



## POZNÁMKA

- výpis oken a dveří viz. samostatný výpis
- v bytě se nachází vodoměr v koupelně
- v m.č. 2.01 dřevěný a částečně cihlový obklad

- nucené větrání - radiální ventilátor s časovým spínačem, doporučený výkon min. 150m3/hod

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA
4.01	CHODBA	4,30 m	PVC
4.02	WC	1,62 m	Keramická dlažba
4.03	OBÝVACÍ POKOJ + KK	17,06 m	PVC
4.04	KOUPELNA	3,66 m	Keramická dlažba
4.05	POKOJ	14,37 m	PVC
4.06	ŠATNA	5,37 m	PVC
4.07	POKOJ	22,60 m	PVC

## POZNÁMKA

V místnostech s umyvadly a koupelnách platí ČSN 33 2000–7–701 (v prostoru sprchy je zóna 1, v navazujícím prostoru do vzdálenosti 0,6 m od kraje sprchy a do výše 2,5 m je zóna 2, v ostatním prostoru je zóna 3) V obytných prostorách se jedná o intenzity osvětlení doporučené dle ČSN, a skutečnost je závislá na přání zákazníka a řešení architekta vedení pro osvětlení bude provedeno kabely CYKY–J 3x1,5 mm2, pod omítkou a nad podhledem, vedení pro zásuvky bude provedeno kabely CYKY–J 3x2,5 mm2, pod omítkou, svítidla v koupelnách a WC přisazená v provedení min. IP44, umístěna na stropě , nebo na stěně vypínače a zásuvky uloženy pod omítkou ve výšce 0,3m, vedle dveří a koupelně a WC 1,2 m ostatní svítidla přisazená v provedení IP20, umístěna na stropě , nebo na stěně PRO SVÍTIDLA BUDOU PROVEDENY POUZE VÝVODY ZE STĚNY, STROPU – KABEL V DÉLCE 0,5 M

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3+NPE,50HZ,400/230V,TN–C–S  
OCHRANA PŘED NDN DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41ed.2:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
OCHRANA ZVÝŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM  
OCHRANA DOPLŇKOVÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

PROJEKTANT	Zelinka Jiří		Jiří Zelinka - ENERGY
VYPRACOVAL	Zelinka Jiří		5. května 1526
KRESLIL	Zelinka Jiří		Rožnov pod Radhoštěm
INVESTOR:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno	FORMÁT	3A4
NÁZEV :	STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU CEJL 496/28, BYT Č. 9 ELEKTROINSTALACE	DATUM	01/2023
		ÚČEL	DSP
		ZAK.Č.	2023/03
	Půdorys - světelné rozvody	MĚŘÍTKO 1:50	Č.VÝKR. EL-01