



STÁVAJÍCÍ MÍSTNOSTI

číslo místn.	účel místnosti	plocha (m²)
1.01	ZAVĚTRÍ	33,02
1.02	ZADVEŘÍ	6,54
1.03	ZADVEŘÍ	6,90
1.04	VSTUPNÍ VESTIBUL (foyer)	106,28
1.05	UČEBNA	66,59
1.06	BAR	44,33
1.07	ŠATNA	7,68
1.08	UČEBNA	58,00
1.09	SCHODIŠTĚ VSTUPNÍ	25,73
1.10	SCHODIŠTĚ DO SUTERÉNU	6,13
1.11	PŘEDSÍŇKA WC	7,86
1.12	WC IMOBILNÍ	3,76
1.13	PŘEDSÍŇKA WC ŽENY	11,79
1.14	WC ŽENY	1,86
1.15	WC ŽENY	1,60
1.16	OKLID	3,88
1.17	PŘEDSÍŇKA WC MUŽI	3,34
1.18	PISOÁRY	6,21
1.19	WC MUŽI	1,38
1.20	SÁL	328,18
1.21	JEVIŠTĚ	83,87
1.22	ZADVEŘÍ	10,63
1.23	SCHODIŠTĚ	18,39
1.24	OPLOČENKA	2,53
1.25	ŠATNA	20,83
1.26	SKLAD	9,68
1.27	ŠATNA ÚDRŽBY	1,27
1.28	ÚDRŽBA	27,91
1.29	SCHODIŠTĚ	22,02
1.30	ZAVĚTRÍ	6,83
1.31	ZADVEŘÍ	4,24
1.32	ŠATNA BOXOVNY	17,56
1.33	CHODBA	12,69
1.34	BOXOVNA	47,38
1.35	SKLAD	7,05
1.36	SCHODIŠTĚ	7,59
1.37	NÁKLADNÍ VÝTAH	0,96
1.38	NÁKLADNÍ VÝTAH	0,96
1.39	BOXOVNA	33,77
1.40	VÝTAH	2,57
1.41	VÝTAH	2,57
1.42	ZÁSOBOVACÍ RAMPA	14,11
1.43	SKLAD	2,60
1.44	TĚLOCVIČNA	7,93
1.45	TĚLOCVIČNA	16,88
1.46	KUCHYŇKA	3,34
1.47	SPRCHA	2,81
1.48	PŘEDSÍŇKA WC ŽENY	7,22
1.49	WC ŽENY	1,22
1.50	WC ŽENY	1,22
1.51	WC ŽENY	1,21
1.52	PŘEDSÍŇKA WC ŽENY	5,84
1.53	PISOÁRY	6,27
1.54	WC MUŽI	1,23
1.55	WC MUŽI	1,28
1.56	KANCELÁŘ	14,46
1.57	BOXOVNA	26,91
1.58	CHODBA	42,64
1.59	SKLAD	13,90

projekt

KULTURNÍ DŮM ČESKÁ KAMENICE  
rekonstrukce vybraných prostor, městská knihovna

ulice Komenského, č.p. 288  
P.Č. st. 340  
K.Ú. Česká Kamenice (821285)

stavebník

Město Česká Kamenice  
Náměstí míru 219, 407 21 Česká Kamenice  
vedoucí projektu / vypracoval

Ing. arch. Michaela Bicenová

Fibichova 619, 407 21 Česká Kamenice  
+420 732 114 965, m.bicenova@gmail.com

zodpovědný projektant

Ing. arch. Jan Mach

ČKA (3976, autorizovaný architekt

stupně dokumentace

dokumentace pro stavební povolení

obsah

STÁVAJÍCÍ STAV - půdorys 1.NP

č. výkresu

D.1.1.2

mřítko

1:100 @ 6x44

datum

červen 2023

**POZNÁMKY**  
VEŠKERÉ MÍRY ZODPOVĚDNĚ KONTROLOVAT PRIMO NA STAVBĚ.  
PRO VEŠKERÉ TECHNOLOGIE STAVBY DODRŽOVAT PLATNÉ NORMY ČSN.  
MATERIÁLŮ A POVRCHOVÉ ÚPRAVY PROVÁDĚT PODLE VZORKU ODSOULASENÉHO PROJEKTEM. ZMĚNY CI ÚPRAVY VŮČI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE NUTNÉ KONZULTOVAT A NECHAT SCHVÁLIT PROJEKTEM STAVBY. PŘED ZPRACOVÁNÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE A ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNÉ ZAMĚŘENÍ PRIMO NA STAVBĚ.  
V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI DOKUMENTACE PLATÍ NÁSLEDUJÍCÍ:  
- výkres podrobnější měřítko má přednost před výkresy hrubšího měřítka porovnaným ke stejnému datu.  
- technická úprava (specifikace) má přednost před výkresovou dokumentací.  
- úpravy provedené v tabulkách a textových úsecích mají přednost před zkrácením na výkresech.  
- bez ohledu na předloženou podmínku má dokumentace podrobnější (aktuálnější) data vždy přednost před dokumentací hrubšího data.