

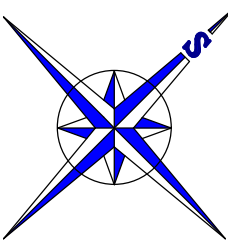
PÔDORYS 1.PP /SUTERÉN/ - Skutočný stav

### LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č. N.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [ m <sup>2</sup> ]	P O V R C H	O V Á	O P R A V A	STROPY
			PODLAHA	SOKEL	STĚNY	
001	SCHODISKO DO KOLKÁRNE	8,80	PVC	OBV. LÍŠTA SCH. HRANA	OMETKA OL. NÁTER	OMETKA
002	KOLKÁRĚN	164,65	PVC	OBV. LÍŠTA	OMETKA	OMETKA
003	SKLAD	31,50	BEZ OPRAVY PODLAHY		BEZ OPRAVY	BEZ OPRAVY
004	SKLAD	12,16	PVC	OBV. LÍŠTA	OMETKA DREV. STĚNA	OMETKA
005	CHODBA	2,58	PVC	OBV. LÍŠTA	OMETKA	OMETKA
006	SKLAD	9,04	PVC	OBV. LÍŠTA	OMETKA	OMETKA
007	UMÝVÁREŇ A WC	3,08	KER. DLAŽBA		OMETKA KER. OKR.	OMETKA
008	SKLAD	4,59	PVC	OBV. LÍŠTA	OMETKA	OMETKA
009	SKLAD	5,73	PVC	OBV. LÍŠTA	OMETKA	OMETKA
010	SKLAD	5,51	PVC	OBV. LÍŠTA	OMETKA	OMETKA
011	SCHODISKO DO SUTERÉNU	12,07	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
012	ATELIER	10,95	BETON MAZANINA		OMETKA KER. OKR.	OMETKA
013	CHODBA	7,84	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
014	ATELIER	10,16	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
015	ATELIER	12,26	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
016	ATELIER	22,72	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
017	PODSCHODISKOVÝ PRIESTOR	6,09	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
018	KOTOLŇA	39,74	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
019	VÝTAH KOTOLNE	2,05	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
020	SKLAD	16,24	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
021	PLYNOMERŇA	13,07	BETON MAZANINA		OMETKA	OMETKA
051	VONK. SCHODISKO DO KOLKÁRNE	7,45	BETON MAZANINA		BETON MŮRK	

### LEGENDA MURŮV

— Murivo z tehál CDM na malú MVC



### VÝŠKOVÝ SYSTÉM MIESTNY P.V.B. - PEVNÝ VÝŠKOVÝ BOD = ± 0,000 JESTVUJÚCA PODLAHA PRÍZEMIA

Projektant nenesie zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu! Zhotoviteľ je povinný o zistených chybách v dokumentácii neodkladne informovať projektanta! Zhotoviteľ je povinný skutočné rozmery skontrolovať na stavbe! Tento stupeň projektu "PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE" je spracovaný v rozsahu doplnením SKČI a môže byť použitý iba na vykonanie stavebného povolenia! Pred realizáciou stavby musí byť vypracovaný ďalší stupeň projektovej dokumentácie "PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY". Priemerný stavebný úrad a ostatných orgánov v stavebnom konaní, ktoré nebránia vydaniu stavebného povolenia, budú zapracované do ďalšieho stupňa projektu "PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY".

Projektová dokumentácia je súčasťou architektonického diela a podľa jeho autorskému zákonu z 1997 Z.z. Prezentované technické výkresy a všetky technické súčasti projektu delujú dielo alebo časť Z toho riadu je projekt dielom projektanta autora a preto používať, rozširovať a publikovať ho možno len so súhlasom autora. Zmeny v projekte je možné vykonať iba písomným súhlasom zodpovedného projektanta!

Zodpovedný projektant: Ing. KIS František	Autor:	Vypracoval:	<b>projekty</b> <b>interiery</b>
ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI KULTÚRNEHO DOMU V OBCI KAMENICNÁ			Dotum: január 2021
Investor: Obec Kameničná, 946 01 Kameničná 790			Stupeň: Projekt k SP
Miesto: Kameničná, parc.č.: 231/1			Formát: A4 x 8
Výkres: PÔDORYS 1.PP /SUTERÉN/ - PŮVODNÝ STAV			Č. výkresu: Sada č.: A-02.
Mierka: 1:75			