



- STŘEŠNÍ KRYTINA – POPLAST, TRAPEZOVÝ PLECH tl. 0,6 mm  
(v době RAL 3000)  
- VAZNICE 80/130 š 780–820 mm  
(osadění 30 mm)  
- VAZNIK TPU GANG-NAIL  
- ODVĚTRÁVANÝ PROSTOR  
- KONTAKTNÍ DIFUZNÍ TRVÁVNÁ POJISTNÁ FÓLIE,  
MIN. PLOŠNÁ HMOTNOST 140 g/m<sup>2</sup>  
- MINERÁLNÍ VATA 2 x tl. 120 mm, OBJEMOVÁ HMOTNOST 100 kg/m<sup>3</sup>  
- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

## LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠŤ Z KERAMIZBETONOVÝCH PANELOŮ
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM – FASÁDNÍ EPS 70 F tl. 140 mm
- XPS tl. 120 mm
- MINERÁLNÍ VATA tl. 240 mm

## POZNÁMKA

- IMPREGNACE REZIVA BAREVNÁ PROTI DŘEVOKAZNÝM ŠKODČOŮM, PUSINKÁM A DŘEVOKAZNÝM HOUBAM
- PROSTUPY ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE STŘEŠNÍM NAD POSLEDNÍM NP, SE MUSÍ RÁDNĚ UTEŠNIT,
- HMOTY POUŽITÉ PRO UTEŠNĚNÍ MUSÍ MÍT TŘÍDU REAKCE NA OHĚN NEVYŠE C.
- OBALENÍ PRODLOUŽENÍ POTRUBÍ ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE MINERÁLNÍ VATOU TL. 50 MM KRYTOU AL FÓLIÍ
- U VÝLEZU DO PODSTŘEŠNÍHO PROSTORU BUDE UMÍSTĚNA POCHOZNÁ LÁVKA K VÝLEZOVÉMU ŽEBŘÍKU S POCHOZNOU PLOCHOU Z DŘEV. PRKÉN CELKEM CCA 9,5 m<sup>2</sup> PŘIBÝTÝCH NA DŘEVĚNÝCH FOSNÁCH 40/40/240 mm, OSOVÁ VZDÁLENOST cca 1 m
- FOSNY BUDOU KOVENY DO KCE STŘOPU POMOCÍ L PROFILU PŘES VRUTY A ŠROUBY ø 2 mm

## 4000-STÁVAJÍCÍ PODLAHA VSTUPU

ODP.PROJEKTANT				VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	PIKAZ KROMĚŘIŽ spol.s r.o.		
ING. BRABEC				ING. ŠTĚPÁNOVÁ			767 01 Kroměříž, Oskol 3183		
							E – mail : pikazm@pikazm.cz		
							Tel.573 337 507, 573 337 527		
MĚŘO : KROMĚŘIŽ				SÚ : KROMĚŘIŽ				FORMÁT	2 A4
INVESTOR : MĚSTO KROMĚŘIŽ, VELKÉ NÁM.115								DATAUM	03/2013
								OCĚL	DPS
								ČÍSLO ZAKÁZKY	11438
								ČÍSLO SOUPRAVY	
REZ A-A – NOVÝ STAV							MĚŘÍTKO	1 : 50	WK.ÚŠ-18