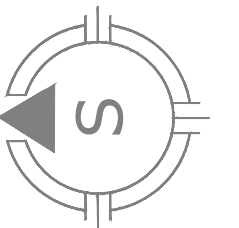


LEGENDA MIESTNOSTÍ:

1.N.P. ±0,000

ČÍS. MIEST.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	STENA	STROP	POZNÁMKA
1.01	ZÁDVERIE	4,99	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD(F30)	KERAM. SOKEL
1.02	WC	1,91	KERAM. DLAŽBA	ŠT. OM. + KER.OBKŁ v.1800	SDK PODHLAD(F30)	
1.03	CHODBA	7,39	LAMIN. PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD(F30)	DREVENÝ SOKEL
1.04	TECHNIKA	3,10	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD/IMPREG.	KERAM. SOKEL
1.05	KUPEĽŇA	9,27	KERAM. DLAŽBA	ŠT. OM. + KER.OBKŁ v.1800	SDK PODHLAD/IMPREG.	
1.06	IZBA	12,06	LAMIN. PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD(F30)	DREVENÝ SOKEL
1.07	ŠATNÍK	3,31	LAMIN. PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD(F30)	DREVENÝ SOKEL
1.08	IZBA	15,00	LAMIN. PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD(F30)	DREVENÝ SOKEL
1.09	IZBA	14,49	LAMIN. PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD(F30)	DREVENÝ SOKEL
1.10	OBÝVACIA IZBA	31,71	LAMIN. PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD(F30)	DREVENÝ SOKEL
1.11	KUCHYŇA	10,35	KERAM. DLAŽBA	KER. ZA KUCH. LINKU v.600	SDK PODHLAD(F30)	KERAM. SOKEL
1.12	KOMORA	1,81	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	SDK PODHLAD(F30)	KERAM. SOKEL
SPOLU		115,39				
	TERASA	23,08	MRAZUVZDORNÁ DLAŽBA			
	ZÁVETRIE	8,23	MRAZUVZDORNÁ DLAŽBA			



±0,000 = úroveň podlahy 1N.P. = +0,300 m NAD ÚROVEŇ NIVELETY CESTNEJ KOMUNIKÁCIE (S-JTSK)

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

ZODP. PROJEKTANT: /responsible designer: TIGArch, s.r.o. /Ing. Peter Hanuliak, PhD.

TIGArch

PROJEKTANT/VYPRACOVAL: /elaborated by: Ing. Peter Hanuliak, PhD., Ing. Martina Dzuriková

AUTOR: /author: Ing. Peter Hanuliak, PhD.

MIESTO STAVBY: /location:

INVESTOR: /client:

KLASIFIKÁCIA STAVBY/classification: 111

STAVEBNÝ OBJEKT/object: RODINNÝ DOM

TYP DOMU/type:

Rodinný dom - Karolína

STAVBA: /project:

DÁTUM: /date:

08/2023

STUPEŇ: /document type:

PSP

PROFESIA: /profession:

arch.

MIERKA: /scale:

1:50

OBSAH VÝKRESU: /drawing title:

REVÍZIA: /revision:

01/2023

Č. VÝKRESU: /Drawing no.

02

PÔDORYS 1.NP

NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU