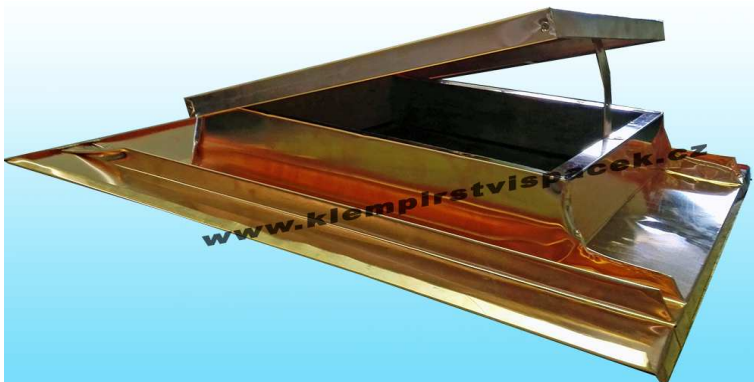
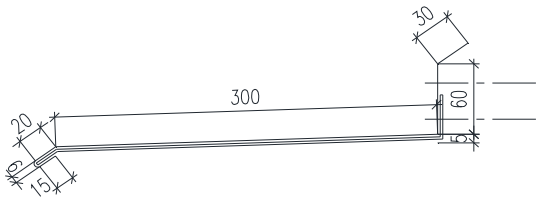


Označ.	SCHÉMA, ROZMĚR	POPIS	objekt průčelí	R.Š.mm	délka mm	ks	CELKEM m,ks
KL	<p>poznámka: Zásadně při práci nutno dodržet ČSN 733610. Materiál měď polotvrdá 0,72mm - mechanické vlastnosti ČSN EN 1172.</p>						
KL 1	 <p>600/600</p>	<p>nový kontrolní střešní výlez 600/600 typový měděný, prosklený včetně plechování okolo otvoru</p>	C			7	7ks
KL 2	<p>C 800/1000 - 4ks C 600/600 - 12ks</p>	<p>revize plechování, příp oprava stávajících střešních oken a výlezů revize kování, kontrola těsnosti případné přetěsnění otvoru</p>	C				16ks

Označ.	SCHÉMA	POPIS	objekt průčelí	R.Š.mm	délka mm/m	ks	CELKEM m,ks
KL 3		revize plechování, příp oprava stávajícího zaatikového žlabu předpokládaná oprava 10%	C	1500	33m		33m
KL 4		nové oplechování parapetů vč. podložky měděný plech tl. 0,72	C v C v 1N C v 1N C v 1N C v 1N C v 1N C v 1N C v 1N C v 1N C v 1N	550 550 550 550 550 550 550 550 550 550	2680 1510 3400 1280 1150 900 1350 1440 1050 různé d.	4 1 1 15 4 2 1 1 2	31ks
KL 5		nové oplechování říms vč. podložky měděný plech tl. 0,72	C v 1N C v 1N C v 1N C v 1N	370 370 480 440 různé rš.	3,1m 4,6m 13,5m 36,5m	6 1 1 1	9ks