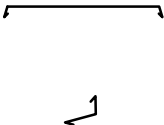
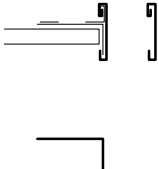


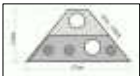




Výpis prvků			KLEMPÍŘSKÝCH			
Ozn.	Popis	Schéma	Délka [mm]	Roz. šíř. [mm]	Počet [ks]	Celková délka [m]
K01	Oplechování atiky - materiál titanžinkový plech tl. 0,7 mm v povrchové úpravě - lakování odolným proti povětrnostním vlivům, barva dle krytiny - kotvicí materiál z žárově zinkovaného materiálu - poloměry zahnutí plechů R ohybů 5 mm - rozměry zaměřit na místě		6800	700		6,80
			6800	280		6,80
K02	Oplechování štítu, výztužný L profil - materiál titanžinkový plech tl. 0,7 mm - Výztužný L profil z titanžinkového plechu - kotvicí materiál z žárově zinkovaného materiálu - poloměry zahnutí plechů R ohybů 5 mm - rozměry zaměřit na místě		8800	400	2	17,60
			8000	280	2	17,60
K03	Oplechování okapu (výztužný plech) - materiál titanžinkový plech tl. 0,7 mm - poloměry zahnutí plechů R ohybů 5 mm - rozměry zaměřit na místě		6800	330		6,80
K04	Dešťový podstřešní žlab - DN 110 s vnitřními návalky, včetně příponek apod., žlabových čel - materiál titanžinkový plech tl. 0,7 mm - včetně podstřešních háků rozměrů d 160 pro žlab DN 110 osazených cca po 1,0 m, kotveno min 4 vruty - kotvicí materiál z žárově zinkovaného materiálu - poloměry zahnutí plechů R ohybů 5 mm - rozměry zaměřit na místě		6800	250	1	6,80
			7	-	7	-
K05	Dešťový svod, včetně objímek a kotevního materiálu - DN 100 mm - dvoudílná objímka kruhová - materiál titanžinkový plech tl. 0,7 mm - kotvicí materiál z žárově zinkovaného materiálu - poloměry zahnutí plechů R ohybů 5 mm - rozměry zaměřit na místě - včetně lapače střešních splavenin		5000	150	1	5,0
						1,0
K06	Sněhový zachytávač pro falcované krytiny - materiál titanžinek - včetně trubkové sněhové zábrany trubky o průměru 28 mm - včetně kotvicího a spojovacího materiálu - kotvicí materiál z žárově zinkovaného materiálu - poloměry zahnutí plechů R ohybů 5 mm - rozměry zaměřit na místě		6500		12	6,50
Z01	Větrací mřížka - rozměr 150*150 mm - pozinkovaný plech v povrchové úpravě - nátěr kovářská čern - otvory v mřížce max. 5 mm - mřížka bude osazena z obou stran prostupu				4	4
Z01	Kotevní patka pod sloup zastřešení - rozměr 140*140*4 mm, kotevní roxor dl. 0,7 m - žárově zinkovaný				2	2