



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	MIESTNOSTI	PODLAHA		STENY		STROPY		POZNÁMKA
		OZN.	POPIS	[m ²]	POPIS	[m ²]	POPIS	
1.01	ZÁVETRIE		ZÁMKOVÁ DLAŽBA	3,2	VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ	----	-----	-----
1.02	ZÁDVERIE	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	8,8	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	17,2	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	8,8 KERAMICKÝ SOKEL
1.03	WC /ZRUŠENÉ/	----	-----	----	-----	-----	-----	-----
1.04	KOMORA /TECHNICKÁ M./	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	4,2	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	9,62	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	4,2 KERAMICKÝ SOKEL
1.05	OBÝVACIA IZBA + JEDÁLEŇ	P3	LAMINÁTOVÉ PARKETY	31,5	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	67,3	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	31,5 DREVENÁ LIŠTA
1.06	CHODBA	P3	LAMINÁTOVÉ PARKETY	3,1	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	3,83	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	3,1 DREVENÁ LIŠTA
1.07	IZBA	P3	LAMINÁTOVÉ PARKETY	11,4	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	26,1	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	11,4 DREVENÁ LIŠTA
1.08	KÚPEĽŇA	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA	4,6	VÁP.OMIETKA ŠTUK. KERAMICKÝ OBKLAD	10,6	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	4,6 v.o.=2000mm
1.09	IZBA	P3	LAMINÁTOVÉ PARKETY	13,0	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	30,2	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	13,0 DREVENÁ LIŠTA
1.10	SPÁĽŇA + ŠATNÍK	P3	LAMINÁTOVÉ PARKETY	19,8	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	43,6	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	19,8 DREVENÁ LIŠTA
1.11	KÚPEĽŇA	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,9	VÁP.OMIETKA ŠTUK. KERAMICKÝ OBKLAD	8,43	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	3,9 V.o.=2000mm
1.12	KUCHYŇA	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	13,0	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	27,5	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	13,0 KERAMICKÝ SOKEL v.o.=800-1400mm
1.13	ŠPAJZA	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	1,1	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	1,78	VÁPENNÁ OMIETKY ŠTUKOVÁ	1,1 KERAMICKÝ SOKEL
1.14	KRYTÁ TERASA + ODKRYTÁ		ZÁMKOVÁ DLAŽBA	27,7	VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ	----	-----	-----
1.15	KRYTÉ GARAZOVÉ STÁTIE		ZÁMKOVÁ DLAŽBA	0,0	VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ	----	-----	-----
CELKOVÁ PLOCHA			VONKAJŠIA PLOCHA	27,7		246		XX
			UŽITKOVÁ PLOCHA	117,6				

LELGENDA MATERIÁLOV

NOSNÉ MURIVO Z TEHÁL HELUZ PLUS 38 BRÚSENÁ (380x247x249mm) hr. 380mm S LEPIDLOM R=3,40m ² /K/W + TEP. IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS-F, hr.60-100mm	NOSNÉ MURIVO Z TEHÁL HELUZ PLUS 24 BRÚSENÁ (380x372x249mm) hr. 240mm S LEPIDLOM	PRIEČKOVÉ MURIVO Z TEHÁL HELUZ 11,5 BRÚSENÁ (115x497x249mm) hr. 115mm S LEPIDLOM

POZNÁMKA

- "A" - STAVEBNÝ OTVOR 150 x 150mm V STROPNEJ KONŠTRUKCII NA UMIESTNENIE AXIÁLNEHO VENTILÁTORA S TRUBKOU Ø 75mm UKONČENOU NAD STRECHOU VETRACOU HLAVICOU NA ODVETRAVANIE MIESTNOSTI Č. 1.04 A 1.13.
- "B" - VETRACÍ PRIEDUCH Ø 150mm PRE ODVETRANIE DIGESTORA OSADIŤ PODĽA TYPU DIGESTORA A PODĽA TECHNICKÝCH PODKLADOV DODÁVATEĽA KUCHYNSKEJ LINKY. PRIEDUCH OPATRIŤ PLASTOVOU MRIEŽKOU SO SPÄTNOU KĽAPKOU A SIETKOU PROTI HMYZU
- "C" - VÝŠKU KUCHYNSKEJ LINKY ZOSÚLADIŤ PRED DODÁVKOU S ÚROVŇOU PARAPETU OKIEN.
- "D" - STAVEBNÉ PÚZDRO PRE JEDNOKRÍDLOVÉ ZASŤVACIE DVERE
- ZTI 2 - DRÁŽKA V STENE 90 x 90mm PRE ZVISLÉ ROZVODY KANALIZÁCIE Ø 75mm
- ZTI 3 - DRÁŽKA V STENE 125 x 125mm PRE ZVISLÉ ROZVODY KANALIZÁCIE Ø 110mm
- SKLADBY PODĽÁH SU SPRACOVANÉ V TABUĽKOVEJ ČASTI ARCHITEKTÚRY.
- PRED BETÓNOVANÍM VENCOV, PREKLADOV, STROUPEU A NOMOLITICKÝCH PRVKOV VYNECHAŤ OTVORE PRE PRECHODY POTRUBÍ CEZ KONŠTRUKCIU.
- DREVENÉ STĽPIKY NA TERASE KOTVIŤ PRI PODLAHE POMOCOU OCELOVEJ PAPAČE 5/2.
- PRED KRBOM V MIESTNOSTI 1.05 JE VYZNAČENÁ NEHORĽAVÁ ÚPRAVA PODLAHY (KER. DLAŽBA) V TOMTO ROZSAHU: PRED OHNISKOM min. 800mm, PO BOKOCH min. 400mm.
- V KUCHYNI ZREALIZOVAŤ OBKLAD PODĽA TYPU KUCHYNSKEJ LINKY.
- VŠETKY VONKAJŠIE KÓTY SÚ VYZNAČENÉ BEZ ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU.
- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY KOORDINOVAŤ PODĽA VÝKRESOV JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ.

±0,000 =

AUTOR PROJEKTU: Ing. Milan VORČÁK Ing. Gabriel ÁDÁM	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Milan VORČÁK Ing. Jirí Bárta Bc. Martin Mujkoš	VYPRACOVAL Ing. Gabriel ÁDÁM
INVESTOR: MIESTO STAVBY:	Juraj Sulan, Zuzana SULANOVÁ MAŇA, p.č. 1854/9	
STAVBA:	RODINNÝ DOM Laguna 42	
PREDMET VÝKRESU: DRUH PROJEKTU:	Pôdorys prízemnia ARCHITEKTÚRA	
Kopírovanie tejto dokumentácie bez súhlasu autora je trestné podľa §21, Odst. d) Zákona č. 34/2001 Z.z.		
FORMÁT DÁTUM STUPEŇ	6 x A4 09/2014 PpSP	
ZÁKAZKA Č. Mierka:	ČÍSLO VÝKRESU: 02	