



LEGENDA:

Ø=280W  
20°C

PROJEKTOWA STRATA CIEPŁA

GRZEJNIK RĘCZNY WODNY Z ZAWOREM TERMOSTAT.

n = wartość nastawy dla zaworu równoważącego Vexact

n' = wartość nastawy dla zaworu A-xact

UWAGA:

- WZKŁADANE PRACE NALĄZY WYKONAWCĘ ZOBOWIĄZUJĄC PRZEZBUDOWAĆ I ZASOBAĆ STANOWISKO
- WZKŁADANE PRACE NALĄZY WYKONAWCĘ ZOBOWIĄZUJĄC PRZEZBUDOWAĆ I ZASOBAĆ STANOWISKO
- WZKŁADANE PRACE NALĄZY WYKONAWCĘ ZOBOWIĄZUJĄC PRZEZBUDOWAĆ I ZASOBAĆ STANOWISKO
- WZKŁADANE PRACE NALĄZY WYKONAWCĘ ZOBOWIĄZUJĄC PRZEZBUDOWAĆ I ZASOBAĆ STANOWISKO

**PROJEKT BUDOWLANY**

Przebudowa instalacji sanitarnych w ramach zadania "Termomodernizacja budynku MOW nr 2 w Godziszynie" 56-120 Godziszyn, Godziszyn 50D dz. nr 203/1, obręb Godziszyn, gm. Brzeg Dolny, powiat wrocławski

INWESTOR: ZESPÓŁ PRACOWNIKÓW RESOALIZACYJNYCH ul. 1 Maja 21/26, 56-120 Brzeg Dolny

PROJEKT: DETAL Projektowanie i Realizacja Maria Prycz ul. Starej 77, 51-251 Wrocław

TEMAT: Instalacje c.o. - RZUT PARTERU

RYSUNEK: **WE** **IS2** SKALA: **1:100** DATA: **maj 2015 r.**

imię i nazwisko	stanowisko	podpis
mgr inż. Mariusz Włodarczyk nr dop. 2411003311	projektant	
mgr. Marek Kowalski nr dop. 1130101010	sprawdzający	

**DETAL** PROJEKTOWANIE I REALIZACJA MARIA PRYCH ul. Starej 77, 51-251 Wrocław prync@2.pl tel.: 665446077 693430311