

Ozn.	Položka	Jednotková hmotnost [kg/ m, kg/m ²]	Rozměr [mm]			Ks	Hmotnost [kg/ks]	Hmotnost [kg]
kotvení								
	U50	5,59	9000			2	50,31	100,62
	U50	5,59	7200			1	40,25	40,25
	P20	157	200	/	360	20	11,30	226,08
	P20	157	200	/	440	6	13,82	82,90
	P15	117,75	100	/	560	52	6,59	342,89
	P15	117,75	200	/	200	2	4,71	9,42
	L 100x6	9,26	100			26	0,93	24,08
	L 100x100x4	6,28	48530			2	304,77	609,54
	L 100x100x4	6,28	17070			1	107,20	107,20
	L 100x6	9,26	400			19	3,70	70,38
	P10	78,5	100	/	120	19	0,94	17,90
sloupy								
	P8	62,8	80	/	300	6	1,51	9,04
	HEA 140	24,7	3850			26	95,10	2472,47
příčle								
	HEA 200	42,3	7750			1	327,83	327,83
	HEA 260	68,2	7750			3	528,55	1585,65
	HEA 240	60,3	7750			1	467,33	467,33
	HEA 240	60,3	7300			4	440,19	1760,76
	HEA 300	88,3	9200			8	812,36	6498,88
	HEA 500	155	9200			1	1426,00	1426,00
	HEA 600	178	12300			1	2189,40	2189,40
	IPE 300	42,2	12300			1	519,06	519,06
	IPE 300	42,2	9200			1	388,24	388,24
ztužidla – stěny								
	TR 108x4	10,3	7150			1	73,65	73,65
	TR 114,3x6,3	16,8	3600			2	60,48	120,96
	TR 88,9x5	10,4	4900			2	50,96	101,92
	TR 88,9x5	10,4	5200			2	54,08	108,16
	TR 152,4x5,6	20,3	9500			2	192,85	385,70
ztužidla – střecha								
	TR 108x4	10,3	6000			22	61,80	1359,60
	TR 76,1x3	5,4	4600			20	24,84	496,80
	TR 76,1x3	5,4	4100			16	22,14	354,24
	TR 108x4	10,3	6500			4	66,95	267,80
	HEA 120	19,9	6000			9	119,40	1074,60
	HEB 120	26,7	6000			3	160,20	480,60
střecha – výměny								
	U140	16	6000			18	96,00	1728,00
	U140	16	1580			8	25,28	202,24
	U140	16	1030			16	16,48	263,68
	U140	16	400			2	6,40	12,80
	P6	47,1	100	/	1580	8	7,44	59,53
	P6	47,1	100	/	1030	16	4,85	77,62
	P6	47,1	100	/	400	2	1,88	3,77
fasáda – kotvení atiky								
	L 80x6	7,34	98780			1	725,05	725,05
	P10	78,5	50	/	200	220	0,79	172,70
	U260	37,9	7800			1	295,62	295,62
	IPE 200	22,4	200			2	4,48	8,96
fasáda – příhrada pro atiku								

	HEA 160	30,4	700	5	21,28	106,40
	L 80x10	11,9	700	8	8,33	66,64
	TRO 80x80x4	9,6	6000	4	57,60	230,40
	TRO 80x60x4	8,3	6000	4	49,80	199,20
	TRO 80x40x4	7,03	560	4	3,94	15,75
	TRO 80x40x4	7,03	450	4	3,16	12,65
	TR 26,9x2,9	1,72	800	40	1,38	55,04
fasáda – příhrada nad stropem						
	TR 80x50x4	7,7	9100	1	70,07	70,07
	TR 80x50x5,6	10,4	8600	1	89,44	89,44
	P6	47,1	140 / 8600	1	56,71	56,71
	TR 32x4	2,76	1050	10	2,90	28,98
	TR 32x4	2,76	620	2	1,71	3,42
	U100	10,6	660	2	7,00	13,99
fasáda – rošt opláštění						
	TRO 60x60x4	7,03	4220	11	29,67	326,33
	TRO 60x60x4	7,03	4760	4	33,46	133,85
	TRO 60x40x3	4,43	1410	11	6,25	68,71
	TRO 40x40x3	3,49	4760	2	16,61	33,22
	TRO 60x60x4	7,03	4220	6	29,67	178,00
	TRO 60x60x4	7,03	840	8	5,91	47,24
	TRO 60x40x3	4,43	1410	6	6,25	37,48
	TRO 40x40x3	3,49	840	4	2,93	11,73
	TRO 60x60x4	7,03	4220	4	29,67	118,67
	TRO 60x60x4	7,03	1435	4	10,09	40,35
	TRO 60x40x3	4,43	1410	3	6,25	18,74
	TRO 40x40x3	3,49	1435	2	5,01	10,02
	TRO 60x60x4	7,03	4770	9	33,53	301,80
	TRO 60x60x4	7,03	860	8	6,05	48,37
	TRO 60x60x4	7,03	900	4	6,33	25,31
	TRO 60x40x3	4,43	1410	9	6,25	56,22
	TRO 40x40x3	3,49	860	4	3,00	12,01
	TRO 40x40x3	3,49	900	2	3,14	6,28
	TRO 60x60x4	7,03	4820	20	33,88	677,69
	TRO 80x80x8	18,1	4820	2	87,24	174,48
	TRO 60x60x4	7,03	10500	5	73,82	369,08
	TRO 60x40x3	4,43	1410	20	6,25	124,93
	TRO 40x40x3	3,49	10500	2	36,65	73,29
	TRO 140x140x5	21,2	7200	1	152,64	152,64
otvor ve staré fasádě						
	U260	37,9	7300	1	276,67	276,67
	TRO 80x80x4	9,6	3400	2	32,64	65,28
krček						
	TRO 100x100x4	12,1	2800	2	33,88	67,76
	TRO 100x60x4	9,6	3500	6	33,60	201,60
	TRO 100x60x4	9,6	2130	3	20,45	61,34
	TRO 100x60x4	9,6	2330	2	22,37	44,74
	TRO 100x100x4	12,1	6000	2	72,60	145,20
	TRO 50x50x4	5,8	2130	8	12,35	98,83
	KUL 12	0,888	4300	4	3,82	15,27
	KUL 12	0,888	3350	4	2,97	11,90
	TR 60x3,5	4,88	2150	2	10,49	20,98
	TR 60x3,5	4,88	300	2	1,46	2,93
	TR 60x3,5	4,88	1300	2	6,34	12,69
	TR 60x3,5	4,88	400	2	1,95	3,90
styčníky a spojovací materiál			10 %		0,00	3267,41
Hmotnost celkem [kg]						35 942