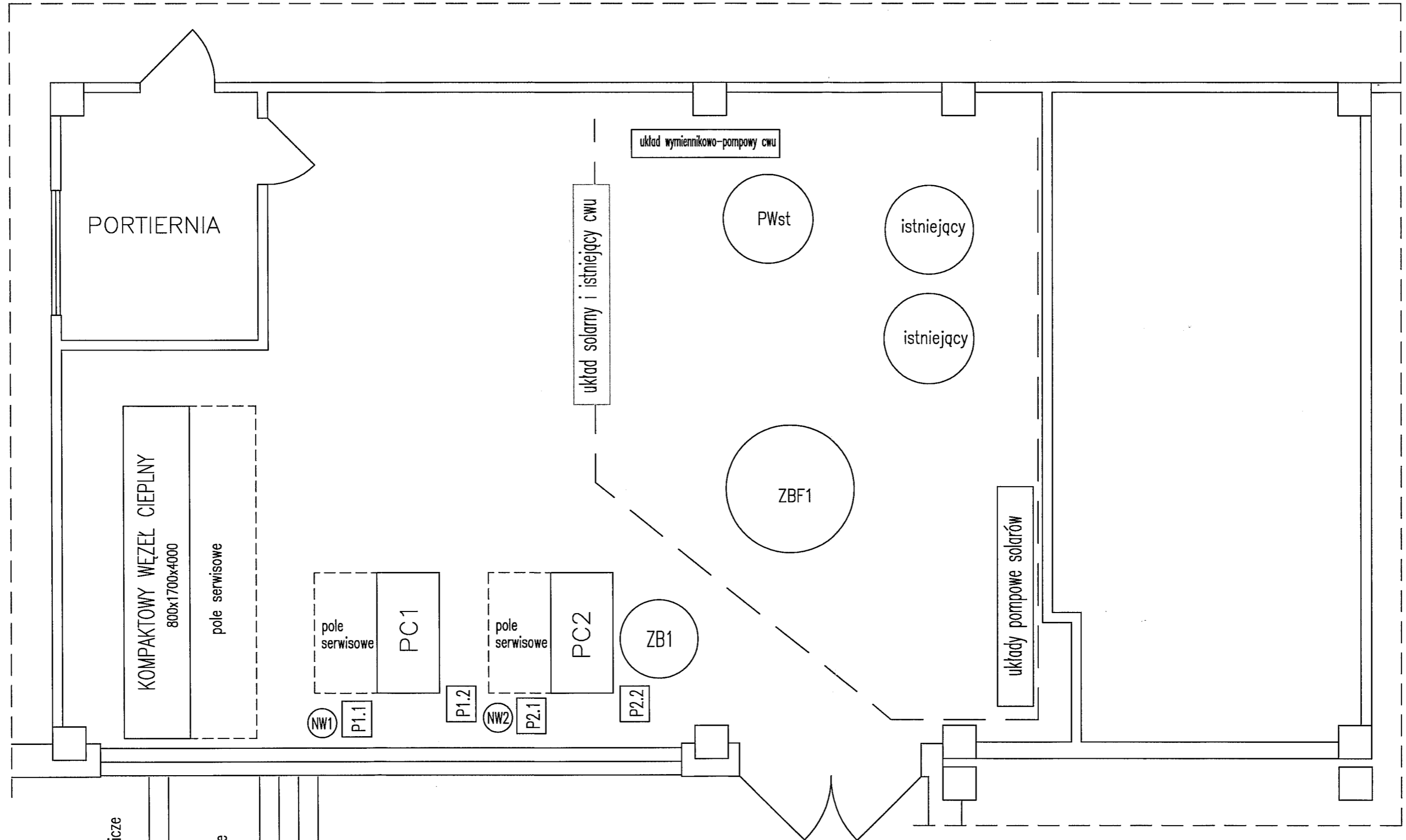


WĘZEŁ CIEPLNY. RZUT.

Skala : 1:50



przytacz ciepłownicze
(istniejące)

przytacz glikolowe
4xDy110x10,0

OZNACZENIA :

- PC1, PC2 - pompy ciepła EKONTECH Strzegom
- NW1,... NW6 - wzbiorniki naczynia przeponowe
- ZB1 - zbiornik buforowy V=2000 l
- P1.1,...,P2.2 - pompy obiegowe

PRACOWNIA TECHNICZNA 58-160 ŚWIEBODZICE		ul. CHMIELNA 13, skr.poczt. 84	
 INTECH		tel/fax : (0-74) 854-26-29	
INWESTOR :		46-040 OZIMEK	
URZĄD MIASTA I GMINY OZIMEK		ul. Ks.J.Dzierżonia 48	
OBIEKT : GMINNY ZESPÓŁ SZKÓŁ w OZIMKU		46-040 OZIMEK	Stadium PB
EKOLOGICZNE ŹRÓDŁO CIEPŁA Z POMPAMI CIEPŁA O MOCY 160 kW		ul. Korczaka 12	Branda IS
TYTUŁ RYSUNKU	WĘZEŁ CIEPLNY. RZUT.		Skala 1:50
PROJEKTANT	mgr inż. L. SOKÓLSKI	165/DOŚ/04	data 12.2009
nr projektu :			09/PT/12/09
nr rys./kolej			IS-02/13
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			