



33/600/800 3

1 pion c.o.

zasilanie c.o.  
powrót c.o.

PARAMETR 80/60°C

Grzejniki zasilane z boku  
PURMO Compact

11 22 33

Grzejniki zasilane od dołu  
PURMO Ventil Compact  
V11 V22 V33

temat rysunku:

RZUT PODDASZA  
Instalacja c.o.

obiekt / temat:

Remont ratusza w Nowym Warpnie  
wymiana wewnętrznych instalacji c.o. i wod.-kan.  
oraz wymiana urządzeń kotłowni na paliwo stałe

adres:

działka nr 961 obręb Nowe  
Warpno

inwestor:

Gmina Nowe Warpno  
pl. Zwycięstwa 1; 72-022 Nowe Warpno

projektant:

podpis:

mgr inż. Rafał Sawicki

upr. nr ZAP/0011/POOS/04

sprawdzający:

podpis:

mgr inż. Artur Gac

upr. nr ZAP/0053/PWOS/05

branża:

SANITARNA

rys.nr:

miejsce i data:

NOWOGARD wrzesień 2010

tytuł:

P.B.

skala:

1:100

5