



LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP						
OZN.	NÁZOV MIESTNOSTÍ	PLOCHA	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STIEN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKY
1.01	ZÁDVERIE	8,69	keramická dlažba	VC. ometka + maľba	VC. ometka + maľba	sokel - ker. obklad, v.50mm
1.02	CHODBA	18,59	drevená podlaha	VC. ometka + maľba	VC. ometka + maľba	sokel - soklová lišta
1.03	KÚPEĽŇA	7,59	keramická dlažba	ker. obklad na celú výšku miestnosti	VC. ometka + maľba	pod dlažbu a obklad aplikovať hydroizolačný náter AQUAFIN 2K, v rohoch páska ASO DICHTBAND
1.04	WC	2,08	keramická dlažba	K.O. v 2,0m nad K.O. VC. ometka + maľba	VC. ometka + maľba	
1.05	ŠATNÍK	4,36	drevená podlaha	VC. ometka + maľba	VC. ometka + maľba	sokel - soklová lišta
1.06	SPÁLŇA	13,21	drevená podlaha	VC. ometka + maľba	VC. ometka + maľba	sokel - soklová lišta
1.07	OBYVACIA IZBA + KUCHYŇA	58,85	drevená podlaha	VC. ometka + maľba	VC. ometka + maľba	sokel - soklová lišta
1.08	CHODBA	3,92	keramická dlažba	VC. ometka + maľba	VC. ometka + maľba	sokel - ker. obklad, v.50mm
1.09	KOTOLŇA	6,39	keramická dlažba	VC. ometka + maľba	VC. ometka + maľba	sokel - ker. obklad, v.50mm
1.10	GARÁŽ	39,26	epoxidová podlaha	VC. ometka + maľba	SDK podlah + maľba SV. 5.565	sokel riešiť podľa typového riešenia daného výrobu
		162,94 m ²				

LEGENDA OZNAČENÍ:

- OK 01 OKNA - VIŠ VÝKAZ OKIEN
- Ž HLINÍKOVÉ EXTERIEROVÉ ŽALÚZIE - ALUCOVER Z90, ODTIEŇ - tmavošedá RAL 7011 - motoricky ovládané
- DI.1 INTERIEROVÉ DVERE - VIŠ VÝKAZ INTER. DVERÍ
- DE.1 EXTERIEROVÉ DVERE - VIŠ VÝKAZ EXTER. DVERÍ
- ZS 01 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - PRESNÁ SKLADBA VIŠ VÝKRES "REZY"
- INT INTERIEROVÉ PRVKY
- PŽ PROTIDAŽDOVÁ ŽALÚZIA HLINÍKOVÁ SO SITOM
- P1 PILIER OBALENÝ FASÁDNYM OBKLADOM Z CEMENTOVĽ. DOSIEK HR. 10mm (napr. EQUITONE) NA JEDNOSMERNOM ROŠTE, ROŠT KOTVENÝ DO OCELEVOJ KOTVY KOTVENEJ DO OBVODOVEJ STENY
- G INŠTAL. SYSTÉM GEBERIT DUOFIX PRE ZÁVESNÉ WC (VIŠ ZTI) PREDSADENÁ SDK PRIEČKA - DVOJITÉ OPLÁŠTENIE - SDK 2x12,5mm - VÝŠKA cca 1 250mm

LEGENDA MATERIÁLOV:

- MURIVO- NOSNÉ- OBVODOVÉ - WIENERBERGER POROTHERM PROFI 30, P10, p=800 kg/m³, ROZM.: 250x300x249mm NA MUROVACIU MALTU POROTHERM PROFI
- PRIEČKOVÉ MUROVANÉ KONŠTRUKCIE - NENOSNÉ - WIENERBERGER POROTHERM PROFI 14, P8, p=800 kg/m³, ROZM.: 500x140x249mm NA MUROVACIU MALTU POROTHERM PROFI
- ŽELEZOBETONOVÉ NOSNÉ KONŠTRUKCIE - TRIEDA BETÓNU A DRUH OCELE PODĽA ČASTI PROJEKTU "STATIKA"

POZNÁMKA:

- VŠETKY OTVORY DO NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ KOORDINOVAT SO STATIKOU!
- PRIERAZY A OTVORY DO KONŠTR. KOORDINOVAT S PROJEKTAMI TECHNOLOGII A JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ!
- VNÚTORNÉ OMIETKY STIEN A STROPOV: 1) CEMENTOVÝ PREDNÁSTREK HR. 5mm, 2) JADROVÁ OMIETKA HR. 10mm, 3) PODKLADNÝ NÁTER, 4) FINÁLNA ŠTUKOVÁ OMIETKA VNÚTORNÁ HR. 5mm
- NA VŠETKY MURIVÁ V INTERIERI APLIKOVAT' PODMIETKOVÉ ROHOVNÍKY NA VONKAJŠIE ROHY (PRI KERAMICKÝCH OBKLADOCH POUŽIŤ NEREZOVÉ ROHOVÉ LIŠTY TVARU L)
- POD KERAMICKÚ DLAŽBU NA PODLAHU A STENU (DO VÝŠKY 300mm) APLIKOVAT' POISTNÝ HYDROIZOLAČNÝ NÁTER AQUAFIN-2K + V ROHU PÁSKU ASO DICHTBAND
- PRED OBJEDNÁVKOU DVERÍ A OKIEN TREBA ZAMERAŤ SKUTOČNÉ STAVEBNÉ OTVORY!

SO.01 RODINNÝ DOM		±0,000		stupeň	projekt stavby pre SP
autor:	Ing. arch. Rzyman	zodpovedný projektant:	Ing. arch. Rzyman	investor:	manželia Vačkovci, L. Štúra 16/22, 01861 Beluša
stavba:	OSA atelier, s.r.o., Poprad tel.: 052/2861201 e-mail: osa@osaatelier.sk	stavba:	RD Beluša	dátum:	09/2017
projektant:	Ing. Nemeč, Ing. Frankovičová	názov výkresu:	pôdorys 1.NP	profesia:	architektúra
				mierka:	1:50, 1:1
				č. výkresu:	N.02

Tento výkres je originál. Výkresová dokumentácia je chránená podľa AUTORSKEHO ZÁKONA č. 185/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov.