

L 48-7

List č. 1

Počet listů: 2

E. Kniha příslušenství



Vypracoval----- Soukup
Odpovědný projektant----- Soukup

V Plzni dne 28.6.2017

Základní údaje

Údaje o stavbě

Název: Revitalizace katedrály sv. Bartoloměje v Plzni sv. Bartoloměje v Plzni.
D.1.4.b Silnoproudá elektrotechnika
Projektová dokumentace č. 2. obsahuje - el. rozvody na kůru

Dokumentace pro provedení stavby (DPS).

Místo: Náměstí Republiky, Plzeň

Údaje o stavebníkovi

Římskokatolická farnost Plzeň u katedrály svatého Bartoloměje

Elektroinstalace

Č. přílohy Název

1. Svítidlo přisazené nástěnné – půlmiska, osazené LED 1980 lm, 18,3W
2. Svítidlo přisazené nástěnné pro osvětlení schodiště k východu z věže, osazené LED 1300 lm, 16W, např. FULGUR MELLISA MINI LEDLED 16W prachotěsné bílé, IP 65, cena 1272,- Kč
3. Svítidlo přisazené nástěnné např. VYRTYCH VIPET-I-PS-EP 2x36W s EP v krytu 2x36W, krytí IP 66
4. Zásuvka v podlaze legrand s podlahovou krabicí obdélníkovou bronz – krabice IP 44, obsahující dvě el. zásuvky a tenkou krycí desku

Všechny spínače a zásuvky jsou v systému Praktik na omítku, plast v kryt IP 44 v barvě bílé a nebo šedé

KONEC