
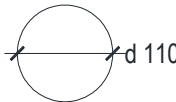
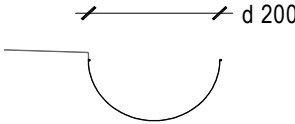
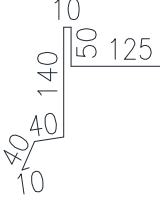
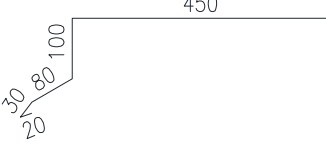
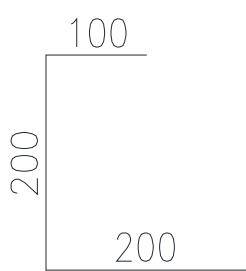
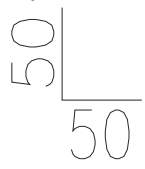




K - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY			
označení	schéma	popis, rozměr (mm)	ks/ mb
K01	Schéma prvku: 	Okenní parapet - umístění v 6. NP (58,6 m) - materiál plech pozink. + HB polyester oboustranně tl. 0,6mm - parapet plastového okna - detailní řešení dle výrobce oken - parapet ve spádu od oken - barva šedá dle stávajících - dodávka včetně plastových boků, pomocných konstrukcí a kotevních prvků	R.Š. 200mm délka 58,6 bm
K02	Schéma prvku: 	Dešťový svod - materiál plech pozink tl. 0,6mm - dešťový svod DN110 - barva Zn - dodávka včetně kolen a kotevních prvků	D = 110mm celková délka 22,9 bm
K03	Schéma prvku: 	Okapní žlab - materiál plech pozink. tl. 0,6mm - dešťový žlab DN200 - barva Zn - dodávka včetně pomocných konstrukcí, kotevních prvků a čel	D = 200mm celková délka 87,8 bm
K04	Schéma prvku: 	Poplastovaná závětrná lišta - materiál plech pozink. tl. 0,6mm - povrchově chráněn vrstvou měkčeného PVC o tloušťce min. 0,6mm - barva sv. šedá - dodávka včetně kotevních prvků	R.Š. 415mm délka 51,11 bm
K05	Schéma prvku: 	Poplastovaná okapnice - materiál plech pozink. tl. 0,6mm - povrchově chráněn vrstvou měkčeného PVC o tloušťce min. 0,6mm - barva sv. šedá - dodávka včetně kotevních prvků	R.Š. 680 mm celková délka 85,88 bm

Veškeré prvky a povrchy viditelné v interiéru i v exteriéru musí být před osazením (případně před výrobou) předloženy architektovi ke schválení !

Dodavatelská dokumentace veškerých prvků musí být předložena ke schválení architektovi a projektantovi !

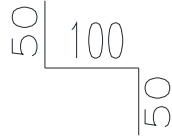
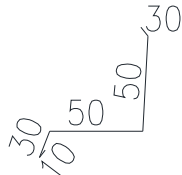
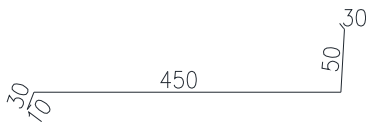
Technicko-obchodní doložka : Pokud bude konkrétní vybraný výrobek, aparatura či sestava vyžadovat (před výrobou či před dodáním) zpracování výrobní či dílenské dokumentace, vyhotoví tuto dokumentaci vybraný dodavatel na své náklady a před výrobou či objednávkou dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

K - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY			
označení	schéma	popis, rozměr (mm)	ks/ mb
K06	Schéma prvku: 	Poplastovaný U plech - materiál plech pozink. tl. 0,6mm - povrchově chráněn vrstvou měkčeného PVC o tloušťce min. 0,6mm - barva sv. šedá - dodávka včetně kotevních prvků a čel	R.Š. 500mm délka 85,88 bm
K07	Schéma prvku: 	Poplastovaný úhelník - materiál plech pozink tl. 0,6mm - povrchově chráněn vrstvou měkčeného PVC o tloušťce min. 0,6mm - dodávka včetně kolen a kotevních prvků	R.Š. 100mm délka 67,25 bm
K08	Schéma prvku: 	Poplastovaný úhelník 150/50 - materiál plech pozink tl. 0,6mm - povrchově chráněn vrstvou měkčeného PVC o tloušťce min. 0,6mm - dodávka včetně kotevních prvků	R.Š. 200mm délka 51,11 bm
K09	Schéma prvku: 	Příponka poplastované závětrné lišty - materiál plech pozink. tl. 0,6mm - povrchově chráněn vrstvou měkčeného PVC o tloušťce min. 0,6mm - barva sv. šedá - dodávka včetně kotevních prvků	R.Š. 280mm délka 51,11 bm

Veškeré prvky a povrchy viditelné v interiéru i v exteriéru musí být před osazením (případně před výrobou) předloženy architektovi ke schválení !

Dodavatelská dokumentace veškerých prvků musí být předložena ke schválení architektovi a projektantovi !

Technicko-obchodní doložka : Pokud bude konkrétní vybraný výrobek, aparatura či sestava vyžadovat (před výrobou či před dodáním) zpracování výrobní či dílenské dokumentace, vyhotoví tuto dokumentaci vybraný dodavatel na své náklady a před výrobou či objednáním dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

K - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY			
označení	schéma	popis, rozměr (mm)	ks/ mb
K10	Schéma prvku: 	Poloplastová Z lišta - materiál plech pozink. tl. 0,6mm - povrchově chráněn vrstvou měkčeného PVC o tloušťce min. 0,6mm - barva sv. šedá - dodávka včetně kotevních prvků	R.Š. 200mm délka 10,54 bm
K11	Schéma prvku: 	Pozinkovaná okapnička - materiál plech pozink. tl. 0,6mm - barva Zn - dodávka včetně kotevních prvků	R.Š. 170 mm celková délka 40,81 bm
K12	Schéma prvku: 	Oplechování rozvaděče - materiál plech pozink. tl. 0,6mm - barva Zn - dodávka včetně kotevních prvků	R.Š. 570 mm celková délka 1,1 bm

Veškeré prvky a povrchy viditelné v interiéru i v exteriéru musí být před osazením (případně před výrobou) předloženy architektovi ke schválení !

Dodavatelská dokumentace veškerých prvků musí být předložena ke schválení architektovi a projektantovi !

Technicko-obchodní doložka : Pokud bude konkrétní vybraný výrobek, aparatura či sestava vyžadovat (před výrobou či před dodáním) zpracování výrobní či dílenské dokumentace, vyhotoví tuto dokumentaci vybraný dodavatel na své náklady a před výrobou či objednaním dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.