

LEGENDA

- 1 – POISŤNÁ ZALIEVKA
- 2 – TEPLOVZDUŠNÝ ZVAR
- 3 – OPLECHOVANIE ATIKY Z POPLASTOVANÉHO, HR.PLECHU 0,6mm, PREVIS MIN.40mm
- 4 – IMPREGNOVANÁ DREVENÁ LATA V 3° SPÁDE NA UPEVNENIE OPLECHOVANIA, UKOTVENÁ DO NOSNEJ STENY
- 5 – KOTVENIE OCELOVEJ PRÍPOJKY KOTVACIMI HMOŽDINKAMI
- 6 – POPLASTOVANÝ PLECH, HR. PLECHU 0,6mm
- 7 – ZATEPLENIE OSTENÍ A NADPRAŽÍ Z DOSÁK POLYSTYRÉNOVÝCH–ŠEDÝCH, HR.40mm

SKLADBA STIEN – ZREALIZOVANÁ

F1

FASÁDNA TENKOVRSTVOVÁ SILKONOVÁ OMIETKA, HR. ZRNA 2mm
LEPIACA MALTA SO SKLOTEXTILNOU MRIEŽKOU, HR.10mm
KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
EPS POLYSTYRÉN–ŠEDÝ HR.100mm
LEPIACA MALTA, HR.5mm
MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH PANELOV, HR.300mm
INTERIEROVÁ VÁPENNÓ–CEMENTOVÁ OMIETKA, HR.10mm


SKLADBA STREŠNEJ ROVINY

S4

HYDROIZOLAČNÁ FÓLIA NA BAŽE MÄKČENÉHO PVC (FATRAFOL 810)
TECHNICKÁ GEOTEXTILIA
TEPELNÁ IZOLÁCIA
HORNÁ VRSTVA HR.100mm–EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN 30kg/m³
SPODNÁ VRSTVA HR.140mm–EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN 20kg/m³
PAROZABRANA – ASFALTOVÝ PAS
VYROVŇAVACIA STIERKA Z CEMENTOVEJ MALTY, HR. 100mm
PÓROBETÓNOVÉ STREŠNÉ PANELE PAS, HR. 240mm
UZAVRETÁ VZDUCHOVÁ MEDZERA, HR. 70–520mm
ČADICOVÁ ROHOŽ, HR. 80mm
PAROZABRANA–TECHN. FÓLIA PVC
ŽELEZOBETÓNOVÝ STREŠNÝ PANEL, HR. 250mm

POZNÁMKA

- VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV VÍD. Č. VÝKRESU – D1.11
 - KONŠTRUKČNÉ RIŠENIE ODVODŇOVACIEHO KANALÍKA, STREŠNEJ ODVODŇOVACEJ VPUSTE, ODVETRACÍCH KANALÍKOV ZREALIZOVAŤ PODLA TECHNICKÝCH DETALOV A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV STREŠNEJ KRYTINY
 - APLIKÁCIE A PODMIENKY RIŠENIA VŠETKÝCH POUŽITÝCH MATERIÁLOV RIŠIŠŤ PODLA KONŠTRUKČNÝCH DETALOV AUTORIZOVANEJ DODÁVATELSKEJ FIRMY
 - STAVEBNÉ PRÁCE REALIZOVAŤ PODLA PLÁTNÝCH ŠTÍN A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV
 - PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH DODRŽIŤ TECHNICKÉ PREDPISY (TECHNICKÉ LISTY VÝROBCU) A USTANOVENIA BOZP
 - GEOMETRIU VŠETKÝCH VÝROBKOV A STAVEBNÝCH PRVKOV PRED VÝROBOU PREMERAŤ Priamo NA STAVBE
 - V PRÍPADE NEJASNOSTÍ A NEZROVNALOSTÍ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA
 - V PRÍPADE NENACHÁDZANIA SA KÓTY, NEDODRŽIŤ DĹŽKY Z VÝKRESU, ALE KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA
- ±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

KRESLIL:	PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT	<div>PROart s.r.o.</div> <div>KPT. NALEPKU 613/10</div> <div>972 12 NEDOŽERY – BREZANY</div> <div>e-mail: mario.klopán@gmail.com</div> <div>TEL.: 0905 763 596</div>		
ING. MIROSLAVA MÚČKOVÁ	ING. MIROSLAVA MÚČKOVÁ	ING. MÁRIO KLOPAN			
					
STAVEBNÍK : ZUŠ LADISLAVA STANČEKA, RASTISLAVOVA 745/13, 971 01 PRIEVIDZA					
MIESTO STAVBY : RASTISLAVOVA 745/13, 971 01 PRIEVIDZA			ZÁKAZKA Č.	20–016	SADA:
STAVBA: REKONŠTRUKCIA (ZATEPLENIE) STREŠNÉHO PLÁŠŤA OBJEKTU ZUŠ			PC SÚBOR		
			STUPEŇ		
			DÁTUM	04./2020	
			FORMÁT	2XA4	
OBSAH VÝKRESU : DETAIL - ATIKA			MIERKA	PROFESIA	Č. VÝKRESU
			1:10	STAVEBNÁ	D1.13