

Výpis válcované oceli – konstrukce pro statické zajištění sousední haly

Ozn		Profil		DI (m)	Kg/m	Kg/ks	Ks	celkem kg	Poznámka
-	1 x	UPN	200	9,3	25,3	235,29	3	705,87	vodorovné prvky na stávající hale
-	1 x	UPN	200	2,5	25,3	63,25	4	253,00	svislé prvky na stěně nového přístřešku
-	1 x	TRHR	100x100x6	0,625	16,5	10,31	24	247,50	rozpěry
-	1 x	P15	260x260			8,00	48	384,00	čelní desky na rozpěrách
Součet								1590,37	
5% rezerva								79,52	
Celkem								1669,89	
Konstrukce z oceli S235J2, povrchová úprava 2x základní nátěr + 1x finální nátěr									

nátěrové plochy

Am	A
0,661	18,4419
0,661	6,61
0,379	5,685
0,151	7,248

37,9849