

## LEGENDA MATERIÁLOV

	ŽELEZOBETÓN (VIÐ. PD. STATIKA)
	ZÁKLADY Z DEBŇACÍCH TVÁRNIC ŠAFO s.r.o. : DT30 HR. 300 MM (300x250x500) + ŽALIEVKA Z BETÓNU C16/20 + VYSTUŽENIE DT25 HR. 400 MM (250x250x500) + ŽALIEVKA Z BETÓNU C16/20 + VYSTUŽENIE
	ZHUTNENÝ NÁSYP Z MAKADAMU, FRAKCIE 16-32
	ZHUTNENÝ NÁSYP Z MAKADAMU, FRAKCIE 32-64
	TEPELNÁ IZOLÁCIA - DOSKY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU BITUMAT XPS CARBON, HR. 120 MM, $\lambda = 0,036$ W/m.K /ISOKEI/

## POZNÁMKY

- H.H.Z.P. = ..... HORNÁ HRANA ZÁKLADOVÉHO PÁSU  
S.H.Z.P. = ..... SPODNÁ HRANA ZÁKLADOVÉHO PÁSU
- ZÁKLAD Z DEBŇACÍCH TVÁRNIC ŠAFO s.r.o., DBT30 - 1 RAD, HORNÁ HRANA: -0,350; SPODNÁ HRANA: -0,600, CELKOVÝ POČET : 185 KS
- ZÁKLAD Z DEBŇACÍCH TVÁRNIC ŠAFO s.r.o., DBT25 - 1 RAD, HORNÁ HRANA: -0,350; SPODNÁ HRANA: -0,600, CELKOVÝ POČET : 30 KS

## SKLADBY ZÁKLADOV :

- (STZ) - ZÁKLAD Z DEBŇACÍCH TVÁRNIC ŠAFO s.r.o., DBT 30 - 1 RAD HR. 300 MM
- JEDNOZLOŽKOVÁ LEPIACA MALTA MAPEI MAPETHERM AR2 HR. 5-10 MM
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU BITUMAT XPS CARBON HR. 120 MM
- VYSTUŽNÁ A ARMOVACIA MALTA MAPEI MAPETHERM AR2 HR. 3 MM
- NOPOVÁ FÓLIA 400 g/m<sup>2</sup> - PRISYPAT' NÁSYPOM (ZEMINÁ) HR. 8 MM

## POZNÁMKY

- PRI REALIZÁCII POSTUPOVAŤ V SÚLADE S PLATNÝMI STN A EN.
- VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE. STAVEBNÉ ÚPRAVY KOORDINOVAŤ S VÝKRESMI JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ.
- VONKAJŠIE ROZMERY SÚ KÓTOVANÉ OD ZATEPLENÝCH KONŠTRUKCIÍ.
- PRED BETONÁŽOU MONOLITICKÝCH PRVKOV ZAMERAŤ A VÝNECHAŤ OTVORY PRE PRESTUPY POTRUBÍ (VIÐ STAVEBNÉ ÚPRAVY JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ).
- STYKY RÔZNYCH STAVEBNÝCH MATERIÁLOV OPATRIŤ SKLOTEXILNOU MRIEŽKOU S PRESAHOM MIN.250MM.
- OTVORY V ŽELEZOBETONOVÝCH KONŠTRUKCIÁCH PO ULOŽENÍ ROZVODOV ZABETONOVAŤ.
- VÝPLNE OTVOROV PRED VÝROBOU A MONTÁŽOU ZAMERAŤ.
- PRI MUROVANÍ DODRŽIAVAŤ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY SYSTÉMU.
- SKLADBY PODLÁH - VIÐ VÝKRES REZOV.
- HRUBKÚ POTEROV LOKÁLNE PRISPÔSOBIŤ NÁŠLAPNÝM VRSTVÁM PODLÁH.
- VŠETKY PRAŠNÉ PLOCHY DOSTATOČNE PENETROVAŤ.
- PRI MONTÁŽI OKIEN POUŽIŤ PAROPRIEPUSTNÉ A PARONEPRIEPUSTNÉ PÁSKY.
- VŠETKY NÁSYPY A ZÁSYPY DOSTATOČNE ZHUTNIŤ VO VRSTVÁCH PO MAX.150 MM.
- HYDROIZOLÁCIA SPODNEJ STAVBY VO VŠETKÝCH MIESTACH DOSTATOČNE CHRÁNIŤ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNOM ALEBO PROFILOVANOU FÓLIU.
- SADRÓKARTÓNOVÉ PODHLADY JE MOŽNÉ PRISPÔSOBIŤ POŽIADAVKÁM INVESTORA.
- V MIESTNOSTIACH SO ZVYŠENOU VĽHKOSTOU JE NUTNÉ POUŽIŤ IMPREGNOVANÉ SADRÓKARTÓNOVÉ DOSKY.
- VŠETKY NEJASNOSTI KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- NAVRHOVANÉ RIŠENIA SÚ PODLOŽENÉ STATICKÝM NAVRHOVOM A PROJEKTOM PROTIPOŽIARNEJ OCHRANY ( VIÐ. PRÍSLUŠNÝ ČASŤ PD)
- VŠETKY STAVEBNÉ MATERIÁLY NAVRHOVANÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE MOŽNÉ NAHRADIŤ INÝMI STAVEBNÝMI MATERIÁLMI ROVNAKEJ KVALITY !


