

 -CIHELNÝ OBKLADOVÝ PÁSEK

POZNÁMKA :

PROVÁDĚNÍ ETICS KOMPOZITNÍ TEPELNÉ IZOLAČNÍ SYSTÉM JE ZÁVAZNĚ UPRÁVENO ČSN 73 2901, ČSN 73 2902 A DÁLE ČSN EN 13 499, ČSN EN 13 500, ZÁKONEM Č. 22/1997 Sb. A NEDILNOU ZÁVAZNOU SOUČÁSTÍ JE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ TOHOTO PROJEKTU.

VÝSLEDNÝ VÝROBCE (DODAVATEL) CERTIFIKOVANÉHO SYSTÉMU BUDE VYBRÁN NA ZÁKLADĚ PŘÍSLUŠNÉHO VÝBEROVÉHO ŘÍZENÍ A BUDE BEZPODMÍNEČNĚ DODRŽEN JEHO TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS !!!

NOVÁ SKLADBA (NOVÉ ODVODNĚNÍ PŘES OKAP)

- PLECHOVÁ KRYTINA, DVOJITĚ DŘÁŽKOVÁNÍ
- HYDROIZOLACE
- XPS TL-100mm PLOŠNĚ LEPENÝ
- PAROTĚSNÁ ZÁBRANA Z NATAVITELNÝCH BITUMENOVÝCH PÁSU
- NABETONOVÁNÍ SPÁDU Z BETONOVÉ MAZANINY
- ODMAŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ MAZANINY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V PODOBE BETONOVÉ MAZANINY

NOVÁ OKNA

UK - KAM	ZATEPLĚNÍ KOLEJEJ HVĚZDA ZVONICKOVA PRAHA	
1927/5-3481/2	ELORY 1, 2, 3	MĚŘENÍ 1: 1
1928/7-3483/3	ZVONICKOVA PRAHA 6	
1928/3-3022/3		
1925/1-3022/2		
PAVILON BII NAVRHOVANÝ STAV		
DSP	X.2015	Č. ZAK. 404