



UWAGA:

1. GŁÓWNE ROZPROWADZENIE PRZEWODÓW C.O. PROWADZONE POD STROPEM PIWNICY ORAZ PARTERU
2. INSTALACJĘ C.O. PROWADZIĆ PO WIERZCHU ŚCIAN
3. CAŁOŚĆ INSTALACJI C.O. WYKONAĆ Z RUR STALOWYCH CZARNYCH BEZ SZWU.
4. PRZEWODY PROWADZIĆ ZE SPADKIEM min.3% OD NAJDALSZYCH OBIORNIKÓW LUB PIONÓW DO ROZDZIELACZY LUB SPUSTÓW
5. INSTALACJĘ C.O. ZAIZOLOWAĆ OTULINĄ Z PIANKI POLIURETANOWEJ O GRUBOŚCIACH PODANYCH W OPISIE
6. W STREFACH PRZEBYWANIA DZIECI GRZEJNIKI MONTOWAĆ W OBUKOWACH WG WYTYCZNYCH ARCHITEKTURY (ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ GRAFICZNĄ)
7. NA PIONACH ZAMONTOWAĆ ZAWORY ODPOWIEDZIAJĄCE AUTOMATYCZNE
8. W ŁAZIENKACH MONTOWAĆ GRZEJNIKI W WERSJI OCYNKOWANEJ
9. NA INSTALACJI WYKONAĆ KOMPENSACJĘ STOSUJĄC KOMPENSATORY UKSZTAŁTNE ORAZ WYKORZYSTUJĄC NATURALNE ZAKŁAMANIA TRAS
10. WYKONAĆ PODPORY STAŁE I PRZESŁUNNE ZGODNIE Z ZALECENIEM PRODUCENTA RUR
11. WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WYKONANIE I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYMI PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.

LEGENDA:

- — — — — OBIEG C.O. - BUD. SP-24
- — — — — OBIEG C.O. - SALA GIMNASTYCZNA
- -ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY
- -ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY

grzejnik płytowy z wkładką zaworową
22 - dwa płyty podłogowe obrotowe
06 - wysokość w m
500 - długość w m
1,00 - rozstaw zaworów



Fundusze Europejskie



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO



Unia Europejska

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



ENEPROJEKT
A 0 a m U 2 i a m s k i
ul. Unii Lubelskiej 3, 61-540 Poznań
NIP 782-204-64-63, REGON 300338950

NAZWA INWESTYCJI:

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 24

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
ul. Lili Wenedy 19, 80-419 Gdańsk

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

PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH:	BRANŻASPECJALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Krzysztof Dostatni	instalacje sanitarne	WK/P0346/PWOS/13	
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Marcin Płoszaj	instalacje sanitarne	WK/P0136/PWOS/14	
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. Piotr Badziński	instalacje sanitarne		

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DATA: X 2018

TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA C.O. - RZUT PARTERU

SKALA: 1:100

NR RYS.: S2