

Legenda miestností prizemia								
Č.M.	Názov	Plocha	Obytná plocha	Podlaha	Sokel	Povrch steny	Povrch stropu	Poznámka
101	Vstup	4.1 m ²	0.0 m ²	Keramicná dlažba GRESS	Keramicný sokel 100mm	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
102	WC	2.0 m ²	0.0 m ²	Keramicná dlažba GRESS	Keramicný sokel	Keramicný obklad	SDK I - Ma fba	
103	Satník	6.0 m ²	0.0 m ²	Keramicná dlažba GRESS	Keramicný sokel 100mm	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
104	Chodba	5.5 m ²	0.0 m ²	Laminátové vlysy	Drevená soklová lišta	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
105	Kuchyňa a jedáleň	27.3 m ²	0.0 m ²	Laminátové vlysy	Drevená soklová lišta	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
106	Obývačka a jedáleň	19.7 m ²	24.2 m ²	Laminátové vlysy	Drevená soklová lišta	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
107	Izba	13.5 m ²	13.5 m ²	Laminátové vlysy	Drevená soklová lišta	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
108	Izba	14.9 m ²	14.9 m ²	Laminátové vlysy	Drevená soklová lišta	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
109	Satník	4.3 m ²	0.0 m ²	Laminátové vlysy	Drevená soklová lišta	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
111	Kúpeľňa	8.1 m ²	0.0 m ²	Keramicná dlažba GRESS	Keramicný sokel	Keramicný obklad	SDK I - Ma fba	
112	Komora	2.3 m ²	0.0 m ²	Laminátové vlysy	Drevená soklová lišta	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
114	Spálňa	11.9 m ²	11.9 m ²	Laminátové vlysy	Drevená soklová lišta	Vápenocement.	SDK - Ma fba	
12		119.5 m ²	64.5 m ²					

Úžitková plocha: 124.00 m²
 Obytná plocha: 64.50 m²





KOMÍN:

-KT - Trajzlatkový keramický komínový systém s priemerom 200mm (360x360mm)

POZNÁMKY:

- Obvodové koly zachytávajú nosnú konštrukciu.
- Pred začatím bránením vankov, artefaktov a monolitických betónových prvkov je potrebné vynechať otvory pre rozvedy inštalácií voda, kanalizácia, vykurovanie a elektrifikácia.
- Pri výstavbe je nutné dodržať všetky predpisy a špecifikácie podľa nariadení výrobcov stavebných materiálov a prvkov aj tých, ktoré nie sú v projekte špecifikované.
- Pri výstavbe je nutné obdĺžňovať všetky plotné zkony a technické rozmery na stavbe.
- Pred výrobou akerných a dverných konštrukcií preveriť skutočné rozmery na stavbe.
- Projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu.

LEGENDA MATERIÁLOV:

-  Obvodové múrivo z presných keramických tvární hr.24cm na lepiacu maltu + ETICS EPS-F 20cm
-  Vnútorné nosné múrivo z presných keramických tvární na lepiacu maltu hr. 24cm
-  Vnútorné nenosné múrivo z presných keramických tvární hr. 11,5cm na lepiacu maltu
-  Železobetón C20/25
Oceľ S500 1050/9(R)

+0,000 = úroveň urovennej podlahy prizemia - 1. NP
 Architektonicko-stavebné riešenie

I PROJEKT mobil 0911 428 677
 mail milan.gavron@gmail.com

Zodpovedateľ: Ing. Milan Gavron
 Vypracoval: Ing. Milan Gavron

Rodinný dom Bungalov - Novostavba, Zohor
 Miesto stavby: KN-C 21643/B4 k.ú. Zohor, okr. Mladáča

Investor: OP*IM-HD+E s.p.a.
 Odborníka 23, 831 02 Bratislava
 IČO: 36920351
 Názov Výstavby: SADA

Pôdorys prizemia

Projekt pre stavebné povolenie
 Dátum: 03/2018 Mierka: 1:50 Formát: A3 Číslo výk.: E.1-2

