

VÝPIS SKLADIEB PODLÁH

- P3**
- PVC, hr.2mm
 - LEPIDLO, hr.2mm
 - SAMONIVELUJÚCI POTER TERALIT R, hr.3mm
 - BETÓNOVÁ MAZANINA, hr.53mm
 - PE FÓLIA
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA, hr.40mm
 - HYDROIZOLÁCIA
 - PODKLADNÝ BETÓN
 - ŠTRKOPIESKOVÉ LÔŽKO

- P4**
- TEXTILNÁ PODLAHOVINA, hr.8mm
 - PODLOŽKA, hr.2mm
 - SAMONIVELUJÚCI POTER TERALIT R, hr.3mm
 - PE FÓLIA
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA, hr.40mm
 - HYDROIZOLÁCIA
 - PODKLADNÝ BETÓN
 - ŠTRKOPIESKOVÉ LÔŽKO

- P5**
- VEĽKOPLOŠNÉ DREVENÉ PARKETY, hr.8mm
 - PRUŽNÁ PODLOŽKA POD PARKETY, hr.2mm
 - SAMONIVELUJÚCI POTER TERALIT R, hr.3mm
 - KONŠTRUKCIA STROPU, hr.287mm

- P8**
- BETÓNOVÁ MAZANINA, hr.60mm
 - POLYSTYRÉN, hr.160mm
 - MONTOVANÝ STROP MIAKO, hr.300mm
 - VÁPENNÁ OMIETKA

VÝPIS SKLADBY STRECHY

- S1**
- KERAMICKÁ STREŠNÁ KRYTINA, hr.30mm
 - PRIEČNE LATOVANIE 50/50, hr.50mm
 - POZDĹŽNE LATOVANIE 30/50, hr.30mm
 - POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA
 - KROKVA 130/190, hr.190mm

LEGENDA MATERIÁLOV:


- EXISTUJÚCE STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE
- IZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VĽHKOSTI
- DRVENÉ KAMENIVO SO ZHUTNENÍM fr.16-32, 32-63
- ZHUTNENÉ ŠTRKOPIESKOVÉ LÔŽKO
- NASYPANÁ ZHUTNENÁ ZEMINA
- RASTLÝ TERÉN

LEGENDA OZNAČENÍ

- B1** ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCICH VÝPLNÍ OTVOROV
- B2** ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCEJ PRÍMUROVKY
- B3** VYBÚRANIE OTVORU V EXISTUJÚCEJ KONŠTRUKCII
- B4** ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCICH STUPŇOV EXTERIÉROVÉHO SCHODISKA
- B5** ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCICH STĹPOV PRÍSTREŠKU, VRÁTANE PRÍSTREŠKU
- B6** ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCICH POLYKARBONÁTOVÝCH DOSIEK PRÍSTREŠKU

POZNÁMKY

- KÓTOVANÁ HRUBÁ STAVBA V MILIMETROCH
- VÝŠKOVÉ KÓTY V METROCH
- NEJASNOSTI HLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU
- ODCHÝLKY HLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A INVESTOROV
- ROZVODY A VEDENIA TZB PREBRAŤ Z VÝKRESOV JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ TEJTO PD
- PREKONTROLOVAŤ SÚĽAD S VÝKRESMI Z ČASTI PD STATIKA
- NEJASNOSTI MEDZI STAVEBNOU ČASŤOU, TZB A STATIKOU IHNED HLÁSIŤ!!
- HYDROIZOLÁCIU ZVISLÝCH STIEN VYVIESŤ 300 mm NAD U.T.
- PRIERAZY A OTVORY VYNECHAŤ PODĽA JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ

AUTOR PROJEKTU		Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ		 Kováč Architects s.r.o. 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. ĽUBICA NÁČINIÁKOVÁ		
INVESTOR		OBEC TRNOVEC NAD VÁHOM		
MIESTO STAVBY		k.ú. TRNOVEC NAD VÁHOM, parc.č.: 643/1, 643/8, 643/9		
NÁZOV STAVBY		ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU TRNOVEC NAD VÁHOM - ROZŠÍRENIE KAPACÍT MATERSKEJ ŠKOLY		
OBJEKT / ČASŤ STAVBY		ÚČEL / STUPEŇ	PROJEKT PRE ZMENU STAVBY PRED DOKONČENÍM	SADA Č.
		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA	
OBSAH VÝKRESU		DÁTUM	03/2020	VÝKRES Č. <div>5</div>
		FORMÁT	5 A4	
		ČÍSLO ZÁKAZKY	022/2020	1 : 50
		MIERKA		
REZ A-A' - EXISTUJÚCI STAV				