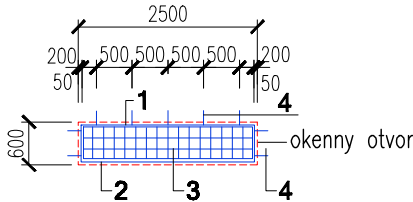
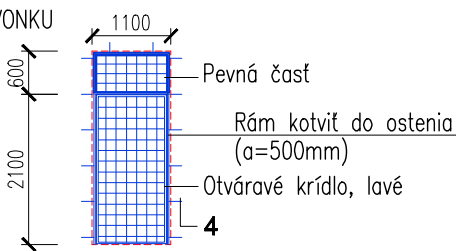


OZNAČ.	POLOŽKA	KUSY	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK NÁZOV, POPIS (mm)	DLŽKA PLOCHA	m ²	HMOTNOSŤ /kg/		POZNÁMKY
				KS	celkom	jedn.	celkom	
3 Z			VONKAJŠIE MREŽE NA OKNO 2500/600 – ks:1					Združený objekt
			<div></div> <div><ul style="list-style-type: none">- MREŽA KOTVENÁ DO OSTENIA ø10 – KOTVA DO POROBETÓNU- RÁM MREŽE – TENKOSTEN.PROF- ZATEPLENIE OSTENIA hr.20mm- OKA (mreže) 150/150- PREKRÍŽENIE PEVNÝM SPOJOM- VŠETKY SPOJE ZVÁRANÉ</div>					PRED VÝROBOU OTVORY ZAMERAT NA STAVBE VÝKAZ NIE JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE
	1		TENKOSTENNÝ PROFIL 25/25/2,5 (rám mreže)		3,70	1,77	6,55	
	2		TENKOSTENNÝ PROFIL 50/25/2,5 (rám mreže)		2,50	2,52	6,30	
	3		OCELOVÁ TYČ ŠTVORCOVA 100/100		14,00	0,785	11,00	
	4	9	KOTVIACA PLATŇA 60x5–100 (privarená k rámu)	0,100	0,900	2,355	2,12	
		18	ø10 – KOTVA DO POROBETÓNU					
					HMOTNOSŤ SPOLU		25,97	
					+3% na zvary		0,78	
					HMOTNOSŤ pre 1KS		26,75	
4 Z			VONKAJŠIE MREŽE NA DVERE – ks:1					Združený objekt
			<div><p>POHLAD Z VONKU</p></div> <div><ul style="list-style-type: none">- MREŽA KOTVENÁ DO OSTENIA ø10 – KOTVA DO POROBETÓNU- RÁM MREŽE – TENKOSTEN.PROF- ZATEPLENIE OSTENIA hr.20mm- OKA (mreže) 150/150- PREKRÍŽENIE PEVNÝM SPOJOM- VŠETKY SPOJE ZVÁRANÉ</div>					PRED VÝROBOU OTVORY ZAMERAT NA STAVBE VÝKAZ NIE JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE
	1		TENKOSTENNÝ PROFIL 25/25/2,5 (rám mreže)		14,00	1,77	24,80	
	2		OCELOVÁ TYČ ŠTVORCOVA 100/100		179,60	0,785	141,00	
	3	14	KOTVIACA PLATŇA 60x5–100 (privarená k rámu)	0,100	1,40	2,355	3,30	
		28	ø10 – KOTVA DO POROBETÓNU		HMOTNOSŤ SPOLU		169,10	
					+3% na zvary		5,073	
					HMOTNOSŤ pre 1KS		174,173	
OBSAH								LIST Č.
VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV								14