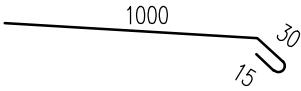
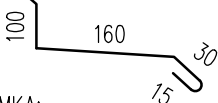
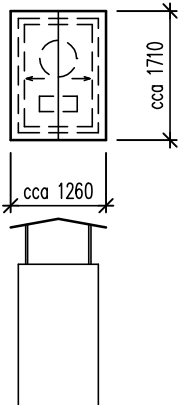
 Amko Projektový ateliér Jilemnického 2, 911 01 Trenčín		STAVBA : Zvýšenie energetickej účinnosti ZŠ Láb						VYPRACOVAL: Ing.MARGOČ				
		OBJEKT : ČASŤ : 1.1 Architektonicko - stavebné riešenie ZAKÁZ. Č. : 09-2015 DÁTUM : 08/2015						VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV		STRANA Č. 5/6		
POLOŽKA	OZNAČENIE STN	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK, POPIS VÝROBKU	FARBA / RAL	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	STRECHA	CELKOVO
1	2	3	4									
K14	STN 73 3610	PODODKVAPOVÝ PLECH - vstup škola Z farebného pozinkovaného plechu hr. 0,7mm RŠ= 1050mm  Plech ukotviť na okape pod jestvujúcu plechovú krytinu.	šedá	7m	-	-	-	-	-	-	-	7m
K15	STN 73 3610	OPLECHOVANIE USTUPUJÚCEJ FASÁDY NAD 1.NP - škola Z farebného pozinkovaného plechu hr. 0,7mm RŠ= 300mm  POZNÁMKA: OPLECHOVANIE DODAŤ VRÁTANE PRÍSLUŠENSTVA-PRÍPONKY, KLINCE, HÁKY...	šedá	62m	-	-	-	-	-	-	-	62m
K16	STN 73 3610	STRIEŠKA NAD KOMÍNOM Z farebného pozinkovaného plechu hr.1,25 mm  Striešku kotviť vo vrchnej časti komína á 400mm. POZNÁMKA: PRED VÝROBOU STRIEŠKY ROZMERY STRIEŠKY SKONFRONTOVAŤ SO SKUTOČNÝMI ROZMERMÍ KOMÍNA.	šedá	-	-	-	-	-	-	-	1ks	1ks
Poznámka: Pred výrobou a realizáciou je potrebné zmerať a overiť skutočne potrebné rozmery jednotlivých výrobkov na stavbe!												