

			VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ				STRANA 2	
POL.	SCHÉMA	ROZMĚR/POPIS	POČET		POZNÁMKA			
			V ÚROVNI 2.NP	CELKEM				
Z02	<div>OCELOVÁ KCE (VÝMĚNA) PRO UKOTVENÍ STĚNOVÉHO PANELU</div> <div>3x SLOUPEK ZE ČTVERCOVÉ OCELOVÉ TRUBKY 100/100/4 MM DL. 2980 MM, NA OBOU KONCÍCH OPATŘENÝ KOTEVNÍ DESKOU 250/175/10 MM (6x), PŘIKOTVENÍ K OBVODOVÉ STĚNĚ KOTEVNÍMI DESKAMI 100/250/10 MM (6x). KOTEVNÍ DESKY BUDOU KOTVENY CHEMICKÝMI KOTVAMI M12 (30x).</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁKLADNÍ A VRCHNÍ NÁTĚR</div>		1 KPL	1 KPL	<div>VÝROBEK BUDE UMÍSTĚN POD STŘECHOU VELKÉ TĚLOCVIČNY - V MÍSTĚ PROSTUPŮ PRO POTRUBÍ NOVÉ VZT JEDNOTKY</div> <div>VÝŠKU SLOUPKŮ UPŘESNIT PO PROVEDENÍ SOND DO KONSTRUKCE OBVOD. PLÁŠTĚ A ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ</div>			
	VÝPIS PRVKŮ							
	POL.	PROFIL	DÉLKA mm	KS	HMOTNOST			
				kg/m	kg celkem			
01	100 x 100 x 4	2980	3	11,74	105			
02	P10 - 250 x 175	-	6	-	21			
03	P10 - 100 x 250	-	6	-	12			
04	chemická kotva M12	120	30	-	7,5			
CELKEM kg					145,5			
SCHEMATICKÝ PŮDORYS (1:50)								
<div><div>SDK OPLÁŠTĚNÍ OCELOVÉ KCE</div></div>								