











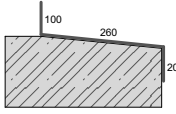

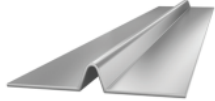


VÝPIS KLEMPÍŘSKÝ VÝROBKŮ

Ozn.	Schéma/Náhled	Název výrobku	Popis	Počet		
				SO101	SO601	SO901
		Žlab půlkruhový	Půlkruhový žlab DN125, RŠ 285, včetně žlabových háků a koncových čel, oboustranná povrchová úprava 25μm, RAL 7016, materiál hliník, tl.plechu 0,7mm Výtahová šachta 2,55m/1kus Zastřešení schodiště 2,00m/1kus		2ks	
		Svod kruhový	Svod kruhový DN90, včetně výtokových kolen, oboustranná povrchová úprava 25μm, RAL 7016, materiál hliník, tl.plechu 0,7mm Výtahová šachta 3,8m/1kus Zastřešení schodiště 2,4m/1kus		2ks	
		Kotlík kruhový	Kotlík kruhový DN90, oboustranná povrchová úprava 25μm, RAL 7016, materiál hliník, tl.plechu 0,7mm		2ks	
		Oplechování atiky	Lakovaný FeZn (RAL 7016), délky 8,6bm RŠ 490, tl.0,55mm		1ks	
		Oplechování dilatace	Lakovaný FeZn (RAL 7016), délky 2,3bm RŠ 740, tl.0,55mm		1ks	
		Oplechování soklu výtahové šachty	Lakovaný FeZn (RAL 7016), délky 10,0bm RŠ 460, tl.0,55mm		1ks	
		Oplechování soklu zastřešení schodiště	Lakovaný FeZn (RAL 7016), délky 7,3bm RŠ 380, tl.0,55mm		2ks	

VÝPIS SYTÉMOVÝCH LIŠT FASÁDNÍHO OBKLADU CEMENTOVĚVLÁKNITÝCH DESEK

	Soklová část zastřešení bude oplášťena pomocí vláknocementových desek tl.8mm, barva tmavě šedá, vláknocementové desky budou opatřeny vysoce odolným transparentním nátěrem. Součástí dodávky fasádního obkladu jsou systémové lišty, EPDM pásy, které musí být pod každou deskou a nerezové vruty pro kotvení do ocelové konstrukce.				
		Vnější roh	Hliníkový profil pro vnější roh		4,4 bm
		Těsnící profil	Hliníkový těsnící profil pro svislé spáry mezi deskami		20,0 bm

- Provedení sle ČSN 73 3610 - Klempířské práce stavební

- Před výrobou klempířských prvků budou provedeno zaměření podkladních konstrukcí na stavbě!!!