

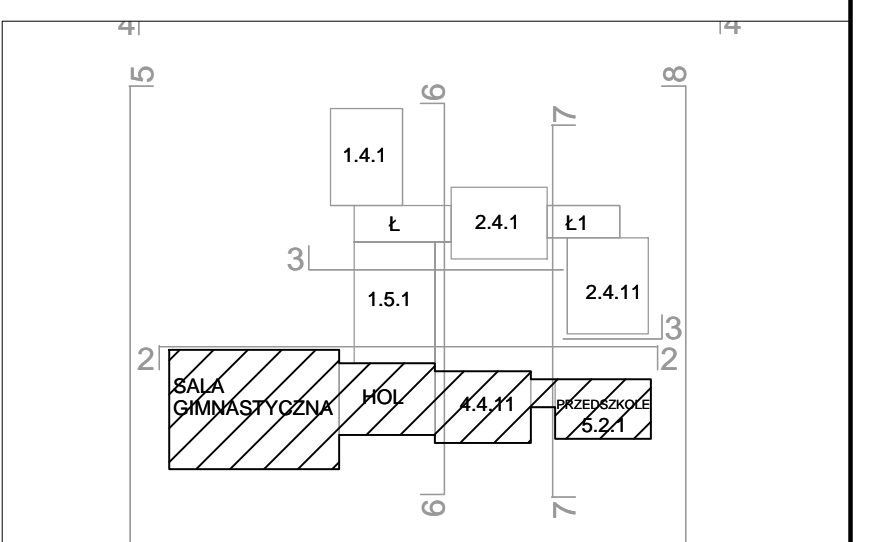
UWAGA:

1. GŁÓWNE ROZPROWADZENIE PRZEWODÓW WODOCIĄGOWYCH PROWADZONE POD STROPIEM PIWNICY ORAZ PARTERU
2. INSTALACJE DO WODY ZIMNEJ WYKONAĆ Z RUR STALOWYCH PODWÓJNIE OCYNKOWANYCH PE-RT / AL / PE-HD, INSTALACJE SKROPIŃ WYKONAĆ Z RUR PP, PN10
3. INSTALACJE DO WODY CIEPŁEJ WYKONAĆ Z RUR WIELOWARSTWOWYCH
4. INSTALACJE WODNA ZAIZOLOWAĆ OTULINĄ Z PIANKI POLIURETANOWEJ O GRUBOŚCIACH PODANYCH W OPISIE
5. INSTALACJE WODOCIĄGOWĄ PROWADZIĆ PO WIERZCHU ŚCIAN Z WYJĄTKIEM MIEJSC OZNA CZONYCH
6. ŚREDNICE PODAWANE W KOLEJNOŚCI ZWICWYKUR
7. NA INSTALACJACH WYKONAĆ KOMPENSACJĘ STOSUJĄC KOMPENSATORY LUB SZALNE ORAZ WYKORZYSTUJĄC NATURALNE ZAŁAMANIA TRAS
8. WYKONAĆ PODPORY STAŁE I PRZESUWNE ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA RUR
9. WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, *WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I OBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYMI PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.

POZIOM 0

LEGENDA:

- zimna woda
- ciepła woda
- cyrkulacja
- woda zmieszana
- zawór odcinający
- zawór ze złączką do węża z zaworem antyskażeniowym EA



Fundusze Europejskie
Program Regionalny

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska
Europejskie Fundusze Strukturalne i Inwestycyjne

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

NAZWA INWESTYCJI:

TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKÓW ZESPÓŁU KSZTAŁCENIA PODSTAWOWEGO I GIMNAZJALNEGO NR 13

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
ul. Starłowa 9, 80-461 Gdańsk

INWESTOR:
Gmina Miasta Gdańsk
ul. Nowe Ogrody 8/12 80-419 Gdańsk

PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH: mgr inż. Krzysztof Dostali

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Płoszaj

OPRACOWAŁ: mgr inż. Piotr Badziński

BRANŻA SPECJALNOŚĆ: instalacje sanitarne

UPRAWNIENIA: WKPi0346/PO05/13

PODPIŚ: WKPi0136/PW05/14

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DATA: X 2018

Tytuł rysunku: INSTALACJA WODOCIĄGOWA - RZUT PARTERU (BUDYNKI: SALA GIM.+HOL+4.1+5.2.1)

SKALA: 1:100

NR RYSUNKU: S6