



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Jméno	Plocha [m²]	SV [m]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
01a	hala + KK	9,1	2,60	kaučukové pásy	štuk , stěrka, ker.obklad za K.L.	štuk	sokl dřevěná lišta + nástřík
01b	chodba/sklad	1,7	2,60	kaučukové pásy	štuk	štuk	sokl dřevěná lišta + nástřík
02	koupelna	3,0	2,57	keram.dlažba	štuk , stěrka, ker.obklad, SDK	štuk	
03	pokoj	15,1	2,63	vlysy dub 300x50 rybina	štuk	štuk	soklová lišta dřevěná
04	pokoj	15,0	2,62	vlysy dub 300x50 rybina - recyklace	štuk	štuk	soklová lišta dřevěná

POZNÁMKY – VIZ DALŠÍ VÝKRES !

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- INTERIER VYSOKÉ/NÍZKÉ PRVKY (NENÍ DODÁVKA STAVBY)
- PŘÍČKY A PŘÍZDÍVKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- KERAMICKÉ PŘÍČKY Z TVÁRNIC PRO PŘESNÉ ZDĚNÍ
- KT250
- BYTOVÁ ROZVODNICE SLABOPROUD – PROVEDENÍ POD OMÍTKU
- VČ. VYSEKÁNÍ NIKY – POPIS VIZ TECH. ZPRÁVA

±0,000 = ±0,000 DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU

<div>TheBüro</div> <div>/ architekti Brno</div>		VEDOUcí PROJEKTANT:	Ing. arch. Roman Strnad, Kamínky 308/28, 63400 Brno
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.arch. Tomáš Havlíček, Vnitřní 446/11, 60200 Brno, ČKA 2538
		VYPRACOVAL:	Ing. arch. Roman Strnad, Ing. et Ing.arch. Jan Vrbka
		PROJEKT:	„Projektová dokumentace na opravu bytu Botanická 41 byt č. 3, 1.NP“
INVESTOR A STAVEBNÍK		ZAKÁZKA:	BB1
MÍSTO STAVBY		PROFESE	D / DOKUMENTACE OBJEKTU - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Brno město		DATUM	Duben 2016
STUPEŇ		PARÉ	NÁZEV A ČÍSLO VÝKRESU
DSP		NAVRHOVANÝ STAV - PŮDORYS	