## LEGENDA DOSTAVOVACÍCH PRÁC

- VÝHOTOVENIE NOVÝCH ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - ZÁKLADOVÝCH PÁSOV, ROZMERY A UMIESTNENIE PODĽA KÔT VO VÝKRESE (PODROBNÉ RIŠENIE VIÐ. PD STATIKA)

**! UPOZORNENIE ! : ÚROVEŇ PODLAHY 0,000 NAVRHOVANEJ PRÍSTAVBY PRISPÔSOBIŤ ÚROVNI 0,000 EXISTUJÚCEHO OBJEKTU !!!**  
(VIÐ. VÝKRES ZVISLÉHO REZU - ZVISLÝ REZ A-A')

**UPOZORNENIE:**  
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE URČENÁ PRE ZÍSKANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA.  
V PRÍPADE POUŽITIA TEJTO DOKUMENTÁCIE K REALIZÁCII STAVBY PROJEKTANT NEZODPOVEDÁ ZA VZNIKNUTÉ ŠKODY, PRÍPADNÉ OHROZENIE ZDRAVIA A ŽIVOTA PRACOVNÍKOV NA STAVBE A STAVENISKU. TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL A JE CHRÁNENÝ PODĽA ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z., § 21 ODSŤ. D.) ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SÚHLASU AUTORA.

0,000 = +0,200 od úrovne miestnej verejnej komunikácie pred pozemkom (výškový systém relatívny)

AUTOR PROJEKTU	Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ		<b>Kováč Architects s.r.o.</b> Štvrť SNP 997/11, Galanta 924 01 mobil: +421 948 516 036 mail: office@kovacarchitects.sk
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ		
VYPRACOVAL	Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ, Bc. MICHAL NÁGEL		
INVESTOR	Obec Bojná, č. 201, 956 01 Bojná		
MIESTO STAVBY	k.ú. Bojná, č. parc. 1389/24, Nitriansky kraj, okres Topoľčany, SR		
NÁZOV STAVBY	ROZŠÍRENIE KAPACÍT MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI BOJNÁ		
OBJEKT / ČASŤ STAVBY	ÚČEL / STUPEŇ	P-SP	
	PROFESIA	ARCHITEKTÚRA	
	DÁTUM	12/2018	
OBSAH VÝKRESU	FORMÁT	297x840	
	ČÍSLO ZÁKAZKY	2018/	
	MIERKA	1 : 75	
PÔDORYS ZÁKLADOV - NAVRHOVANÝ STAV - DOSTAVOVACIE PRÁCE			
SADA Č.			
VÝKRES Č.			
3			