

OZNAČ.	POLOŽKA	KUSY	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK NÁZOV, POPIS (mm)	DLŽKA	m	HMOTNOSŤ /kg/		POZNÁMKY
				PLOCHA	m <sup>2</sup>	jedn.	celkom	
				KS	celkom			
13 Z		1	PROTIDAŽDOVÁ ZALUZIA PZ-AL-1200x2100 - UR					Združený objekt
14 Z		3	PROTIDAŽDOVÁ ZALUZIA PZ-AL-600x300 - UR					
15 Z		2	SAMOČINNÁ PRETLAKOVÁ ZALUZIA VK 40					
16 Z		6	KRYCIA MRIEŽKA KM-H-200/200 (hranatá)					Administrat.budova
		6	PVC RÚRA Ø120-dl.150mm + SPOJKA	0,150	0,90			
			UPOZORNENIE !  PRI OSADZOVANÍ ZALUZII ZOHLADNIŤ HRÚBKU ZATEPLENIA OBVODOVEJ STENY 100mm A JESTVUIJ. VZT POTRUBIE NA TUTO HR. UPRAVIŤ					PRED VÝROBOU OTVORY ZAMERAT NA STAVBE VÝKAZ NIE JE SPRACOBANÝ V ROZSAHU DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE
17 Z			ÚPRAVA STLPA PRI HLAVNOM SCHODISKU "AB"					
			<b>Pôdorys</b>  L50/50/5 - (v=2750mm) Skladba obkladu <b>KZS/5</b> Jestvujuća ocelová rúra L5 50/50/5 - (v=2750mm) štvorhranna rúrka 40/40/3 (a=1000mm) 500, 30, 440, 500					
1	4		VALCOVANÝ "L"- prof.50/50/5 - 2750	2,75	11,0	3,77	41,47	
2	12		TENKOSTEN.PROF 40/40/3 - 250	0,250	3,00	4,43	13,30	
				HMOTNOSŤ SPOLU			54,77	
				+3% na zvary			1,64	
				HMOTNOSŤ SPOLU (kg)			56,41	
OBSAH								LIST Č.
VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV								20