

stavba	ZUŠ Krnov						
díl	ocelový rám ve foyer						
VÝKAZ OCELOVÝCH PRVKŮ							
OZN	PROFIL	ROZMĚR / DÉLKA JEDN mm	POČET KS	CELKEM m, m2	HMOTNOST JEDNOTKOVÁ	CELKEM KG	KONSTRUKČNÍ PRVEK
	HEB160	11300	1	11,3	42,60	481,38	průvlak
	HEB160	3200	6	19,2	42,60	817,92	stojka
	P10-200	200	12	0,48	7,85	3,77	styčnickový plech
	pomocný materiál					65,15	
celkem kg						1368,22	
nátěrová plocha m2						29,02	
kotevní prvek M16-200				12 ks			