

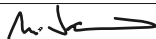
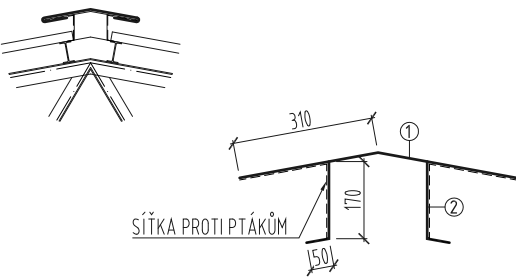


VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<b>LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘI</b>  ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELÍÉR KOUNICOVA 23, 60200 BRNO e - mail : info@letajici-inzenyri.cz	
Ing. Pavel Magnusek	Ing. Pavel Magnusek	Ing. Marta Janošíková		
				
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně, Školní a lesní podnik, Masarykův les, Křtiny 175, 679 05				
AKCE: <b>VÝSTAVBA GARÁŽOVÉ HALY</b> <b>AREÁL DYKOVY ŠKOLKY</b>			DATUM	03/2017
			STUPEŇ	DŮŘ+DSP
OBSAH: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ <b>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</b>			FORMÁT	1 x A4
			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
			-	<b>D1.1-09</b>

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
01 Z		<h3>PROVĚTRÁNÍ STŘECHY</h3> <p>           SVAŘOVANÝ OCELOVÝ PRVEK PRO ODVĚTRÁNÍ STŘECHY V HŘEBENI            MATERIÁL: OCEL            SVAŘENO Z PROFILŮ:           <ul style="list-style-type: none"> <li>① PÁSOVINA 30x3 mm 1 x d=620mm</li> <li>② PÁSOVINA 30x3 mm 2 x d=220mm</li> </ul> </p> <p>KOTVENO K VRCHOLOVÝM VAZNICÍM MAX. á 750 mm</p> <p>ODREZAVĚT 100% MECHANICKY I CHEMICKY + 2x ZÁKLADNÍ NÁTĚR + VRCHNÍ NÁTĚR BARVA TMAVĚ ZELENÁ</p> <p>KONSTRUKCE PROVĚTRÁNÍ STŘECHY BUDE OPATŘENA SÍTKOU PROTI PTÁKŮM š. 400mm d. 2x 2400mm</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZAJISTÍ DODAVATEL</p>	32 KS

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ  
 VEŠKEROU VÝROBNÍ DOKUMENTACI NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTY