



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍS. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	POVRCH STĚN/STROPU
1N.01	CHODBA, SCHODIŠTĚ	17,28	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
1N.02	SKLAD	3,56	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
1N.03	KOUPELNA	3,95	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, KER. OBKLAD
1N.04	WC	1,31	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, KER. OBKLAD
1N.05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,27	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, KER. OBKLAD
1N.05a	VERANDA	4,59	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
1N.06	POKOJ	21,34	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
1N.07	KUCHYŇSKÝ KOUT	10,16	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, KER. OBKLAD
1N.08	POKOJ	12,60	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
1N.09	POKOJ	12,18	HLAZENÝ BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÉ ZDIVO – CPP
- NOSNÉ ZDIVO – NEPÁLENÁ CIHLA
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO – CPP
- NOSNÉ ZDIVO – CPP
- NOSNÉ ZDIVO – YTONG LAMBDA
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO – CPP
- SDK PŘÍČKA
- TEPELNÁ IZOLACE STĚN – EPS
- TEPELNÁ IZOLACE PODLAH/PLOCHÝCH STŘECH – EPS
- TEPELNÁ IZOLACE STĚN – XPS
- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 16–32, HUTNĚNÝ
- NASYPANÁ ZEMINA
- ROSTLÁ ZEMINA
- DŘEVO PŘÍČNÝ ŘEZ
- TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ

POZNÁMKA

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE SOUHRNNÁ TEXTOVÁ ZPRÁVA
- VE ZDIVU JE ZAKÁZÁNO PROVÁDĚT JAKÉKOLIV DŘÁŽKY A BOURÁNÍ BEZ PŘEDCHOZÍHO POTVRZENÍ STATIKEM, VÝJMA ÚPRAV UVEDENÝCH TOUTO PD A VÝJMA ÚPRAV, KTERÉ UMOŽŇUJE TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS YTONG A SOUVISEJÍCÍ ČSN
- VEŠKERÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ PSV JE NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ PROSTUPY (ROZMĚRY, POLOHA, VÝŠKA) NUTNO OVĚŘIT DLE PROFESÍ
- VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVA A MATERIÁLY ODSOUHLASÍ INVESTOR NEBO ARCHITEKT V RÁMCI AD NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDANÝCH DODAVATELEM
- V MÍSTNOSTECH S VLHKÝM PROVOZEM POUŽÍT IMPREGNOVANÝ SDK
- HRANY, ROHY APOD. OMÍTANÝCH POVRCHŮ UKONČIT PODOMÍTKOVÝMI LIŠTAMI

VÝPIS PŘEKLADŮ

- (P1) 5x PTH KP7 DL.1500MM+EPS
- (P2) 4x PTH KP7 DL.1500MM
- (P3) 3x IPE200 DL.1500MM
- (P4) 4x PTH KP7 DL.1500MM
- (P5) 5x PTH KP7 DL.1500MM+EPS
- (P6) 6x PTH KP7 DL.1250MM+EPS
- (P7) 6x PTH KP7 DL.1250MM+EPS
- (P8) 4x PTH KP7 DL.1500MM
- (P9) 4x PTH KP7 DL.1500MM
- (P10) 6x PTH KP7 DL.1500MM+EPS
- (P11) 5x PTH KP7 DL.1750MM+EPS
- (P12) 1x PTH KP11,5 DL.1250MM
- (P13) 1x PTH KP11,5 DL.1250MM
- (P14) 1x PTH KP11,5 DL.1000MM
- (P15) 1x PTH KP11,5 DL.1000MM
- (P16) 1x PTH KP11,5 DL.1000MM

± 0,000 = podlaha 1.NP, výškový systém místní

Tato dokumentace je autorským dílem a může být užitá výhradně k účelu na ní uvedenému a smluvně dohodnutému mezi autorem a objednatelem. Užití pro jiné účely, kopírování, reprodukce, nebo seznámení třetích osob s obsahem této dokumentace je možné jen v rozsahu smluvně dohodnutém.

Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY RODINNÉHO DOMU TRÁVNÍKY 56, SILŮVKY	stupeň	SPOL.SOUHL.			
Investor:	MANŽELÉ BILÍKOVI	datum	26.1.2023			
Zodp. proj.:	ING. ARCH. PETR JUREČEK	Vypracoval.:	ING. ARCH. PETR JUREČEK	formát	3 x A4	
Název části:	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		část:	D	podčást:	1.1
Obsah:	PŮDORYS 1.NP - NAVRHOVANÝ STAV		měřítko:	1:50	č. v./rev.:	D.1.1.2-02