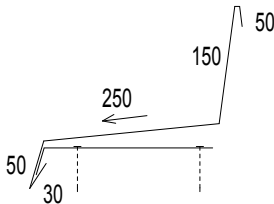
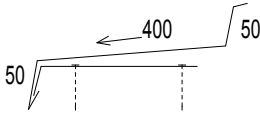
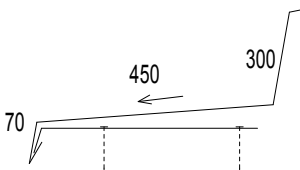
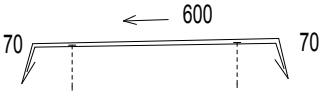
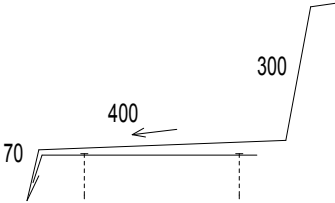


PSV - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

Pol. č.	POHLED VNĚJŠÍ - ROZMĚRY OTVORU	Popis - rozměry (mm)	DĚLKA/KS	
K 1		<p>LEMOVACÍ PLECH MEZI OKRAJEM STŘECHY A STÁVAJÍCÍM NADŘÍMSOVÉM ŽLABU Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 1,0MM R.Š. - 530 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.280mm</p> <p>KAŽDÝCH 5 bM LEMOVÁNÍ BUDE VLOŽEN VYROVNÁVAČ ROZTAŽNOSTI, PŘÍPADNĚ SPOJ ŘEŠEN JAKO VSUVNÁ DILATACE</p>	87,5m	
K 2		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH Z TITANZINKU TL. 0,7MM R.Š. - 550 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.350mm</p>	délka	ks
			1050mm	16ks
			2000mm	2ks
			2400mm	8ks
K 3		<p>LEMOVACÍ PLECH ŘÍMSY Z TITANZINKU TL. 0,7MM R.Š. - 870 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.450mm</p> <p>KAŽDÝCH 5 bM LEMOVÁNÍ BUDE VLOŽEN VYROVNÁVAČ ROZTAŽNOSTI, PŘÍPADNĚ SPOJ ŘEŠEN JAKO VSUVNÁ DILATACE</p>	40,7m	
K 4		<p>LEMOVACÍ PLECH ATIKY Z TITANZINKU TL. 0,7MM R.Š. - 800 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.700mm</p> <p>KAŽDÝCH 5 bM LEMOVÁNÍ BUDE VLOŽEN VYROVNÁVAČ ROZTAŽNOSTI, PŘÍPADNĚ SPOJ ŘEŠEN JAKO VSUVNÁ DILATACE</p>	2,5m	
K 5		<p>LEMOVACÍ PLECH ATIKY U STĚNY Z TITANZINKU TL. 0,7MM R.Š. - 820 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.400mm</p> <p>KAŽDÝCH 5 bM LEMOVÁNÍ BUDE VLOŽEN VYROVNÁVAČ ROZTAŽNOSTI, PŘÍPADNĚ SPOJ ŘEŠEN JAKO VSUVNÁ DILATACE</p>	9,0m	