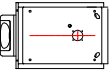






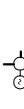






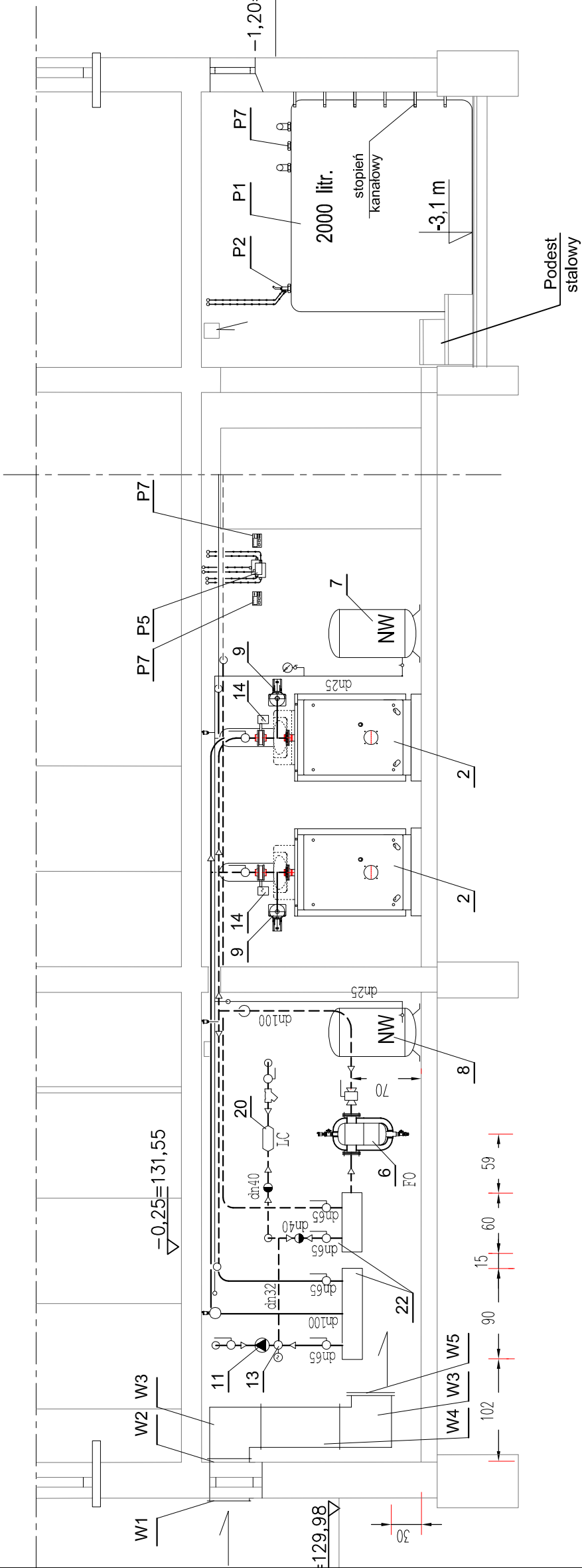


LEGENDA


- 
  - KOCIOŁ STALOWY WODNY Z PALNIKIEM OLEJOWYM
- 
  - NACZYNIĘ WZBIORCZE PRZEPONOWE
- 
  - POMPA
- 
  - ZAWÓR ZWROTNY
- 
  - ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY
- 
  - ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY KOŁNIERZOWY
- 
  - FILTR SIĄTKOWY SKOŚNY
- 
  - ZAWÓR TRÓJDROGOWY Z NAPĘDEM ELEKTR.
- 
  - PRZEPUSTNICA Z NAPĘDEM ELEKTR.
- 
  - CIEPŁOMIERZ
- 
  - FILTRODMULNIK
- 
  - PROJ. PRZEWÓD STALOWY C.O. - ZASILANIE
  - PROJ. PRZEWÓD STALOWY C.O. - POWRÓT
  - ISTN. PRZEWÓD STALOWY C.O. - ZASILANIE
  - ISTN. PRZEWÓD STALOWY C.O. - POWRÓT
  - PROJ. PRZEWÓD MIEDZIANY INSTALACJI PALIWOWEJ
- 
  - ZAWÓR PRZELĄCZAJĄCY PODWÓJNY
- 
  - WSKAŹNIK POZIOMU OLEJU

UWAGI

- PRZEWODY INSTALACJI C.O. PROWADZIĆ ZE ZPADKIEM 0.2% W KIERUNKU ODWODNIEN.
- PRZEJŚCIA RUR PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE WYKONAĆ W TULEJACH OCHRONNYCH STALOWYCH.
- PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE ODDZIELENIA POŻAROWEGO NALEŻY PROWADZIĆ W PRZEPUSTACH O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI RÓWNEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRODY BUDOWLANEJ
- PRZEWODY STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ KOR-3A
- PRZEWODY C.O. IZOLOWAĆ CIEPLNIE ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY W SPRAWIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH , JAKIM POWINNY ODPOWIADAĆ BUDYNKI I ICH USYTUOWANIE Dz U Nr201, Poz. 1238 załącznik 2 pkt 1.5



PRZĘKRÓJ B - B

Przedsiębiorstwo Organizacji Budownictwa "POBUD" w Bydgoszczy			
NAZWA RYSUNKU: <b>KOTŁOWNIA, PRZĘKRÓJ B-B</b>			
ZADANIE:	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ IW SYPIEMIE O SALE GMINASTYCZNA I NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĘ TECHNICZNĄ		SKALA: 1:100
ADRES:	dł. nr 229/2 PRZY UL. SZKOLNEJ 3 OBREB SYPIEMIO GMINA WIECIBORK		NR RYS.: <b>KO/3</b>
INWESTOR:	GMINA WIECIBORK		
BRANŻA:	CIEPŁOWNICZA - ROZBUDOWA KOTŁOWNI		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT:	inż. Wojciech Dolny nr uprawnień bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji cieplnych upr. bud. nr GP-KZ-7342/37/29/4		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Maciej Łopuszyński nr uprawnień bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych i kanalizacyjnych upr. bud. nr KUP/0156/PWOS/06		