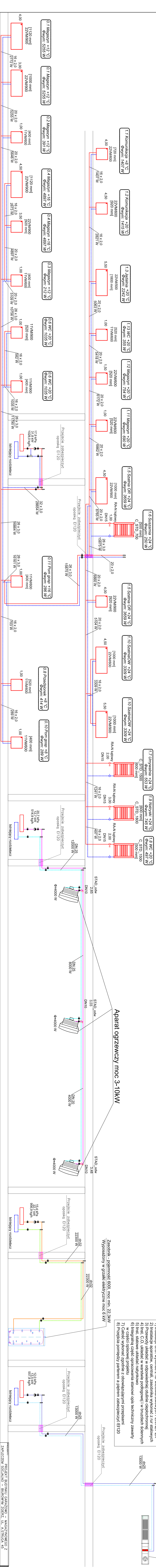


- UWAGI :
- Zasilanie i powrót - Instalacja C.O.
 - Zasilanie i powrót - Instalacja Aparatów grzewczych
 - Zasilanie i powrót - Instalacja Centrali wentylacyjnej
 - Zasilanie i powrót - Instalacja Zasobnika
- 1) Instalacje C.O. wykonać z rur wielowarstwowych PEX/AL/PEX
2) Instalacje aparatów, centrali, zasobnika wykonać z rur stalowych
3) Przewody układać w odpowiedniej outlinie cieplotłocznej
4) Inst. C.O. układać w warstwie podłogowej i w brzdach ściennych
5) Inst. stalowe układać natynkowo
6) Integracja części opracowania stanowi opis techniczny zawarty w części opisowej projektu
7) Całość wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami
8) Przebiega pomędzy parterem a piętrem zabezpieczyć EI120

Układ wentylacyjny NW1



Zaproponowany typ grzejników i zaworów został użyty wyłącznie w celach obliczeniowych

PROJEKT BUDYNKU GARAŻOWO - MAGAZYNOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNO – BIUROWYM ZBIERZ. UL. ASTRUGA 45	
INSTRUMENT	
Wodociąg i Kanalizacja Zgierz	
Sp. z o.o.	
UL. KACZYŃSKA 9/23	
92-431 1402	
TEL. 603422121	
TYTUŁ PRACOWNI	
INSTALACJA OGRZEWACZA - ROZWIĄZANIE	
PRACOWNI	
DATA 06.2014	
BRANŻA INST. SANIT.	
1:100	
15-12	
PROJEKTOWAŁ: INŻ. BARTOŁDZ DYSZKIEWICZ	
WYKONAŁ: INŻ. NORBERT JASTRZĘBSKI	
CZĘŚĆ: 06	