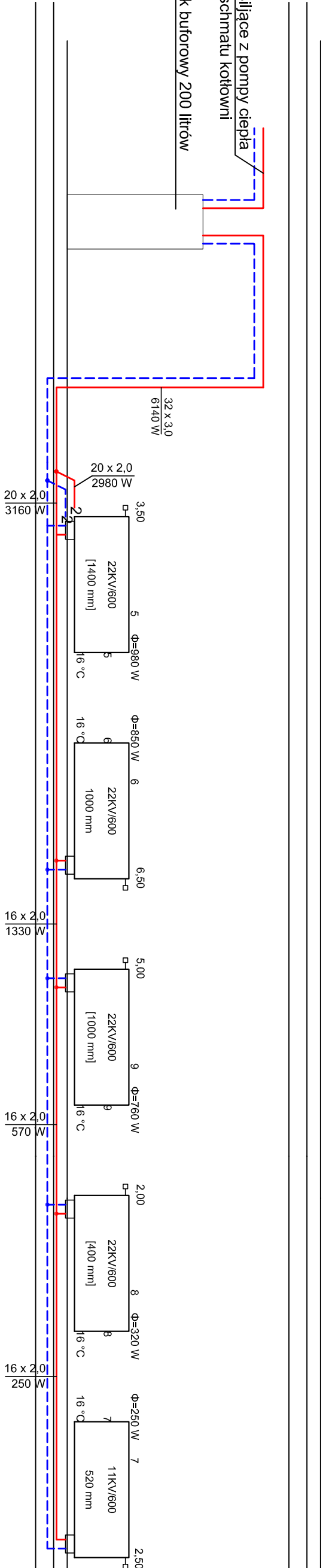


rurociągi zasilające z pompy ciepła
wg rys. schematu kotłowni
zasobnik buforowy 200 litrów



OZNACZENIA:

- 5

Nr pomieszczenia
- 20°C

Temperatura
- φ=750W

Moc grzejnika
- 22KV/600 1000mm

Typ i wielkość grzejnika
- 16x2,0

Średnica rurociągów
- 2,00

Nastawa grzejnika

Nazwa obiektu	Instalacje sanitarne na potrzeby rozbudowy targowiska gminnego		
Przedmiot oprac.	Wewnętrzna instalacja grzewcza - rozwiniecie		
Miejscowość	Ujazd dz. nr 596/6 gmina Ujazd		
Skala	1:50	Data opracow.	VI 2013
Nr rysunku	mgr inż. Paweł Pająk		
Projektant:	mgr inż. Paweł Pająk	Sprawdzający:	mgr inż. Mariola Pająk
upr. Nr GP.IV.7342/42/94 z § 4 ust. 2 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. a i b spec.		upr. Nr LOD/0721/POOS/07 do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	

instalacyjno - inżynierska

wodociagowych i kanalizacyjnych