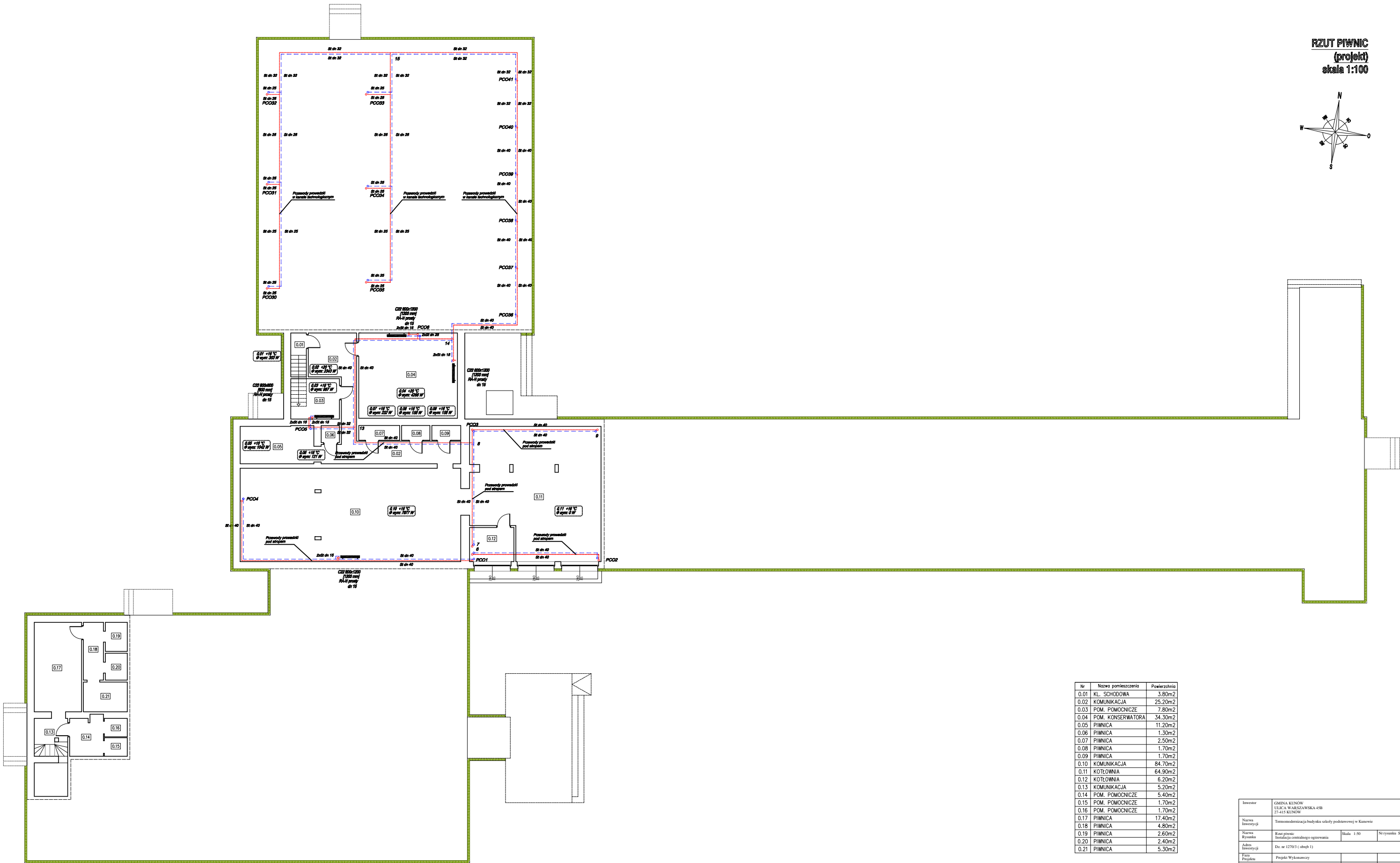
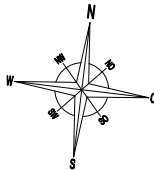


RZUT PIWNIC
(projekt)
skala 1:100



Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
0.01	KL. SCHODOWA	3.80m ²
0.02	KOMUNIKACJA	25.20m ²
0.03	POM. POMOCNICZE	7.80m ²
0.04	POM. KONSERWATORA	34.30m ²
0.05	PIWNICA	11.20m ²
0.06	PIWNICA	1.30m ²
0.07	PIWNICA	2.50m ²
0.08	PIWNICA	1.70m ²
0.09	PIWNICA	1.70m ²
0.10	KOMUNIKACJA	84.70m ²
0.11	KOTŁOWNIA	64.90m ²
0.12	KOTŁOWNIA	6.20m ²
0.13	KOMUNIKACJA	5.20m ²
0.14	POM. POMOCNICZE	5.40m ²
0.15	POM. POMOCNICZE	1.70m ²
0.16	POM. POMOCNICZE	1.70m ²
0.17	PIWNICA	17.40m ²
0.18	PIWNICA	4.80m ²
0.19	PIWNICA	2.60m ²
0.20	PIWNICA	2.40m ²
0.21	PIWNICA	5.30m ²

Inwestor	GMINA KUNÓW ULICA WARSZAWSKA 41B 27-415 KUNÓW		
Nazwa Inwestycji	Termomodernizacja budynku szkoły podstawowej w Kunowie		
Nazwa Rysunku	Rzut piwnic Instalacja centralnego ogrzewania	Skala 1:50	Nr rysunku 8
Adres Inwestycji	Dz. nr 1270/3 (obępn. 1)		
Forma Projektu	Projekt Wykonawczy		
Brutto	Sanitarna	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Monika Dziuk-Wojcik	PEK/0130/PWOK/09	
Sprawdzający			