



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- MÁSYPANÁ ZEMINA
- DRČENÉKAMENIVO 16-32
- ROSTLÁ ZEMINA
- TEPELNÁ IZOLACE XPS TL-60mm, $\lambda = 0,037$ W/m.K
- TEPELNÁ IZOLACE
- HYDROIZOLACE
- SDK KONSTRUKCE
- ZTRACENÉ BEDNĚNÉ - BEST 50 - 500/500/250
- ZTRACENÉ BEDNĚNÉ - BEST 30 - 300/500/250

- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- MÁSYPANÁ ZEMINA
- DRČENÉKAMENIVO 16-32
- ROSTLÁ ZEMINA
- TEPELNÁ IZOLACE XPS TL-60mm, $\lambda = 0,037$ W/m.K
- TEPELNÁ IZOLACE
- HYDROIZOLACE

- KOUPELNÝ VENTILÁTOR, VÝKON VIZ PROJEKT SILNOPROUD
- VENTILÁTOR BUDE OSAZEN DO SDK PODHLEDU - odvod přes instalační šachtu na střechu

- UNIVERZÁLNÍ DVOUSLOŽKOVÝ KAMÍNOVÝ SYSTÉM S INTEGROVANOU TEPELNOU IZOLACÍ
např. YTONG (4,00x4,00x24,5mm)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.NP

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	PODLAHA	STĚNA	STROP - POHLED	POZNÁMKA
101	OBÝVACÍ POKOJ	28,20	VINILOVÁ PODLAHA (S1)	SÁDROVÁ, OMÍTKA, HLADKÁ	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	
102	KUCHYŇ	8,65	KERAMICKÁ DLAŽBA (S2)	SÁDROVÁ, OMÍTKA, HLADKÁ	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	KER. SOKL V LÍCI S OMÍTKOU
103	SPÍŽ	4,35	KERAMICKÁ DLAŽBA (S2)	SÁDROVÁ, OMÍTKA, HLADKÁ	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	KER. SOKL V LÍCI S OMÍTKOU
104	ZÁDVEŘÍ	4,80	KERAMICKÁ DLAŽBA (S2)	SÁDROVÁ, OMÍTKA, HLADKÁ	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	KER. SOKL V LÍCI S OMÍTKOU
105	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,42	KERAMICKÁ DLAŽBA (S2)	SÁDROVÁ, OMÍTKA, HLADKÁ	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	KER. SOKL V LÍCI S OMÍTKOU
106	KOCHRA	3,60	VINILOVÁ PODLAHA (S1)	SÁDROVÁ, OMÍTKA, HLADKÁ	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	
107	SCHODIŠTĚ	5,44	DŘEVĚNÉ DESKY (S2)	SÁDROVÁ, OMÍTKA, HLADKÁ	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	
108	TOALETA	4,28	KERAMICKÁ DLAŽBA (S2)	KER. OBKLAD DO VÝŠKY 2000mm	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	
109	POKOJ	11,77	VINILOVÁ PODLAHA (S2)	SÁDROVÁ, OMÍTKA, HLADKÁ	SÁDROVÁ, OMÍTKA, OMÍTKA HLADKÁ	
110	TERASA	9,45	DŘEVĚNÉ DESKY (S2)			

PŘÍPADNÉ NEJASNOSTI NA STAVBĚ NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

Souřadný systém :	S-JTSK	Číslo paré :	
Výškový systém :	místní	$\pm 0,000 =$ podlaha v 1.NP	RD = 183,700
Tento výřez používá ochranný ale zákona č. 122/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výřezu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora			
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU :	Ing. arch. TOMÁŠ HRUBÝ PH.D.		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	VYPRACOVAL: Ing. arch. TOMÁŠ HRUBÝ PH.D.		
INVESTOR (KLIENT) :	MÍSTO STAVBY : - Ing. Eva Hrabcová, Sklepní 130, 69127 Popice - Ing. Michal Štrápek, Ph.D., MBA, Videňská 254/40, Štýřice, 63900 Brno	AutORIZACE :	
STUPEŇ DOKUMENTACE :	DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY	DATUM :	11 / 2019
NÁZEV AKCE (DÍLO) :	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU ul. U hřbitvě, p.č.2748/1, POPICE	FORMÁT :	6 x A 4
NÁZEV VÝKRESU :	SO 01 - RODINNÝ DŮM - PŮDORYS 1.NP	PROFESE :	arch-stavební řešení
		MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VÝKRESU : 1:50 D.1.1.02