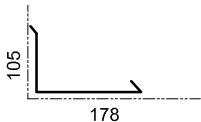
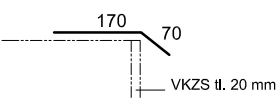
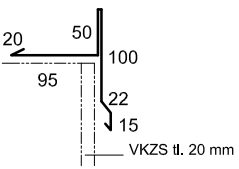


## Komplexní zateplení domu VI. Vlasákové 966/2 , Ostrava - Bělský Les

Pol. č.	Schéma	Popis - rozměry ( mm)	1.PP	1.-8.NP	STŘ.	Celkem
<div>K 14</div>		<p>oplechování nadstřešního zdiva</p> <p>materiál : polyester tl. 0,5</p>		3,86		3,86 bm
<div>K 15</div>		<p>okapní plech</p> <p>materiál : polyester tl. 0,5</p>		3,86		3,86 bm
<div>K 16</div>		<p>závětrná lišta spodní ZLS 100</p> <p>RŠ 310</p> <p>délka 1440 mm, 2 ks</p> <p>materiál : polyester tl. 0,5</p>		2,88		2,88 bm
<div>K 17</div>		<p>okapový systém</p> <p>podokapní žlab - Z 125      3,80+1,80 bm</p> <p>žlabový kotlík   - K 125/87</p> <p>svodová roura   - svod 87</p>		3,70  2,45		3,7bm 1 ks 2,45bm
	<p><u>Poznámka :</u></p> <p>Lemování nadstřešního zdiva ( atika, strojovna ) , napojení střešního vtoku a prostupy k-cí VZT, ZTI přes střechu bude provedeno v technologii výrobce střešní krytiny ( L profily, desky OSB v místě lemování atiky..)</p>					
<b>KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ</b>				Výkr.č. <b>D.1.1.C)2/7</b>		