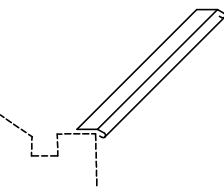
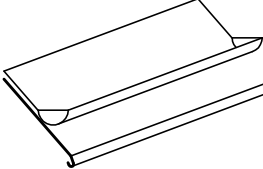

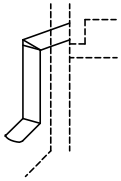
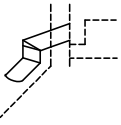
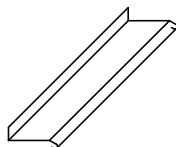
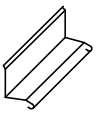
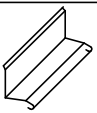
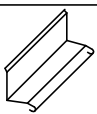


TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚR (MM)	POPIS	POČET KS					POZNÁMKA
				1.NP	2.NP	3.NP	STR.	CELK	
99/K		RŠ 250 DL 25600	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY A ŽLABU PO FÓLIOVÁNÍ – SKLON 5,0 % – POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,7 MM, ODSTÍN ŠEDÝ (DL. 10,5 +15,1 m) KLADENO DO STÁVAJÍCÍCH NADŘÍMSOVÝCH ŽLABŮ	–	1sb	–	–	25,6	Z DÍLŮ MAX. DÉLKY 400 MM KOTVENÝCH DLE ČSN VČETNĚ PŘÍTLAČNÉ A KRYCÍ LIŠTY FÓLIE
100/K		RŠ 700 DL 10800	OPLECHOVÁNÍ HRANY STŘECHY PŮLKRUHOVÝ VČETNĚ ŽLABOVÝCH ČEL – SKLON 0,5 % – Cu PLECH TL. 0,7 MM – NESEN ŽLABOVÝMI HÁKY (DL.= 1,6+2,0+2,0+2,0+3,2)	–	1sb	–	–	10,8	* SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE ÚPRAVA NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A PRVKŮ. VČETNĚ PŘÍTLAČNÉ A KRYCÍ LIŠTY .
101/K		DN 100 DL 6400 DL 4500	OKAPNÍ SVOD VČETNĚ KOLEN A ŽLABOVÉHO KOTLÍKU – Cu PLECH TL. 0,7 MM, R.Š. 330 – ŽLABOVÝ KOTLÍK ZÁVĚSNÝ OVÁLNÝ KRUHOVÝ – SVOD NESEN PRODLOUŽENÝMI ZDĚŘMI	– –	– –	– –	– –	1 1	
102/K		DN 100 DL 4200 DL 5200	OKAPNÍ SVOD VČETNĚ KOLEN A ŽLABOVÉHO KOTLÍKU – Cu PLECH TL. 0,7 MM, R.Š. 330 – ŽLABOVÉ NAPOJENÍ BUDE UPŘESNĚNO NA MÍSTĚ STAVBY – SVOD NESEN PRODLOUŽENÝMI ZDĚŘMI	– –	– –	– –	1 1	1 1	
103/K		DN 100 DL 1000	VYÚSTŮJÍCÍ PROFIL (CHRLIČ) ZE ŽLABOVÉHO NAPOJENÍ – Cu PLECH TL. 0,7 MM, R.Š. 330 – ŽLABOVÉ NAPOJENÍ BUDE UPŘESNĚNO NA MÍSTĚ STAVBY – SVOD VYÚSTĚN NAD ROVINU STŘECHY	–	–	–	2	2	
104/K		RŠ 330 DL 1330	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU ELEKTROROZVADĚČE – SKLON 5,0 % – PROBARVENÝ POPLASTOVANÝ FeZn PLECH TL. 0,7 MM (DL. 1330)	1	–	–	–	1	
105/K		RŠ 200 mm DL 35,3 m	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU PŘÍZEMNÍHO SOKLU – SKLON 3,0 % – PROBARVENÝ POPLASTOVANÝ FeZn PLECH TL. 1,0MM ODSTÍN PŘÍZPŮSOBEN MĚDI	1sb	BYTY			1 sb	3,0+3,0+3,0+3,0 = 12 m
				1sb	KOMERCE			1 sb	2,0+10,3+10,8 =23,3 m
				1sb	CELKEM			1 sb	35,3m
106/K		RŠ 330 mm DL 108,1 m	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU PŘÍZEMNÍHO SOKLU – SKLON 3,0 % – PROBARVENÝ POPLASTOVANÝ FeZn PLECH TL. 1,0MM ODSTÍN PŘÍZPŮSOBEN MĚDI	1sb	BYTY			1 sb	3,7+3,7+3,3=10,7 m
				1sb	KOMERCE			1 sb	A=5,5+2,8+4,0+9,4+12,7+3,0+ B=2,8+15,1+1,1+2,7+9,3+3,4+ 2,0+4,7+1,6+17,3+0,5+0,5= 97,4 m
				1sb	CELKEM			1 sb	108,10 m
107/K		RŠ 500 mm DL 14,45 m	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU PŘÍZEMNÍHO SOKLU – SKLON 3,0 % – PROBARVENÝ POPLASTOVANÝ FeZn PLECH TL. 1,0MM ODSTÍN PŘÍZPŮSOBEN MĚDI	1sb	BYTY			1 sb	1,7+2,7+1,7+ 1,75+1,75+1,75+3,2= 14,45 m
				0	KOMERCE			0	0
				1sb	CELKEM			1 sb	14,45 m

* SKUTEČNÉ ROZMĚRY A POČTY KUSŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ !!