

RZUT PARTERU



LEGENDA

- przewód zasilający
- przewód powrotny
- ⊗ zawór termostatyczny
- ⊘ zawór powrotny
- ☐ grzejnik niezintegrowany zasilany bocznie
- długość grzejnika
- wysokość grzejnika
- rodzaj grzejnika
- nastawa zaworu termostatycznego
- oznaczenie pomieszczenia
- temperatura projektowa pomieszczenia
- obliczeniowe zapotrzebowanie na moc ciepłą
- ∞ pion instalacji c.o.

STUDIO PROJEKTOWE ADRIAN GAJDA
41 - 946 PIEKARY ŚLĄSKIE, UL. RODZIENSKIEGO 2
TEL.: +48 . 502.66.29.29 / EMAIL: ADRIANGAJDA@SPAG.PL

ADRIANGAJDA
PROJEKTOWE

Urząd Gminy w Bobrownikach
ul. Gminna 8
42-583 Bobrowniki

ul. Wolności 26A
42-595 Twardowice

ADRES INWESTYCJI / INVESTMENT ADDRESS:
TEMAT / PROJECT:

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSP W TWARDOWICACH

OPRACOWANY PRZY POMOCY PROGRAMU AUTOCAD LT 2013
NR UPRZ.:
NR EWID.:

PROJEKTOWAŁ:
MGR INŻ.:

SPRAWDZIŁ:
MGR INŻ.:

FAZA / PHASE:
PW

BRANŻA / BRANCH:
SANIT.

SKALA / SCALE:
1:100

DATA / DATE:
2015 Listopad

TYTUŁ RYSUNKU / DRAWING TITLE

Rzut parteru – instalacja c.o.

NUMER RYSUNKU / DRAWING NUMBER:

CO-02

REWIZJA / REVISION: