
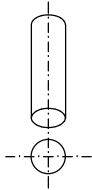


Generální projektant: TAP A projekt Waldhauserova 948 Havlíčkův Brod 580 01		Projektant části: TAP A projekt Waldhauserova 948 Havlíčkův Brod 580 01		Zodp. projektant: Ing. Petr Myslivec		Vypracoval: Bc. M. Kubátová		Výpis výrobků: KLEMPÍŘSKÉ			List: 05
Akce: LEŠTINA U SVĚTLÉ , BUDOVA RZZ - OPRAVA VNĚJŠÍHO PLÁŠTĚ											
Označení na výkr.	Značka Detail	Schéma	Popis	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ		
313	TYP ČSN 733610	 RŠ 250 mm	Dešťový žlab půlkruhový + napojení na dešťový svod Ø100 mm. Materiál – pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm, odstín zelený. Dodávka včetně doplňkových prvků a kotvení. Kotvení a dilatace dle ČSN a technologie výrobce! Přesné rozměry nutno přeměřit na stavbě!		–	–	–	11	11	m	
314	TYP ČSN 733610	 Ø80 mm	Dešťové svody kruhové napojeny na nově navrhované dešťové žlaby pomocí kotlíků . Odtok sveden na terén . Materiál – pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm Dodávka včetně doplňkových prvků a kotvení. Kotvení a dilatace dle ČSN a technologie výrobce! Přesné rozměry nutno přeměřit na stavbě!	–	–	–	–	4,8	4,8	bm	
			Přesné rozměry nutno přeměřit na stavbě!								

POZNÁMKA: Před výrobou budou všechny rozměry přeměřeny na stavbě, výrobní dokumentace je součástí dodávky stavby.
 Použité materiály, odstíny a detaily provedení budou odsouhlaseny investorem na vzorcích.
 Všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických požadavků výrobců použitých materiálů.