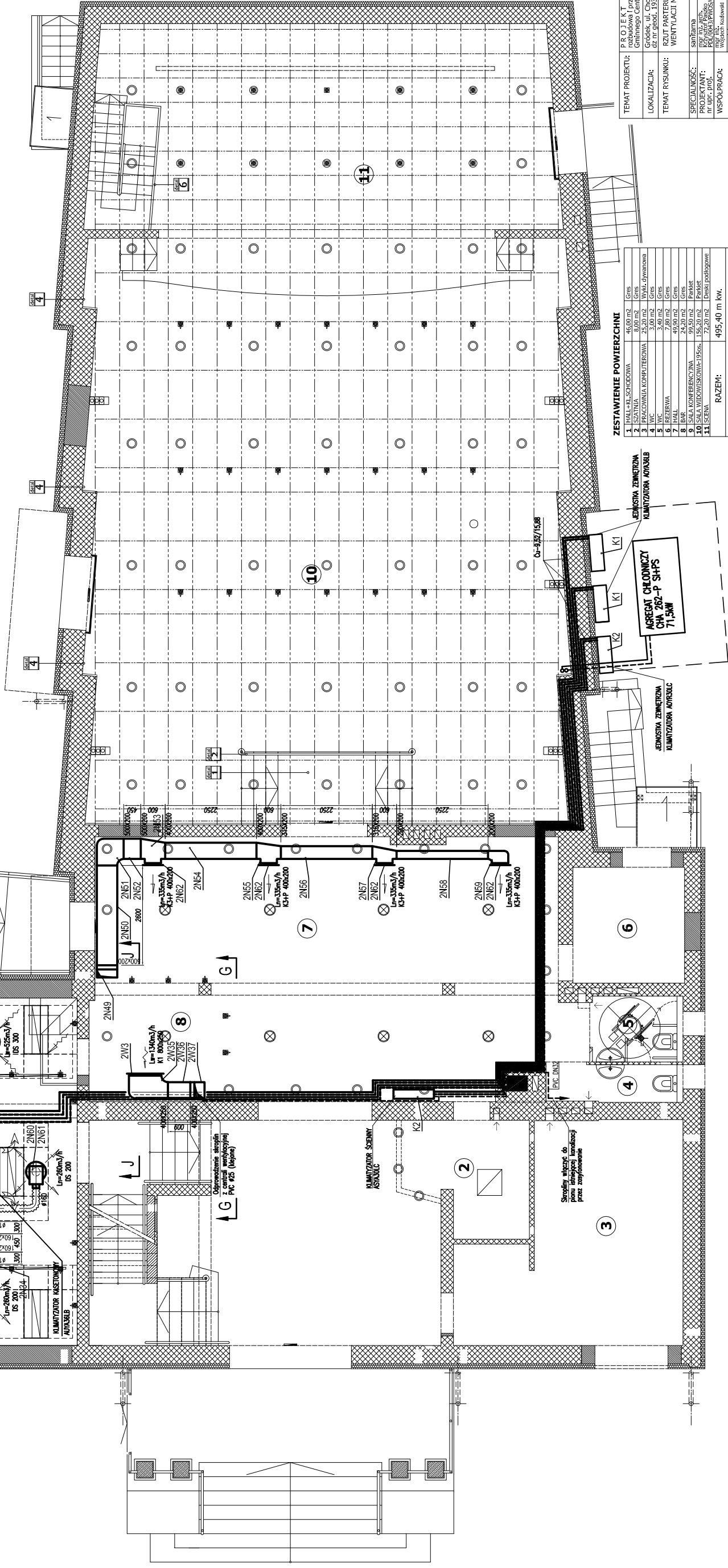
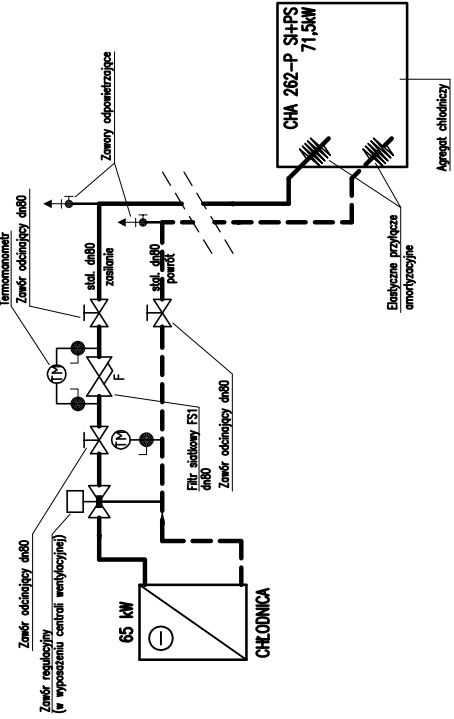


SCHEMAT INSTALACJI WODY LODOWEJ



ZESTAWIENIE POTWIERZCHNI	
1. HALL+KL.SGŁODOWA	46,00 m ² Gres
2. SZATNIA	9,00 m ² Gres
3. PRACOWNIA KOMPUTEROWA	25,20 m ² Wykl.dywana
4. WC	3,00 m ² Gres
5. WC	3,40 m ² Gres
6. REZERWA	7,80 m ² Gres
7. HALL	49,90 m ² Gres
8. BAR	24,20 m ² Gres
9. SALA KONFERENCYJNA	99,50 m ² Parquet
10. SALA WIDOWISKOWA+195ok.	136,20 m ² Parquet
11. KUCHNIA	72,20 m ² Deski podłogowe
RAZEM:	495,40 m kw.

TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku Głównego Centrum Kultury w drohiczku.	
LOKALIZACJA:	ul. Wolności 10, 24-100 Drohiczynek (dla nr geod. 1339, 1900, 1941).	
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PARTERU - INSTALACJA WYŁĄCZENIA MECHANICZNEJ	
SPECJALNOŚĆ:	szkolenia	Podpisz:
PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Piotrowski	Skala:
nr upr. proj.:	P01/0043/PWS/04	1:50
WSPÓŁPRACUJĄCY:	Wydział Techniczny Wydział Techniczny	Data:
	mgr inż. Andrzej Piotrowski	03.12.2009

POW. CAŁKOWITA: 587,60 m kw.

03.12.2009