

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ												
Položka	Popis	Schema	Rozměry mm	Počet		Plocha prvku, délka profilu		Hmotn.prvku, hmotn.profilu		Hmotnost		Poznámka
				1.NP	Celkem	Jednotlivá bm, m2	Celkem bm, m2	Jednotková kg/m, kg/m	Celkem kg	1 kusu položky kg/ks	Celkem kg	
Z01	Ocelové sloupy									182,2		Povrchová úprava - žárově zinkování + nástřík (RAL 7024)
	TR 140x6,3		2 900	2	2	2,9	5,8	20,8	120,6			Barva dle vyzkorkování na stavbě
	patní kotevní plech 500x500x15		500x500x15	1	1			29,4	29,4			Výrobní dokumentace bude předložena k odsouhlasení architektovi/investorovi
	temenní plech 500x500x12 opatřen trny		500x500x12	1	1			23,5	23,5			
	kotvicí prvky - HILTY HI chemické kotvení				8							
	prořez, rezerva - spojky, distanční vložky, spojovací materiál		hmotnost = +5%	celkové konstrukce					8,7			
Z02	Konstrukce zabradlí									524,5		Povrch žárově zinkovaný
	výpis materiálu pro zábradlí :											
	2XU80 (svařené do krabice)		1 150	24	24	1,15	27,6	17,28	476,9			
	60x40x3 (zavětrování při horním madle v celé délce)		18 000	2	2	4,5	18	4,35	8,7			
	kotvicí šrouby - 2 x M10 do betonu, chemické kotvení			48	48							
	prořez, spojky, distanční vložky, spojovací materiál		hmotnost = +8%	celkové konstrukce					38,9			
Z03	Kotvení lavice											Povrch žárově zinkovaný
	plochá ocel 80/8 ( 5,02kg/m) v š. 80mm pro kotvení lavice		500	8	8	0,5	4	5,02	20,1			
	kotvicí šrouby – do oceli, do dřevěné lavice			32	32							
	rezerva, prořez, kotvení, distanční vložky, spojovací materiál		hmotnost = +10%	celkové konstrukce					2,0			