14	994,95

Bytový dům Křenová 47 Křenová 151/47, Brno město, 602 00	Detail VÝKAZ MATERIÁLU	Měřítko kresby 1:20,23
	Název detailu PŘELOŽENÍ TRAKCE Z04	
Výkres s detailem		číslo výkresu D2.1.4