



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO
- TEPELNÁ IZOLACE
- ŽELEZOBETON
- CEMENTOVÁ MALTA
- TEPELNÁ IZOLACE EPS

- BN-01 BALKON, NOVÝ
- SANAČNÍ SYSTÉM PODLAHY BALKONU
 - SPÁROVÁNÍ FLEXIBILNÍM TMELEM
 - KERAMICKÁ DLAŽBA, SLINUTÁ, FORMÁT 200x200 8 mm
 - SE STANDARDNÍM POVRCHEM
 - FLEXIBILNÍ TMELEK PRO KERAMICKOU DLAŽBU 3 mm
 - HYDROIZOLACE A SEPARACE - PE FÓLIE S RYBINOVITĚ TVAROVANÝMI ČTVERCOVÝMI VÝLISKY, S NAKAŠÍROVANOU TKANINOU
 - FLEXIBILNÍ TMELEK - SYSTÉMOVÝ VHODNÝ PRO FÓLII 3 mm
 - VYSPRÁVKOVÝ A SPÁDOVÝ BETON 10-40 mm
 - PENETRACE STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE
 - OCHRANA OBNAŽENÉ VÝZTUŽE
 - ŽELEZOBETONOVÁ BALKONOVÁ DESKA 100 mm
 - + SPODNÍ ŽELEZOBETONOVÉ TRÁMKY 150/200
 - OCHRANA OBNAŽENÉ VÝZTUŽE
 - VYSPRÁVKOVÝ BETON
 - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - KVALIT. TŘÍDA "A" DLE TP CZB 05-2007
 - PENETRACE KONSTRUKCE
 - LEPÍCÍ TMELEK - MIN. 40 % PLOCHY 5-10 mm
 - IZOLANT - EPS 70F 30-200 mm
 - HMOŽDINKY SE ŠROUBOVACÍM KOVOVÝM TRNEM PRO ZÁPUSTNOU MONTÁŽ, 6 ks/m2
 - ZÁKLADNÍ VRSTVA - STĚRKOVÝ TMELEK 3 mm
 - + VÝZTUŽNÁ SÍŤOVINA (145 g/m2)
 - BARVENÁ PENETRACE 3 mm
 - SILIKONOVÁ OMÍTKA (ZRNITOST 2 mm) 2 mm

POZNÁMKA: PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU KONKRÉTNÍ MATERIÁLY A SYSTÉMY NAVRŽENÉ ZHOTOVITELEM ODSOUHLASENY ZÁSTUPCEM INVESTORA - V OPAČNÉM PŘÍPADĚ MŮŽE JÍT O DŮVOD K NEPŘEVZETÍ HOTOVÉHO DÍLA

ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT PROF.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>OVAPROX</div> <div>U Cementárny 1303/16</div> <div>703 00 Ostrava-Vítkovice</div> <div>IČ: 07855150</div>	
ING. LUKÁŠ KOSUB	-	ING. KATEŘINA SLANINOVÁ	ING. LUKÁŠ KOSUB		
INVESTOR	MĚSTO PETŘVALD				
OPRAVA BALKÓNŮ BD UL. ŠENOVSKÁ 1, PETŘVALD				FORMÁT	2xA4
				DATUM	10/2019
				STUPEŇ	DPS
				ZAK. ČÍSLO	X19-007
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
NOVÝ STAV - ŘEZ A-A				1:25	D.1.1.08