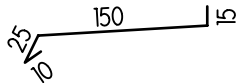
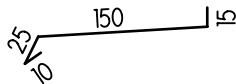
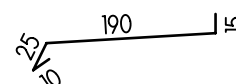
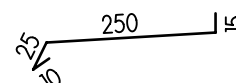
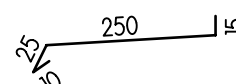
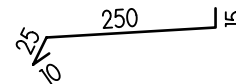
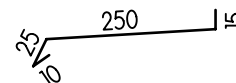
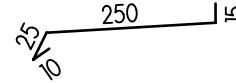


Ozn.	Schema	Popis	Materiál	Počet kusů	Celková délka	Poznámka
K1.1		oplechování parapetů oken včetně příponek a bočního ukončení: R.Š. 200 mm, délka 23800 mm	lakovaný pozink. plech tl. 0,55 mm barva šedá RAL 7037	1	23,80 m	plech kotvit dle technologických předpisů výrobce a dodavatele plechů.
K1.2		oplechování parapetů oken včetně příponek a bočního ukončení: R.Š. 200 mm, délka 1200 mm	lakovaný pozink. plech tl. 0,55 mm barva šedá RAL 7037	1	1,20 m	plech kotvit dle technologických předpisů výrobce a dodavatele plechů.
K1.3		oplechování parapetů oken včetně příponek a bočního ukončení: R.Š. 240 mm, délka 5600 mm	lakovaný pozink. plech tl. 0,55 mm barva šedá RAL 7037	1	5,60 m	plech kotvit dle technologických předpisů výrobce a dodavatele plechů.
K1.4		oplechování parapetů oken včetně příponek a bočního ukončení: R.Š. 300 mm, délka 7100 mm	lakovaný pozink. plech tl. 0,55 mm barva šedá RAL 7037	1	7,10 m	plech kotvit dle technologických předpisů výrobce a dodavatele plechů.
K1.5		oplechování parapetů oken včetně příponek a bočního ukončení: R.Š. 300 mm, délka 7300 mm	lakovaný pozink. plech tl. 0,55 mm barva šedá RAL 7037	2	14,60 m	plech kotvit dle technologických předpisů výrobce a dodavatele plechů.
K1.6		oplechování parapetů oken včetně příponek a bočního ukončení: R.Š. 300 mm, délka 7200 mm	lakovaný pozink. plech tl. 0,55 mm barva šedá RAL 7037	1	7,20 m	plech kotvit dle technologických předpisů výrobce a dodavatele plechů.
K1.7		oplechování parapetů oken včetně příponek a bočního ukončení: R.Š. 300 mm, délka 8500 mm	lakovaný pozink. plech tl. 0,55 mm barva šedá RAL 7037	1	8,50 m	plech kotvit dle technologických předpisů výrobce a dodavatele plechů.
K1.8		oplechování parapetů oken včetně příponek a bočního ukončení: R.Š. 300 mm, délka 17000 mm	lakovaný pozink. plech tl. 0,55 mm barva šedá RAL 7037	1	17,00 m	plech kotvit dle technologických předpisů výrobce a dodavatele plechů.

Všechny prvky jsou vykázány v čistých délkách, bez rezerv na spoje a bočního lemování. Rozměry veškerých prvků musí být před započítáním výroby doměřeny na stavbě !