

## PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV

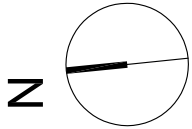
### M 1:50

TABULKA MÍSTNOSTÍ :

OZNAČENÍ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODL. PLOCHA (M2)	PODLAHY
NA VÝKRES			NAŠLAPNÁ KOSTKA
1.01	GARŽ		BETON, NÁTER
1.02	SKLAD		BETON, NÁTER
1.03	GARŽ		BETON, NÁTER
1.04	DENNÍ MÍSTNOST		KER. DLAŽBA
1.05	KUCHYNKA		KER. DLAŽBA
1.06	WC		KER. DLAŽBA

## VZHLEDEM K POVAZE STAVBY (STAVEBNÍ ÚPRAVY) NUTNO ROZMĚRY KONSTRUKCI OVĚRIT PŘI REALIZACI

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-UTSK  
(stávající poloha 1.NP objektu = +0.000 = +468.53 m n.m. BpV)



PROJEKTANT:		AUTOR PROJEKTU :	
projektová kancelář Ing. Miroslav Andrt		Ing. Martin Rydřich	
Doprtníka Závěreka 577 267 623 Kontakty tel. 737 058 354, e-mail: andrt@email.cz		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Miroslav Andrt	
PROJEKT:		VYPRACOVAL: Ing. Miroslav Andrt	
PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA POŽÁRNÍ ZBRONJICE JSDBH ZAJEČOV			
MÍSTO STAVBY: Zaječov č.p.265, parc.č. 443 a 446, k.ú. Zaječov			
INVESTOR: Obec Zaječov			
Zaječov č.p. 265, 267 63 Zaječov			
ČÁST PD: D.1.1		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO	
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ		ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ	
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV			
MĚŘÍTKO: 1:50		DATUM: 04/2022	
		PŘÍLOHA: b.01	