

LEGENDA MÍSTNOSTI 1.NP

Čís.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	SV. VÝŠKA mm	SDK mm
01-120	CHODBA	.	.	.
01-121	DENNÍ MÍSTNOST	9.76	4151	3340
01-122	ŠATNA - MUŽI	6.62	4151	3340
01-123	WC - MUŽI	1.84	4151	3340
01-124	SPRCHA - MUŽI	1.67	4151	3340
01-125	KUCHYŇKA	8.32	4151	3340
01-126	PŘEDSÍŇ ŽENY	1.95	4151	3340
01-127	SPRCHA - ŽENY	1.97	4151	3340
01-128	WC - ŽENY	2.14	4151	3340
01-129	DENNÍ MÍSTNOST - ŠATNA	17.59	4151	3340

Označení svítidla	Typ	Název	Světelné zdroje
A1	PNL039-KIT11 27W LED Panel - Elite, 600 x 600mm, 840, Driver	LED Panel - Flicker Free Driver (pro školní učebny)	1 x LED 4000K, 29,4W, 3600lm, Ra80, 4000K
A2	PNL039-KIT01 23W LED Panel - Elite, 600 x 600mm, 840, Driver	LED Panel - Flicker Free Driver (pro školní učebny)	1 x LED 4000K, 26W, 3025lm, Ra80, 4000K
B1	PNL024 37W Edgelit LED Panel, 600x600mm, IP65, 840	LED Panel IP65	1 x 42W, 42,5W, 4273,8lm, Ra80, 4000K
G1	LED nástěnné do linky a výkladu, IP20	LED IP20	1 x LED 7W, 660lm, Ra80, 6500K

POZNÁMKA:
Instalace bude uložena v podhledu např. v lištách, odbočné krabice pod ním mimo podhled, instalace mimo podhled uložena pod omítkou, bude napojena z nové rozvodnice. Svítidla budou ovládána stropními pohybovými snímači, vypínači a tlačítky.

1.NP (byt školník)

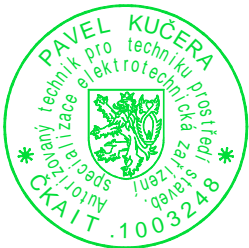
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM V SÍTI ODBĚRATELE

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí do 1000 V i nad 1000 V polohou - dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 412.4
izolací - dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 412.1

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí do 1000 V
a) automatickým odpojením vadné části od zdroje prostřednictvím nadproud. jističícího prvku v síti TN-C dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 413.1
b) kombinací ochrany automatickým odpojením vadné části od zdroje prostřednictvím nadproudového jističícího prvku a proudového chrániče v síti TN-C-S podle ČSN 33 2000-4-41 čl. 413.1
c) v koupelnách - uzemněním pospojováním podle ČSN 33 2000-7-701

ÚDAJE O NAPÁJECÍ SÍTI
3/PEN 400/230 V AC 50 Hz TN-C
3/N/PE 400/230 V AC 50 Hz TN-C-S

[Handwritten signature]



	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	STUPEŇ PD:	DSP, DPS
	Pavel Kučera 671 61 Prosiměřice 32	ZPRACOVAL:	Pavel Kučera
STAVEBNÍK: Město Znojmo Obroková 1/12, 669 02 Znojmo, IČO: 002 93 881		KRAJ:	Jihomoravský
		OKRES:	Znojmo
OBJEDNATEL: Kástner projekt s.r.o., náměstí Svobody 2029/14, 669 02 Znojmo, IČ: 262 24 291		FORMÁT:	A3-2
		DATUM:	2018-09÷11
NÁZEV STAVBY: 2 - Stavební úpravy bytu školníka ZŠ Mládeže 1, 3, 5, 669 02 Znojmo, p.č. 1675 a 1676 v k.ú. Znojmo-město		ČÍSLO ZAK.:	2018014
		VÝKRES Č.:	2-D.2.1.01
		LIST Č.: 1	POČET LISTŮ: 1
MĚŘÍTKO: 1:50	OBSAH: Situační schéma elektroinstalace, budova 01, část 3, 1.NP		