

ZNAČENÍ	SCHEMA	ROZMĚR	POPIS	POČET KUSŮ	
KV 11		RŠ. 370 mm	oplechování dělicí nadezdívky mezi objekty pultová střecha do dvora		CELKEM
				bm	3,8
KV 12			oplechování střešního výlezu O1 vč. "napojení" na keramickou střešní krytinu systémové řešení součástí výlezu	ks	5
KV 13		RŠ. 620 mm	závětná lišta vč. "napojení" na keramickou střešní krytinu	bm	14,7
KV 14		RŠ. 510 mm	oplechování střešního výlezu O4 vč. "napojení" na keramickou střešní krytinu	bm	32,7
KV 15		komínový rozměr 1350x450	oplechování komínu č.1 komín umístěn v plechové střešní krytině A-přední díl, r.š. 330 mm, dl. 1350+250=1600mm B-boční díl, r.š. 330 mm, dl. 2x(450+700) = 2300mm C-zadní díl, r.š. 900 mm (vč.sedla), dl. 1600mm	kpl	1
KV 16		komínový rozměr 1350x450	oplechování komínu č.2 vč. "napojení" na keramickou střešní krytinu A-přední díl, r.š. 330 mm, dl. 1350+250=1600mm B-boční díl, r.š. 330 mm, dl. 2x(640+700) = 2680mm C-zadní díl, r.š. 900 mm (vč.sedla), dl. 1600mm	kpl	1
KV 17		komínový rozměr 1050x450	oplechování komínu č.3 vč. "napojení" na keramickou střešní krytinu A-přední díl, r.š. 330 mm, dl. 450+250=700mm B-boční díl, r.š. 330 mm, dl. 2x(1500+700) = 4400mm C-zadní díl, r.š. 900 mm (vč.sedla), dl. 700mm	kpl	1
KV 18		komínový rozměr 2100x450	oplechování komínu č.4 vč. "napojení" na keramickou střešní krytinu A-přední díl, r.š. 330 mm, dl. 2100+250=2350mm B-boční díl, r.š. 330 mm, dl. 2x(640+700) = 2680mm C-zadní díl, r.š. 900 mm (vč.sedla), dl. 2350mm	kpl	1
KV 19		komínový rozměr 1800x450	oplechování komínu č.5 vč. "napojení" na keramickou střešní krytinu A-přední díl, r.š. 330 mm, dl. 1800+250=2050mm B-boční díl, r.š. 330 mm, dl. 2x(640+700) = 2680mm C-zadní díl, r.š. 900 mm (vč.sedla), dl. 2050mm	kpl	1
KV 20		komínový rozměr 1350x450	oplechování komínu č.6 vč. "napojení" na keramickou střešní krytinu A-přední díl, r.š. 330 mm, dl. 450+250=700mm B-boční díl, r.š. 330 mm, dl. 2x(1900+700) = 5200mm C-zadní díl, r.š. 900 mm (vč.sedla), dl. 700mm	kpl	1