



















Legenda přístrojů:

- | | |
|---|---------------------------|
|  | Přetvořte rozdávce [přet] |
|  | Zásuvka 230V/16A |
|  | El. vývod 1-třívý |
|  | Zásuvka 230V/16A |
|  | s předřazenou ochrannou |
|  | El. vývod 3-třívý |
|  | Zásuvkové rozvedy |
|  | Síťované rozvedy |
|  | Síťované rozvedy |
|  | Napájecí kabelové vedení |
|  | Kabeľový žib |
|  | S: 250mm, W: 100mm, L: 2 |
|  | Oblož. kab. žibů 3p |
|  | Oblož. kab. žibů 2p |
|  | Oblož. kab. žibů 2p "T" |
|  | K712 kab. žibů |
|  | Přetvořte kabelové vedení |
|  | |

Legenda svítidel:

- A** Přisazeté svícení s krytím LED
42W/400lm/5000lmhrota 80
- B** Přisazeté nřské svícení s LED žltoum s
optickým krytím 40W/340lm/5000lmhrota 80
- C** SLM x4x30cm, elektronický řídící
přístroj 285W/285lm/4000lmhrota 80
H: 400mm, H: 400mmhrota 80
- D** Přisazeté svícení s LED žltoum s
optickým krytím 35W/340lm/5000lmhrota 80
- E**

[illegible]

Prisazený downlight s LED zdrojem, s naponizma krytím
14W,1400lm,50000hod,Ra 80

Poznámka

[illegible]

Imię i nazwisko	Imię i nazwisko
Adres	Adres
Telefon	Telefon
E-mail	E-mail
Podpis	Podpis

Název projektu	ZŠ Meteorologická 181
Charakteristika projektu	Dokumentace pro realizaci stavby Stavoproud elektrotechnická - ESI
zdroje financování	Komun. MÚJ
datum vzniku	1.10.2015
termín dokončení	30.06.2016
investiční náklady	500 067 Kč ± 0,14
dotace	0 Kč
celková cena	500 067 Kč ± 0,14
typ projektu	Pavilion C - 2 NP
stavba	novostavba