

Budova A

OCEL KONSTRUKCE VESTAVBY PODKROVÍ									
ČÍSLO	ZNAK	PROFIL		DĚLKA (m)	POČET (ks)	DĚLKA CELKEM (m)	JEDNOT. HMOT (kg)	HMOTNOST CELKEM (kg)	POZNÁMKA
3	1 a	HEB	180	3,995	12	47,94	51,2	2454,53	
	1 b	HEB	180	4,010	12	48,12	51,2	2463,74	
	1 c	HEB	160	2,710	6	16,26	42,6	692,68	
	1 d	ø d	20	5,250	4	21,00	2,47	51,87	
	2 a	HEB	120	3,895	20	77,90	26,7	2079,93	
	2 b	HEB	120	5,325	9	47,93	26,7	1279,60	
	2 c	HEB	120	4,290	28	120,12	26,7	3207,20	
	2 d	HEB	120	5,035	6	30,21	26,7	806,61	
	2 e	HEB	120	2,350	2	4,70	26,7	125,49	
	2 f	HEB	120	0,545	3	1,64	26,7	43,65	
	2 g	HEB	120	1,245	3	3,74	26,7	99,72	
					PLOCHA(m2)	PLOCHA CELKEM			
	styč. plech	P20	250x200	0,050	24	1,20	157	188,40	
styč. plech	P20	220x160	0,035	6	0,21	157	33,16		
styč. plech	P20	180x180	0,035	12	0,42	157	66,32		
pat. plech	P20	250x200	0,050	18	0,90	157	141,30		
výztuh. plech	P15	200x80	0,016	60	0,96	117,7	112,99		
CELKEM							13847,19		
5% PROŘEZ + POMOCNÝ MATERIÁL							692,36		
CELKEM + PROŘEZ							14539,55 kg		
OCEL KONSTRUKCE SCHODY PODKROVÍ									
ČÍSLO	ZNAK	PROFIL		DĚLKA (m)	POČET (ks)	DĚLKA CELKEM (m)	JEDNOT. HMOT (kg)	HMOTNOST CELKEM (kg)	POZNÁMKA
2	1	IPE	120	5,054	4	20,22	10,4	210,25	
					PLOCHA(m2)	PLOCHA CELKEM			
	stup.	P10	1000x170	0,170	32	5,44	78,5	427,04	
	stup.	P10	137,5x120x4	0,016	64	1,05	78,5	82,59	
	pat. plech	P20	250x200	0,013	4	0,05	78,5	4,14	
CELKEM							724,03		
5% PROŘEZ + POMOCNÝ MATERIÁL							36,20		
CELKEM + PROŘEZ							760,23 kg		