



JD INSTAL PROJEKT JAKUB SZAJEWSKI

UL. JULIUSZA SŁOWACKIEGO 180/13
97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
NIP 736-248-44-75 REGON 101093443
TEL. 506-617-938
e-mail: jdinstalprojekt@gmail.com

PROJEKT BUDOWLANY

ROZBUDOWA WĘZŁA CIEPLNEGO- MODUŁ CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA WĘZŁA CIEPLNEGO – MODUŁ CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ DLA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO USYTUOWANEGO PRZY UL. STEFANA ŻEROMSKIEGO 7 DZ. NR 457/1 OBR. 21 W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM
IMIĘ I NAZWISKO, ADRES INWESTORA	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NR 59 UL. STEFANA ŻEROMSKIEGO 7 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
IMIĘ I NAZWISKO, ADRES PROJEKTANTA	JAKUB SZAJEWSKI UL. JULIANA TUWIMA 6 M.18 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
DATA OPRACOWANIA	PAŹDZIERNIK 2020

Część opisowa oraz formalno-prawna:

- I. Opis techniczny - strona 1-7;
- II. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – strona 8-10;
- III. Oświadczenie projektanta – strona 11;
- IV. Warunki techniczne przyłączenia i dostawy ciepła – strona 12-13;
- V. Część obliczeniowa – strona 14-21;
- VI. Zestawienie podstawowych materiałów i urządzeń – strona 22-23.

Część rysunkowa:

- I. Rozbudowa węzła cieplnego - mapa sytuacyjna (PZT) – rysunek nr 1 - strona 24;
- II. Rozbudowa węzła cieplnego – lokalizacja pomieszczenia węzła – rysunek nr 2–strona 25;
- III. Rozbudowa węzła cieplnego– lokalizacja modułu c.w.u. – rysunek nr 3 – strona 26;
- IV. Rozbudowa węzła cieplnego – technologia węzła – rys. nr 4 – strona 27;
- V. Rozbudowa węzła cieplnego – schemat elektryczny – rys. nr 5 – strona 28;
- VI. Rozbudowa węzła cieplnego – schemat rozdzielnic – rys. nr 6 – strona 29.

Załączniki:

- 1) Schemat rozdzielnic-obwód główny – strona 30;
- 2) Schemat rozdzielnic-obwód główny – strona 31;
- 3) Schemat rozdzielnic-obwód sterowania – strona 32;
- 4) Schemat rozdzielnic-obwód automatyki – strona 33;
- 5) Schemat włączenia modułu w wysokie parametry – strona 34;
- 6) Uprawnienia projektanta – strona 35;
- 7) Przynależność do ŁOIB projektanta - strona 36.