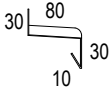
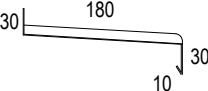
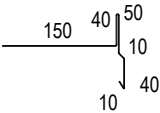
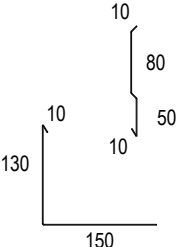


POZNÁMKA:

- před zahájením výroby nutno ověřit rozměry přímo na stavbě !!!
- bližší specifikace a přesné provedení bude před zahájením výroby dohodnuto za účasti investora mezi zpracovateli projektu a konkrétní dodavatelskou firmou
- dodržet max. délku dilatace dle ČSN 73 3610
- tato specifikace nenahrazuje výrobní dokumentaci dodavatele !!!

Změna								
	Popis změny				Datum	Vypracoval	Přezkoumal	Schválil
<p>TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLÉHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRAZUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLÉHÁ PÍSEMNÉMU SVOLENÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.</p>								
Vypracoval:	Ing. Radomír Pauler	Č. zakázky:	44 039	Měřítko: 1:10	<h1>PROJEKT 2010</h1> <p>Ruská 43, 70300 Ostrava Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728 E-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz</p> <div>    </div>			
Přezkoumal:	Ing. Vojtěch Šimčík	Stupeň:	DPS+DSP					
Schválil:	Ing. Luděk Valík	F A4:						
Datum:	08/2014	Kótováno v:	mm					
Objednatel:	Centrum sociálních služeb Hrabyně Hrabyně 3, č.p. 202, okres Opava, 747 67				<div>    </div>			
Stavba:	Revitalizace objektu č.p. 205 CSS Hrabyně - projekt							
Objekt:	SO 004- Přístupová chodba k bytové části							
Část:	D.1.1.b Architektonicko - stavební řešení - nový stav							
Název:	<h2>Tabulka klempířských prvků</h2>				Seznam příloh: PRO-SP-8641a			
					Č. výkresu: PRO-SP-008		Rev.	Poř.č.

ZN.	ROZMĚRY (MM)	POPIS	POČET	
Kl.1	světla šíře stavebního otvoru pro jednotlivé okno 1 000 mm 	Popis: Vnější parapet do stavebního otvoru, světlost 1 000 mm Materiál: poplastovaný plech síla 0,55 mm Barevné provedení: RAL 7 015 Poznámka: dodávka vč. kotevního materiálu r.š. = 150 mm	1PP	20
			CELK.	20 ks
Kl.2	světla šíře stavebního otvoru pro jednotlivé okno 500 mm 	Popis: Vnější parapet do stavebního otvoru, světlost 500 mm Materiál: poplastovaný plech síla 0,55 mm Barevné provedení: RAL 7 015 Poznámka: dodávka vč. kotevního materiálu r.š. = 250 mm	1NP	58
			CELK.	58 ks
Kl.3	vnější závětrná lišta atiky střechy 	Popis: Vnější závětrná lišta atiky střechy Materiál: poplastovaný plech síla 0,55 mm Barevné provedení: RAL 7 015 Poznámka: dodávka vč. kotevního materiálu r.š. = 300 mm	77 m´	
Kl.4	vnější krycí lišta atiky střechy a fasády 	Popis: Vnější krycí lišta atiky střechy a fasády Materiál: poplastovaný plech síla 0,55 mm Barevné provedení: RAL 7 015 Poznámka: dodávka vč. kotevního materiálu horní díl r.š. = 150 mm spodní díl r.š. = 300 mm	26 m´	