



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKY
0.01	Zádveří	11,90	Keramická dlažba	Omítka	Omítka	
0.02	Šatna	4,60	Keramická dlažba	Omítka	Cihelná klenba	
0.03	Předsíň	1,90	Keramická dlažba	Keramický obklad	Cihelná klenba	
0.04	WC	1,80	Keramická dlažba	Keramický obklad	Cihelná klenba	
0.05	Klubovna	22,00	Koberec	Omítka	Cihelná klenba	
0.06	Chodba	2,40	Keramická dlažba	Omítka	Omítka	
0.07	Garáž	16,70	Betonová stěrka	Omítka	Omítka	

LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
	NOVÉ KONSTRUKCE - DOZDĚNÍ OBVODOVÝCH ZDÍ		NOVÁ ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
	NOVÉ KONSTRUKCE NENOSNÉ DŘEVĚNÉ		OKAPOVÝ CHODNÍK - KAČÍREK
	NOVÉ KONSTRUKCE NENOSNÉ ZDĚNÉ		BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA

UPOZORNĚNÍ:

1. Rozměry uvedené v této výkresové dokumentaci jsou indikativní a budou upřesněny na základě zaměření, které provede zhotovitel na stavbě před zahájením výroby (stavebních prací). Za správné vytyčení a rozměry zodpovídá zhotovitel.
2. Zhotovitel předloží před zahájením výroby výrobní dokumentaci všech atypických prvků ke schválení autorem projektu a zástupcem investora.
3. Jakékoliv nejasnosti nebo rozpor v projektové dokumentaci musí být projednány se zodpovědným projektantem a jím odsouhlaseny před zahájením prací / výroby.
4. Neodměňovat z výkresů; případné nejasnosti a chybějící informace bude zhotovitel neprodleně konzultovat se zodpovědným projektantem, s kterým odsouhlasí další postup.
5. Veškeré konstrukce a detaily budou prováděny dle technologických předpisů a požadavků výrobce a za dodržení platných norem.
6. Zhotovitel předloží vzorky všech povrchů a detailů ke schválení architektem před započítím prací.
7. Tento výkres musí být použit výhradně ve spojitosti s výkresy všech stavebních a architektonických detailů, s výkresy všech profesí, technickými zprávami a výkazem výměr.
8. Změna specifikace je možná pouze se souhlasem zodpovědného projektanta.
9. Projektová dokumentace je duševním majetkem autora projektu, bez jeho písemného souhlasu nesmí být použita k jinému účelu než realizaci projektu, pro nějž byla vytvořena.

± 0,000 = Stávající úroveň čisté podlahy v 1.np

PROJEKT/PROJECT <b>OBNOVA BUDOVY OBECNÍHO ÚŘADU V OBCI BAVORYNĚ</b> K.ú.: Bavoryně, parc.č.: 18		GENERALNÍ PROJEKTANT/LEAD DESIGNER <b>BDA Architekti s.r.o.</b> Nosticova 469/6, 118 00 Praha 1 Tel.: +420 257 313 242, E-mail: atelier@bda.cz	
ZADAVATEL/CONTRACTOR <b>OBEC BAVORYNĚ</b> Bavoryně 8, Zdice, 267 51		PROJEKTANT PROFESÍ/DESIGNER <b>D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b> BDA Architekti s.r.o. Nosticova 469/6, 118 00 Praha 1 Tel.: +420 257 313 242, E-mail: atelier@bda.cz	
OBJEKT/BUILDING  NÁZEV VÝKRESU/TITLE <b>PŮDORYS 1.PP NAVRHOVANÝ STAV</b>		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/RESPONSIBLE Ing. arch. Richard Bartík	PARE/COPY
		VYPRACOVAL/BY Ing. arch. Zuzana Mastná KONTROLOVAL/CONTROLLED BY Ing. arch. Richard Bartík	
		STUPEŇ/PHASE DPS	MĚŘÍTKO/SCALE 1:75@A3
		DATUM/DATE 08/2021	REVIZE/REVISION 00
		VÝKRES Č./TITLE No. <b>D.1.1.B - 10</b>	