
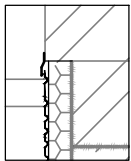
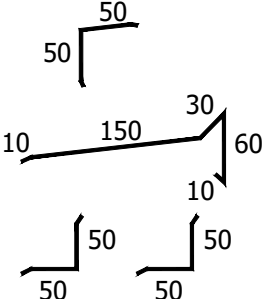

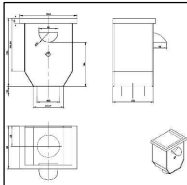
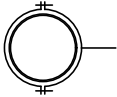
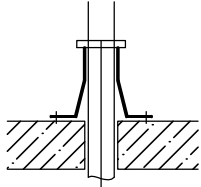
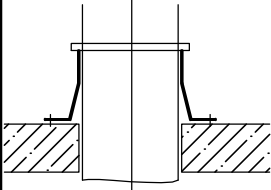


OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHEMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	R.Š. (mm)	JEDNOTKA	CELKOVÉ MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
1 K		oplechování parapetů oken	330	mb	15,0	pozinkovaný ocelový plech bude řešeno v rámci systému provětrávané fasády
2 K		systémová krycí lišta nopové fólie vystupující nad terén		mb	72,0	
3 K		systémové oplechování atiky střechy s fóliovou krytinou, součástí dodávky je podkladní vodovzdorná deska tl. 15 mm	600	mb	70,5	Viplanýl
4 K		střešní vpust s náběhem 90°, vyrobená z PVC		ks	4	
5 K		sběrný kotlík hranatý, výpust na kulatý svod 100 mm		ks	4	poplastovaný pozinkovaný ocelový plech
6 K		svislý svod s příslušnými odskoky, včetně kotevních zděří d=100 mm	330	mb	16,5	poplastovaný pozinkovaný ocelový plech
7 K		oplechování prostupů potrubí ZTI a VZT střechou objektu, Ø do 150mm		ks	1	v systému střešního pláště nebo poplastovaný pozinkovaný ocelový plech
8 K		oplechování prostupů potrubí VZT střechou objektu, Ø nad 150mm		ks	8	v systému střešního pláště nebo poplastovaný pozinkovaný ocelový plech
9 K		oplechování drobných doplňkových konstrukcí nespecifikovaných bublinami ve výkresové části		m2	3	