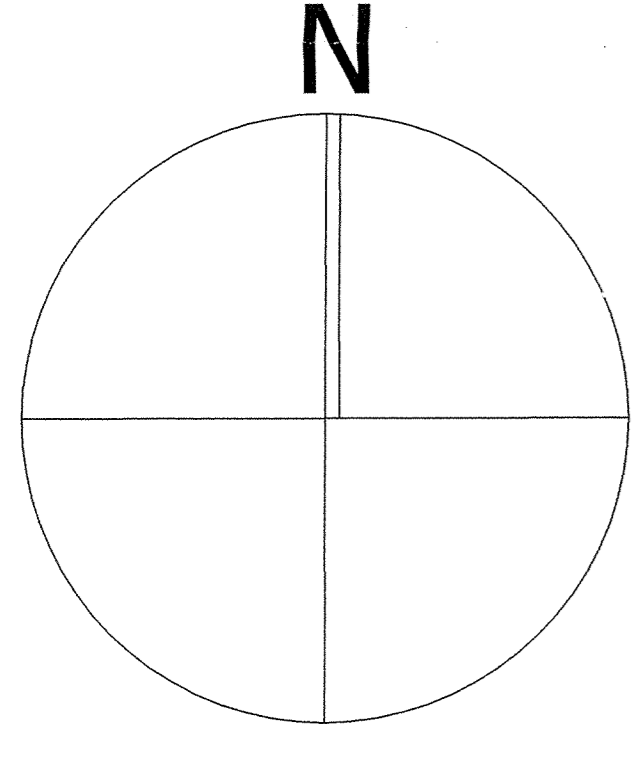


**LEGENDA:**

- ZASILANIE
- POWRÓT
- ZAWÓR KULOWY ODGINALNY
- GRZEJNIK PŁYTKOWY
- GRZEJNIK DRABINKOWY

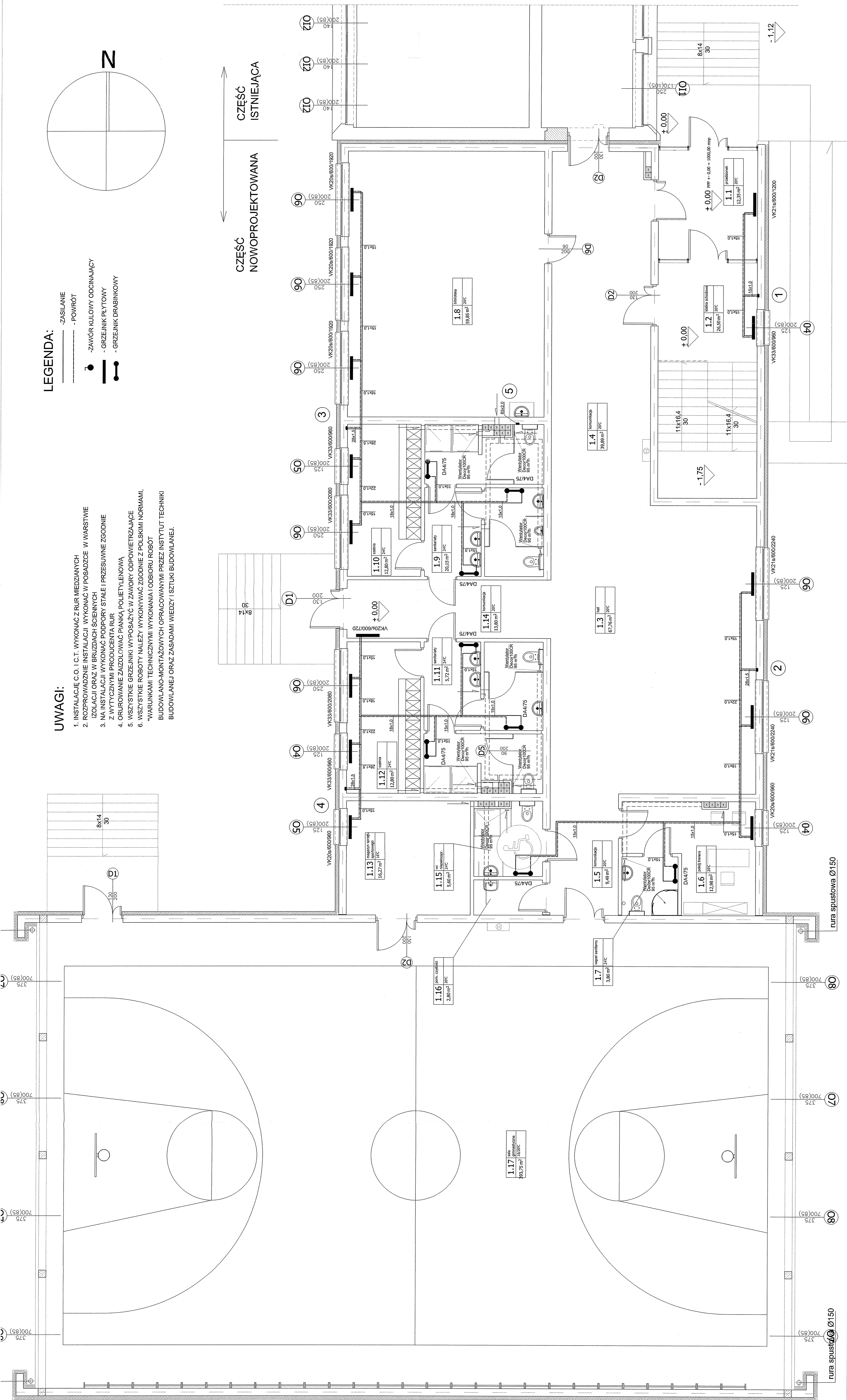


**UWAGI:**

1. INSTALACJE C.O. I.T. WYKONAC Z RUR MIEDZIANYCH
  2. ROZPROWADZIE INSTALACJI WYKONAC W POSADZCE W WARSZTWE
  3. NA INSTALACJI WYKONAC PODPORY STAŁE PRZESUWNE ZGODNIE Z WYTYCZNIAMI PRODUCENTA RUR
  4. OGRÓWANIE ZAŁOŻYĆ PŁANKĄ POLIETYLENOWĄ
  5. WSZYSTKIE GRZEJNIKI WYPOSAŻYC W ZAWORY ODPOWIEWTRZĄCĄCE
  6. WSZYSTKIE ROBÓTY NALEŻY WYKONAC ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI.
- \*WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBOT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYMI PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.

← CZĘŚĆ NOWOPROJEKTOWANA

→ CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA



**archimedia**

URZĄD GMINY OZAROWICE  
42-635 OZAROWICE, UL. DWORCOWA 15

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY W ZENKOWIE  
ZENKOWIE, UL. GŁÓWNA 120B

mgr inż. Andrzej Jędrzejko  
mgr inż. Andrzej Jędrzejko  
mgr inż. Andrzej Jędrzejko  
mgr inż. Andrzej Jędrzejko

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CHŁODZENIA

WYKONANIE: WYKONANIE INSTALACJI OGRZEWANIA I CHŁODZENIA

1:50