



LEGENDA:

- zasilanie 80°C
- powrót 60°C
- woda zimna
- przewody sygnalizacyjno-sterownicze

UWAGI:

Zestawienie głównych elementów - patrz opis techniczny



PROJEKTOWANIE INSTALACJI I
SIECI SANITARNYCH
www.projektsanitarny.pl

Wrzesień
2021 r.

SKALA 1:-

INWESTOR:

Gmina Kartuzy
ul. gen. Józefa Hallera 1, 83-300 Kartuzy

OBIEKT:

Budowa budynku produkcyjno - magazynowego
z częścią socjalną i pomieszczeniami (zakład
produkcji mebli tapicerowanych) wraz
z infrastrukturą

ADRES:

Ul. Szkolna 1, 83-300 Prokowo

NAZWA RYSUNKU:

TECHNOLOGIA KOTŁOWNI NA PALIWO STAŁE

PROJEKTOWAŁ:

RYS. NR S-6

mgr inż. Michał Formeła
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w
specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i
kanalizacyjnych
nr upr. POM/0042/POOS/13