

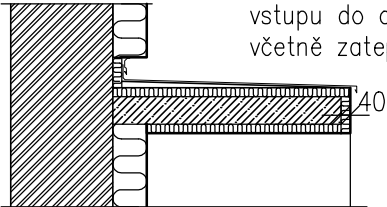

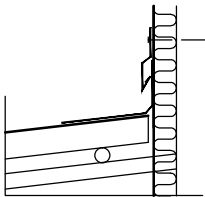
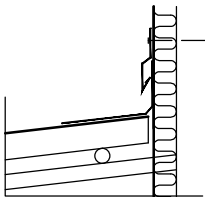
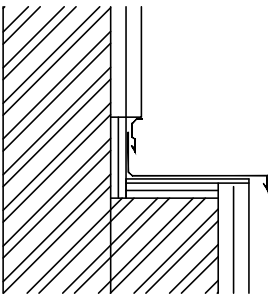


OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHEMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	R.Š. (mm)	JEDNOTKA	CELKOVÉ MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
1 K		oplechování parapetů oken	380	mb	19,5	materiál titanzinek
2 K		oplechování parapetů oken	330	mb	106	materiál titanzinek
3 K		oplechování stříšky vstupu do objektu včetně zateplení		m2	2,3	materiál titanzinek
4 K		oplechování stříšky vstupu do objektu včetně oplechování navazujícího napojení přístřešku z makrolonu 3,5/1,95m	r.š.250	m2 mb	2,0 3,5	materiál titanzinek
5 K		zkrácení nebo posunutí střechy z trapézového plechu nad vstupem do 1.pp z jižní strany objektu včetně nového plechování styku střechy a zateplené obvodové stěny obytny	400+250	mb	3,8	materiál titanzinek
6 K		zkrácení nebo posunutí střechy z trapézového plechu nad vstupem do dílén ze severní strany objektu včetně nového plechování styku střechy a zateplené obvodové stěny obytny	400+250	mb	21	materiál titanzinek
7 K		oplechování stříšek pilířů s elektrorozvodnými skříněmi či VZT zařízením součástí dodávky je vodovzdorná OSB deska nebo cementotřísková deska	400+250	mb m2	3,5 1,5	materiál titanzinek