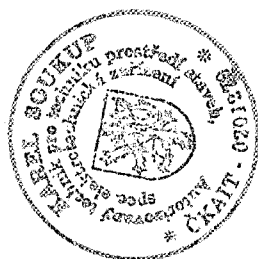


L 50-7

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. 4. obsahuje - topení v lavicích

Dokumentace pro provedení stavby (DPS).

Místo: Náměstí Republiky, Plzeň

Údaje o stavebníkovi

Římskokatolická farnost Plzeň u katedrály svatého Bartoloměje

Elektroinstalace

Č. přílohy Název

1. Rozvodnice ovládací pro spínání ohřevu lavicích a osvětlení, IP 30 rozvodnice bez dveří a se zadní stěnou typ BC-A-2/26, o.č. 101551, 2/26 TE, bílá RAL 9010. Rozměry: š=250mm, v=350mm, hl=1100mm, montáž do skříně v sakristii
2. Elektrická topná rohož METALVATEDINO pro ohřev kostelní lavic, 200W/m². Rozměry: š=0,3m, l=1,8m
3. Elektrická topná rohož METALVATEDINO pro ohřev kostelní lavic, 200W/m². Rozměry: š=0,3m, l=2,3m
4. Rozbočovací krabice se svorkovnicí – třípólová č. 6455-1.P, krytí IP 67
5. Ohebná ochranná trubka SUPER MONOFLEX pol. 1220, L50D s protah. drátem, barva tmavě šedá 20/14,1 mm pro ochranu kabelů při prostupu ve zdi a v rýze v podlaze
6. Pásek stahovací pro stažení kabelového svazku v podlaze, černý, KOPOFLEX, položka SP3600X7.5, délky 380mm
7. Přednostní proudové relé typ RLP-63-10, k.v. 35553 k vypnutí okruhů ohřevu lavic v případě přetížení sítě v celém přívodním řetězci

KONEC