



OZNACZENIA:

- proj. inst. C.O. prowadzona nad posadzką lub pod stropem, rury stalowe ze szwem wg PN-H-74244 + izolacja lub rury PE-Xc/Al/PE z osłoną antydyfuzyjną + izolacja
- proj. inst. C.O. prowadzona w bruzdach ściennych lub w posadzce, rury PE-Xc/Al/PE z osłoną antydyfuzyjną + izolacja
- pion C.O.
- dane grzejnika: 11KV/600 – typ/wysokość; [720 mm] – długość; 1,00 – nastawa

nr pomieszczenia temp. projektowa
zapotrzebowanie cieplne

ATELIER HARMOZA

PRACOWNIA PROJEKTOWA

TEMAT OPRAWIANIA:

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO WE FROMBORKU

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

BUDYNEK USŁUGOWY - PRZEDSZKOLE, DOM KULTURY Z BIBLIOTEKĄ
UL. OSIEDLE SŁONECZNE 16, 14-530 FROMBORK
DZIAŁKI NR EWID. 43/1 MIASTO FROMBORK

INWESTOR:

GINIA MIASTA FROMBORK
UL. MŁYNARSKA 5a, 14-530 FROMBORK

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

SANITARNA

RYSUJEK:

RZUT PARTERU - instalacja ogrzewcza

AUTORZY:

mgr inż. MARGIN BIDZIŃSKI

SPRĄWDZIŁ:

mgr inż. IGOR ZASADZIŃSKI

SPECJALNOŚĆ I NR UPR. BUD.

W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
Nr uprawnień: WAA0162PWOS12

PODPISY:

SKALA:

1:100

DATA:

07.2016

NR RYS.

IS 02