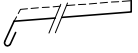
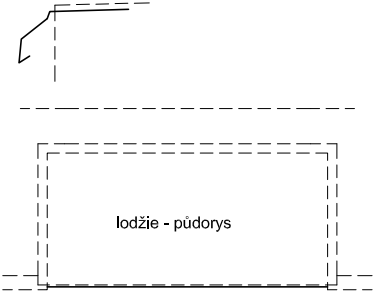
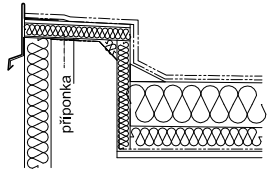
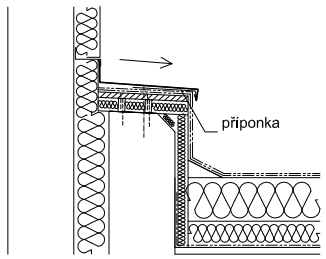
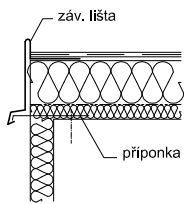


Komplexní zateplení domu VI. Vlasákové 968/6 , Ostrava - Bělský Les

Pol. č.	Schéma	Popis - rozměry (mm)	1.PP	1.-6.NP	STŘ.	Celkem
Klempířské výrobky budou provedeny z poplastovaného plechu 0,5 mm RAL 7042 Pozn. : před osazením zateplení XPS tl. 20 mm - dle skutečnosti (oplechování parapetů) Provedení dle ČSN 73 3610						
K 1		nové oplechování parapetů oken RŠ 350 dl. 3050 mm dl. 2450 mm dl. 2150 mm dl. 1550 mm dl. 1250 mm RŠ 250 dl. 3050 mm dl. 2150 mm dl. 1550 mm dl. 950 mm materiál : poplastovaný plech tl. 0,5 mm		22 12 12 6 20	1	67,1 29,4 25,8 9,3 25,0 156,6 bm 9,15 8,6 3,1 0,95 21,8 bm
K 2		okapový profil z elox. hliníku dl. ...2,35 bm		12 ks		28,2 bm
K 3		oplechování atikového zdiva RŠ 650 mm dl. 21,73 + 21,69 + 11,49 + 1,8 vč. příponek RŠ 450 mm			56,7	56,7 bm
K 5		oplechování atikového zdiva RŠ 700 mm dl. 9,69 vč. příponek RŠ 300 mm			9,7	9,7 bm
K 6		lemování střešní krytiny - závětná lišta - závětná lišta RŠ 500 mm - příponka RŠ 300 mm dl. 3,51 + 3,51 + 4,71 materiál : poplastovaný plech			11,7	11,7 bm
KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ				Výkr.č. D.1.1.C)6/5		