

Dispozice elektroinstalací - půda
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
R1-Z - stávající
- doplnit o jistící prvky
S-půda
E Svitidlo 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: 02	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 - půda

Paré: