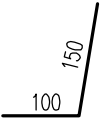
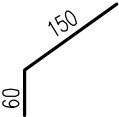


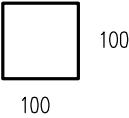


POZ.	TVAR, ROZMĚR, POPIS	DĚLKA bM	ŠÍŘKA ROZVINUTÁ	PLOCHA M2	MATERIÁL	POVRCH ÚPRAVA	POZNÁMKA
K10	oplechování úžlabní hrany 	31,0	250mm		TiZn 0,7 mm	kaširovaný plech	
K11	oplechování okapní hrany 	2,2	250mm		TiZn 0,7 mm	kaširovaný plech	
K12	okapní žlab 	2,2 bm	210mm		TiZn 0,7 mm	předzvětralý plech	svod napojen na žlab bez kotlíku ! ve spodní části na lapač usazením DN 100 / Gaiger/
K13	svod čtvercový 70/70 mm 	8,2	330mm		TiZn 0,7 mm	předzvětralý plech	svod napojen na žlab bez kotlíku ! ve spodní části na lapač usazením DN 100 / Gaiger/
K14	svod čtvercový 100/100 mm 	8,2	450mm		TiZn 0,7 mm	předzvětralý plech	svod napojen na žlab s kotlíkem ve spodní části na lapač usazením DN 100 / Gaiger/
K15a	oplechování světlíku o rozměrech 1,4 x 1,4 m	5,6bm – 12ks					
K15b	oplechování světlíku o rozměrech 1,0 x 1,0 m	4,0bm – 6ks					
K16	typové oplechování prostupu vzduchotechniky a kanalizace, DN100 nebo DN125	12 ks					
K17	nerezový komín, napojení na stávající kouřovod a odkouření kotelny	1 ks					

PROJEKT	NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA BUDOVY 2.STUPNĚ ZÁKLADNÍ ŠKOLY VE VELKÝCH PŘÍLEPECH		ČÁST:	STAVEBNÍ	KP3
	VELKÉ PŘÍLEPY, OKR. PRAHA–ZÁPAD, KAT.Č. 217, 53/1		STUPEŇ:	PP	
			MĚŘÍTKO:	M 1:10	
	TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ		VYPRACOVAL:	L. PŘEČEK	
			DATUM:	02/2016	