



V případě připojení více než pěti kusů konvektorů na jeden transformátor je nutné připojit termostat ke konvektoru, který je ve věži nejbližší k transformátoru.

Průřezy vodičů se volí podle proudového zatížení a délky přívodních vodičů. V případě použití zde uvedených průřezů vodičů je maximální přípustná vzdálenost konvektoru od transformátoru 15 m.

Josef OTTL
projekty elektro, IČO: 70046603
ppor. Příhody 1687, 25801 Vlašim
ottl.elprojekty@email.cz
+420 724 149 405

Vypracoval: Josef Ottl
Kontroloval:
Zodp. projektant: Ing. Filip Nehonský
ČKAIT 0008388 autorizovaný inženýr pozemních staveb

Číslo zakázky: 006-20/Ottl
Stupeň dokumentace: DPS
Měřítko: -
Formát: 2A4
Datum: 01/2020

Název akce: SKLENĚNÝ PALÁC, NÁMĚSTÍ SVOBODY

Místo stavby: kat. úz. Bubeneč (730106), parc. č. 1039, Praha

Investor: Městská část Praha 6, Československé armády 23, 160 52 Praha 6

Profese: ELEKTRO-REVIZE

Číslo paré:

Název výkresu: SCHÉMA_ZAPOJENÍ_REGULACE

Číslo výkresu: E4