



### LEGENDA MIESTNOSTI:

ĎM	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA PODLAHY [m <sup>2</sup> ]	VÝŠKA MIESTNOSTI [m]	POVRCHOVÁ ÚPRAVA				
				PODLAHA OZN.	PODLAHA DRUH	SOKEL, LIŠTA	STENA	STROP
byť A								
1.01a	ZÁDVERIE	5,86	2,77	P1	K. DLAŽBA	K.SOKEL v=60mm	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.02a	CHODBA	6,72	2,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.03a	IZBA	10,97	2,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.04a	SPÁLŇA	14,71	2,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.05a	IZBA	11,12	2,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.06a	KÚPEĽŇA	6,02	2,77	P1	K. DLAŽBA	-	KERAM. OBKLAD	SDK.PODHLAD
1.07a	WC/ TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	4,19	2,77	P1	K. DLAŽBA	-	KERAM. OBKLAD	SDK.PODHLAD
1.08a	OBYVACIA IZBA S KUCHYŇOU	32,03	3,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
PLOCHA SPOLU		91,62						
byť B								
1.01b	ZÁDVERIE	5,86	2,77	P1	K. DLAŽBA	K.SOKEL v=60mm	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.02b	CHODBA	6,72	2,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.03b	IZBA	10,97	2,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.04b	SPÁLŇA	14,71	2,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.05b	IZBA	11,12	2,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
1.06b	KÚPEĽŇA	6,02	2,77	P1	K. DLAŽBA	-	KERAM. OBKLAD	SDK.PODHLAD
1.07b	WC/ TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	4,19	2,77	P1	K. DLAŽBA	-	KERAM. OBKLAD	SDK.PODHLAD
1.08b	OBYVACIA IZBA S KUCHYŇOU	32,03	3,77	P2	LAM.PODLAHA	PVC LIŠTA	VC.OMIETKA	SDK.PODHLAD
PLOCHA SPOLU		91,62						
PLOCHA SPOLU BYT A+B		183,24						

### LEGENDA MATERIÁLOV:

- OBVODOVÉ NOSNÉ MURIVO - YTONG P2-400, HR. 300mm, ROZMERY - (300x249x599)
- TEPELNÝ ODPOR - R = 3,00m<sup>2</sup>.K/W, STUPEŇ HORLAVOSTI - A1
- NOSNÉ VNÚTORNÉ MÚRIVO - YTONG Statik P4-550, HR. 250mm, ROZMERY - (599x249x250)
- NENOSNÁ PRIEČKA - YTONG P2-500, HR. 125mm, ROZMERY - 599x249x125, STUPEŇ HORLAVOSTI - A1
- TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS POLYSTYRÉN - hr. 150mm

### POZNÁMKY:

- MUROVÉ KONŠTRUKČIE SÚ KOTOVANÉ VO VÝROBNÝCH ROZMEROCH BEZ OMIETOK
- PRED ZAČATÍM BETÓNOVANIA MONOLITICKÝCH PRVKOV JE POTREBNÉ VYNECHAŤ OTVORY PRE PRECHODY POTRUBÍ ČEZ KONŠTRUKČIU
- PODROBNOSTI NEUVEDENÉ V PD SA MUSIA VYKONAŤ V ZMYSLE PLATNÝCH RESP. ZÁVÄZNÝCH NORIEM STN SCHVÁLENÝCH TECHNOLOGICKÝCH POSTUPOV DODÁVATEĽOV TAK, ABY DIELO SPLŇALO FUNKČNÉ PREDPOKLADY PRE PROJEKTOVANÝ ÚČEL VYUŽITIA
- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY PŘEVIESŤ AŽ PO ODSÚHLASENÍ ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM, RESP. PROJEKTANTOM JEDNOTLIVÝCH ČASŤÍ
- PRI BETONÁŽI ZABEZPEČIŤ KONTROLU KVALITY BETÓNU
- VÝSTUŽ DOKY (PODKLADOVÉHO BETÓNU) - ZVÄRANÉ SIETE Z REBROVÉHO DRÓTU Ø188 (Ø6 150x150mm)
- VNKAJŠIE KÓTY SÚ UVEDENÉ VRÁTANE ZATEPLENIA
- VŠETKY BETÓNOVÉ KONŠTRUKČIE VYTOHOVIŤ PODLA ČASŤI STATIKA
- STAVEBNÉ ÚPRAVY - VIŠŤ ČASŤI TĚB, ELEKTRO
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ LEN NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

Tento dokument podlieha autorskoprávnej ochrane architektonického diela podľa zákona č. 185/2015 Z.z. o autorských právoch a právach súvisiacich s autorským právom (autorský zákon). Tento dokument je duševným vlastníctvom spoločnosti DEVLEV BUILDINGS s.r.o. Akékoľvek rozmnožovanie jeho časti alebo celku, alebo využitie obsahu tretími osobami je povolené len po predložení písomného súhlasu majiteľa spoločnosti DEVLEV BUILDINGS s.r.o.

### VYSVETLIVKY:

- DVERNÉ OTVORY
- OKENNÉ OTVORY
- KLAMPIARSKÉ VÝROBKY
- VNÚTORNÝ PARAPET
- KOMÍNOVÉ TELESO  
napr. SCHIEDEL UNI ADVANCED
- ŽELEZOBETÓNOVÝ PREKLAD, 250x450mm
- SPODNÁ HRANA PRIEVLAKU
- HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU

±0,000 = +170mm od nivelety obslužnej komunikácie

<b>DEVLEV</b>	www.devlev.sk info@devlev.sk tel.: 0948393477	Generálny projektant: DEVLEV BUILDINGS s.r.o.	Sada č.:
Autor projektu:	Ing. Samuel Župa, Ing. Jaroslav Maťoušek	Klemensova 15 Bratislava - Staré Mesto 811 08 IČO: 50 872 800	
Vypracoval:	Ing. Jaroslav Maťoušek		
Hip:	Ing. Jaroslav Maťoušek	Č. zákazky:	Formát: 6xA4
Zodp. projektant:	Ing. Ronald Gálik	Miesto stavby: Miloslavov	p.č.: 128/53
Investor:	Mgr. Alexandra Hanková, Hviezdoslavov 215, 930 41 Hviezdoslavov	Časť: - Stavebná časť	
Stavba:	RODINNÝ DOM S DVOMI BYTOVÝMI JEDNOTKAMI	Diel: -	
Výkres:	PÔDORYS 1. NP	Účel: P.D. STAVEBNÉ POVOLENIE	
		Mierka: 1:50	Datum: 10/2020
		Č. vykres.: 03	