



VÝPIS PODLAH

P1 (HR. 100 mm)

- KERAMICKÁ DLAŽBA - 8 mm
- KLEBER - 7 mm
- ANHYDRITOVÝ POTER + PODLAHOVÉ KÚRENIE - 55 mm
- SYSTÉMOVÁ DOSKA - 30 mm

P2 (HR. 100 mm)

- LAMINÁTOVÁ PODLAHA - 12 mm
- PRUŽNÁ PODLOŽKA - 3 mm
- ANHYDRITOVÝ POTER + PODLAHOVÉ KÚRENIE - 55 mm
- SYSTÉMOVÁ DOSKA - 30 mm

A

- PODLAHA P1, P2 - 100 mm
- HYDROIZOLÁCIA (LEN KÚPEĽNA)
- ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA 150 mm
- STYRODUR 50 mm
- TENKOVRSŤVÁ OMIETKA

B

- KERAMICKÁ DLAŽBA - 8 mm
- KLEBER - 7 mm
- HYDROIZOLÁCIA
- PODKLADNÝ BETÓN - 100 mm
- ZHUTNENÝ ŠTRKOPIESOK - 100 mm

C

- VRCHNÝ ZÁKLOP OSB 15 MM
- NOBASIL 200 MM
- JESTVUJÚCI TRAMOVÝ STROP 250 MM (VRCHNÝ ZÁKLOP 30 mm, TRÁMY 180 mm, SPODNÝ ZÁKLOP 20 mm, omietka 20 mm)
- PARONEPRIEPUSTNÁ FÓLIA
- VZDUCHOVÁ MEDZERA
- NOSNÁ KONŠTR. PODHLÁDU 40 MM
- SÁDROKARTONOVÝ PODHLÁD 10 MM

S1

- ŠKRIDLÁ
- LATOVANIE VODOROVNÉ 40 MM
- ZVISLÉ LATOVANIE 40 MM
- PAROPPRIEPUSTNÁ STREŠNÁ FÓLIA
- ZÁKLOP OSB 15 MM
- STYČENÍKOVÝ VAZNIK

- OBVODOVÉ MURIVO Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG P3-450, ROZMER 300x249x499, NA LEPIACU MALTU YTONG, ZATEPL. SYST. BAUMIT (POLYSTYRÉN EPS 150 MM)
- MURIVO Z PRESNÁ TVÁRNICA PRIEĽKOVÁ YTONG P2-500, ROZMER 150x249x599 NA TENKOVRSŤVÚ LEPIACU MALTU YTONG
- MURIVO YTONG P4-500, b = 300 MM, NA TENKOVRSŤVÚ LEPIACU MALTU YTONG
- ŽELEZOBETÓN
- JESTVUJÚCE TEHLOVÉ MURIVO
- MURIVO Z DT, HR. 300 MM
- BETÓN PROSTÝ
- RASTLÝ TERÉN
- ŠTRKOPIESOK ZHUTNENÝ
- TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNA VATA
- STYRODUR
- POLYSTYRÉN EPS

-0,050 = VÝŠKA PODLAHY 1. NP JESTVUJÚCEHO RODINNÉHO DOMU

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
ING. SOŇA BABALOVÁ	ING. BABALA MILAN	
OBJEDNÁVATEĽ	ŠPANKO MICHAL A MANŽELKA VERONIKA	
NAZOV STAVBY	RODINNÝ DOM - MODERNIZÁCIA	
OBJEKT	RODINNÝ DOM	FORMÁT 595/600
LOKALITA	k.ú. BRODZANY , p.č. 907/35, 907/25	DÁTUM 2/2019
OBSAH	REZ AA	STUPER SP
		MIERKA 1:50
		Č. VÝKR. 7

aprojekt