



Legenda:

- dz. x gr. ścianki moc [W]
- przewód powrotny
- przewód zasilający
- CO1 pion c.o.
- typ
- C11-600 długość grzejnik projektowany
- 700 mm
- nastawa zaworu
- 2,00
- typ
- C11-600 długość grzejnik istniejący
- 700 mm
- nastawa zaworu
- 2,00
- zawór kulowy odcinający
- zawór termostyczny grzejnikowy



PROJEKTOWANIE INSTALACJI I
SIECI SANITARNYCH
www.projektsanitarny.pl

Wrzesień
2021 r.

SKALA 1:100

INWESTOR: Gmina Kartusy
ul. gen. Józefa Hallera 1, 83-300 Kartusy

OBIKT: 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: RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA CENTRALNEGO
OGRZEWANIA

PROJEKTOWAŁ: RYS. NR S-3

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