



Dispozice elektroinstalací 1.NP
M=1:100

Legenda elektroinstalací

- Zásuvka 230V, IP44 (s víčkem)
- Vývod nn 3f - 400V
- Vývod nn 1f - 230V
- Ochranné pospojování (připojení VZT - CYA6)
- Rozvodnice nn
 - stávající
 - doplnit o jistící prvky
- S-půda
E
Svítilno LED 1x27W, 2401 lm, 4000K, IP44
 - opálový PMMA kryt, průměr 375mm
- Vypínač - řazení č.1, IP44
 - s orientační LED (doutnavkou)
- Připojení
 - VZT, ovladače, čidla CO2

Legenda kabelových tras

- Napájení VZT
 - kabel CYKY-J 5x2,5
- CYA 6 - pospojování VZT
- CYKY-J 3x2,5 - připojení zásuvky
- CYKY-J 3x1,5 - kabeláž osvětlení
- Propojení VZT - ovládání - čidla CO2
 - FTP cat5e
- Stoupací vedení (dolů, shora, nahoru, zdola)
- Plný kabelový žlab 100x50
 - závěsná/stěnová montáž (montáž na krov)
 - + přepážka a víko žlabu

Poznámky a důležité informace

V prostoru půdy kabeláž vedena na kabelových lávkách a na zemi v kabelových chráničkách KF. Z půdy provedeny prostupy a připojovací kabeláž vedena k připojovaným prvkům a z rozvaděče v drážkách pod omítkou. Kabelové drážky musí být po instalaci zapraveny a musí být provedena výmalba v šířce min. 0,5 m na obě strany od drážky. Požadavky na připojení VZT prvků musí být před realizací koordinovány!

Název souboru: D.1.4.3_20_Dispozice

Stupeň dokumentace: DSP, DPS		Číslo dokumentu: D.1.4.3_20		Revize: 0	Datum: 06/2018
Kreslil: ING. MILAN BENEŠ	Kontroloval: ING.MILAN BENEŠ	Schválil:	List: 01	Počet A4: 2	Měřítko: 1:100

Investor: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

Zpracovatel dokumentace a držitel práv: Ing. Milan Beneš ČKAIT 0012847 Autorizovaný technik TPS - elektrotechnická zař. Autorizovaný inženýr Technologická zařízení staveb	Název: MŠ Palackého, ul. Palackého č. p. 444 Zateplení objektu
	Doplňující název: D.1.4.3 Elektroinstalace D.1.4 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ Dispozice - 1.NP

Paré: