

stavba	ZUŠ Krnov						
díl	stříška C						
VÝKAZ OCELOVÝCH PRVKŮ							
OZN	PROFIL	ROZMĚR / DÉLKA JEDN mm	POČET KS	CELKEM m, m2	HMOTNOST JEDNOTKOVÁ	CELKEM KG	KONSTRUKČNÍ PRVEK
	P14/120	21200	1	2,544	109,90	279,59	nosník
	P14/200	21200	1	2,544	109,90	279,59	nosník
	P14/250	250	9	0,5625	109,90	61,82	kotevní plech
	P5/70	100	12	0,084	39,25	3,30	styčnickový plech
	L100/65/7	11000	1	11	8,77	96,47	lemovací profil
	P5/400	11000	1	4,4	39,25	172,70	okapový žlab
	TR100x2	4500	1		7,29	32,81	dešťový svod
	UPE100	34600	1	34,6	10,50	363,30	rámová příčle
	UPE120	29600	1	29,6	10,50	310,80	rámová příčle
	UPE160	22620	1	22,62	14,10	318,94	rámová stojka
	drobné lemovací profily					100,00	
	pomocný materiál					100,97	
celkem kg						2120,27	
nátěrová plocha m2						38,35	
krycí, těsnící prvky prosklené střechy				28,70	m'		
oplechování				6,70	m'		
vrstvené sklo zastřešení dle specifikace				22,40	m2		
vrstvené sklo stěny s nápisem dle specifikace				6,72	m2		
kotevní prvek s přerušným tepelným mostem				6	ks		
chem. kotva M16 - 200				12	ks		