

VÝPIS OCELOVÝCH PRVKŮ / MATERIAL SCHEDULE

POZICE POS.	NAZEV DESCRIPTION	DELKA LENGTH mm	SÍRKA WIDTH mm	HMOTNOST WEIGHT kg/m; kg/m2	HMOTNOST WEIGHT kg	CELKEM TOTAL ks/pcs	CELKEM TOTAL kg	POZN.
sloupy	HEA180-4550	4550		35,52	161,627	6	969,76	
příčle	IPE180-4725	4725		18,80	88,824	4	355,29	
příčle	IPE270-4735	4735		36,07	170,776	2	341,55	
štíť.sloupky	UPE140-4920	4920		14,50	71,340	4	285,36	
vrat.nosn.	UPE140-4000	4000		14,50	58,000	1	58,00	
propoj.nosn.	IPE140-3510	3510		12,89	45,259	8	362,08	
zavětr.	R12-130100	130100		0,89	115,505	1	115,50	opatřit napínák. mat. + kruh. disky DETAN
patní deska	P15x200-200	200	200	117,75	4,710	6	28,26	
patní deska	P8x90-160	160	90	62,80	0,904	4	3,62	
čelní deska	P15x180-355	355	180	117,75	7,524	2	15,05	
vaznice	142 Z16-7700	7700		3,47	26,719	8	213,75	
okap.vaznice	170 E23-7500	7500		6,73	50,475	2	100,95	
paždík	142 C14-95170	95170		3,05	290,269	1	290,27	
ulož.okap.vazn.	P8x100-140	140	100	62,80	0,879	6	5,28	
ulož.okap.vazn.	P8x130-140	140	130	62,80	1,143	6	6,86	
dist.profil	L 195x60x4-4725	4725		8,01	37,847	4	151,39	profil upřesnit v realizační dokumentaci
dist.profil	U 160x60x4-4000	4000		8,79	35,160	1	35,16	profil upřesnit v realizační dokumentaci
opláštění	TR 40S/160/0,63-	18780	7700	6,56	948,615	1	948,62	kotvit v každé vlně
kotvy	HILTI HIT-V (5.8) M10	130			0,088	8	0,70	
kotvy	HILTI HIT-V (5.8) M16	320			0,546	12	6,55	
CELKEM 1ks / TOTAL 1 pc [kg]							4294,00	
REZERVA NA PROSTŘIH, PÓDLOŽKY, SVARY ATD. [%] / RESERVE, WELDS, ETC.							15%	
CELKEM / TOTAL 1 ks/pcs [kg]							4940,00	

OCEL ŘADY / STEEL CLASS S235JR
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - POZINKOVÁNÍM
SURFACE PROTECTION - ELECTROGALVANIZING