
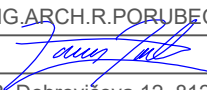


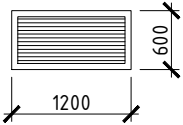
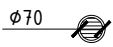
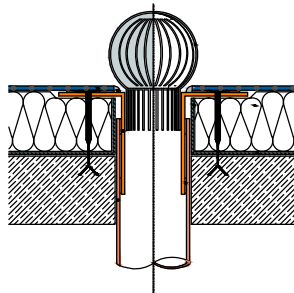
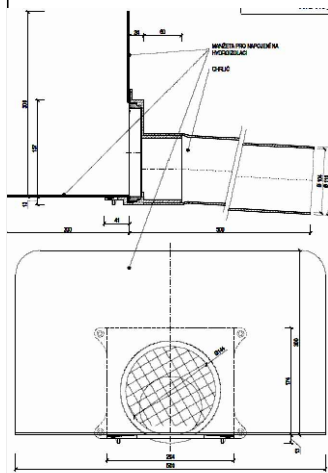
POZNÁMKY:

PRED VÝROBOU JE POTREBNÉ PREMERAŤ ROZMERY JEDNOTLIVÝCH PRVKOV PRIAMO NA MIESTE ZABUDOVANIA.

ROZMERY, KONŠTRUKCIU, TVAR, SPOJOVANIE A MONTÁŽ VÝROBKOV PREVIESŤ PODLA PLATNÝCH STN .
ZMENY A ODCHÝLKY MUSIA BYŤ POVOLENÉ PROJEKTANTOM

PROJEKT

VYPRACOVAL	PROJEKTOVAL	ZODP. RIEŠITEL	H.I.P.	 Jasovská 4, 851 07 BRATISLAVA		
ING.ARCH.A.NOVÁKOVÁ	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC			
						
STAVEBNÍK	MPRV SR, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava					
MIESTO STAVBY	Mariánska č.6, 971 01 Prievidza, parc.č. 3243/1, k.ú. Prievidza					
NÁZOV STAVBY	Zníženie spotreby energie pri prevádzke AB			STUPEŇ	PROJEKT	
OBJEKT				DÁTUM	11/2017	
				MIERKA	1:100	
				FORMÁT	3 A ₄	
OBSAH VÝKRESU	VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV			PROFESIA		POR. Č.
				ARCHITEKTÚRA		19

POLOŽKA ČÍSLO	Z01	Z02	Z03	Z04
SCHÉMA ROZMERY (MM)	<p>PROTIDAŽDOVÁ ŽALÚZIA</p> 	<p>VETRACIA MREŽKA KRUHOVÁ</p> 	<p>NAPOJENIE STREŠNÉHO VPUSTU</p> 	<p>NAPOJENIE BOČNÉHO STREŠNÉHO VPUSTU S IZOLAČNOU MANŽETOU</p> 
UMIESTNENIE PRVKU	VONKAJŠIA STRANA OBV. PLÁŠŤA - FASÁDA	VONKAJŠIA STRANA OBV. PLÁŠŤA - FASÁDA	NAPOJENIE NOVÉHO STREŠNÉHO VPUSTU NA PÔVODNÝ	NAPOJENIE NOVÉHO STREŠNÉHO VPUSTU NA PÔVODNÝ
DĹŽKA, KS (m):	1 KS	29 KS	4 KS	1 KS
POPIS MATERIÁL KONŠTRUKCIA	HLINÍKOVÁ PROTIDAŽDOVÁ ŽALÚZIA S PEVNÝMI LAMELAMI S UPÍNACÍM RÁMOM A SO SITOM	VETRACIA MREŽKA SO SIEŤOVINOU	POPLASTOVANÝ PLECH HRÚBKY 1,0 mm, DN 100 (PRED OSADENÍM PREVERIŤ PRESNÝ ROZMER)	POPLASTOVANÝ PLECH HRÚBKY 1,0 mm, DN 100 (PRED OSADENÍM PREVERIŤ PRESNÝ ROZMER) S PVC IZOLAČNOU MANŽETOU, VRÁTANE OCHRANNEJ MREŽKY
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ELOXOVANÝ HLINÍK		POPLASTOVANÝ PLECH	POPLASTOVANÝ PLECH
PRÍSLUŠENSTVO /MNOŽSTVO	VRÁTANE KOTVIACICH PRVKOV	SÚČASŤOU JE OCHRANNÁ KRYTKA (SIEŤOVINA PROTI HMYZU)	VRÁTANE KOTVIACICH PRVKOV	VRÁTANE KOTVIACICH PRVKOV
POZNÁMKA	ROZMERY PODĽA ZAMERANIA	ODVETRANIE STRECHY, UPRESNIŤ POČET PODĽA ZAMERANIA	VRÁTANE STREŠNÉHO GULOVÉHO LAPAČA NEČISTÔT	

POLOŽKA ČÍSLO	Z05	
SCHÉMA ROZMERY (MM)	VETRACIA HLAVICA	
UMIESTNENIE PRVKU	OPLECHOVANIE VETRANIA STUPAČKY	
DĹŽKA, KS (m):	12 KS	
POPIS MATERIÁL KONŠTRUKCIA	POPLASTOVANÝ PLECH HRÚBK 1,0mm VETRACIA HLAVICA MATERIÁL: HLINÍK POTIAHNUTÝ TEFLONOVOU VRSTVOU	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POLYESTEROVÁ PRÁŠKOVÁ FARBA, RAL 9010	
PRÍSLUŠENSTVO /MNOŽSTVO	VRÁTANE KOTVIACICH A NAPOJOVACÍCH PRVKOV	
POZNÁMKA	UMIESTNENIE A POČET PODĽA ZAMERANIA NA MIESTE ZABUDOVANIA - PRE STUPAČKY PRIESTOROV BEZ PRIRODZENÉHO VETRANIA	