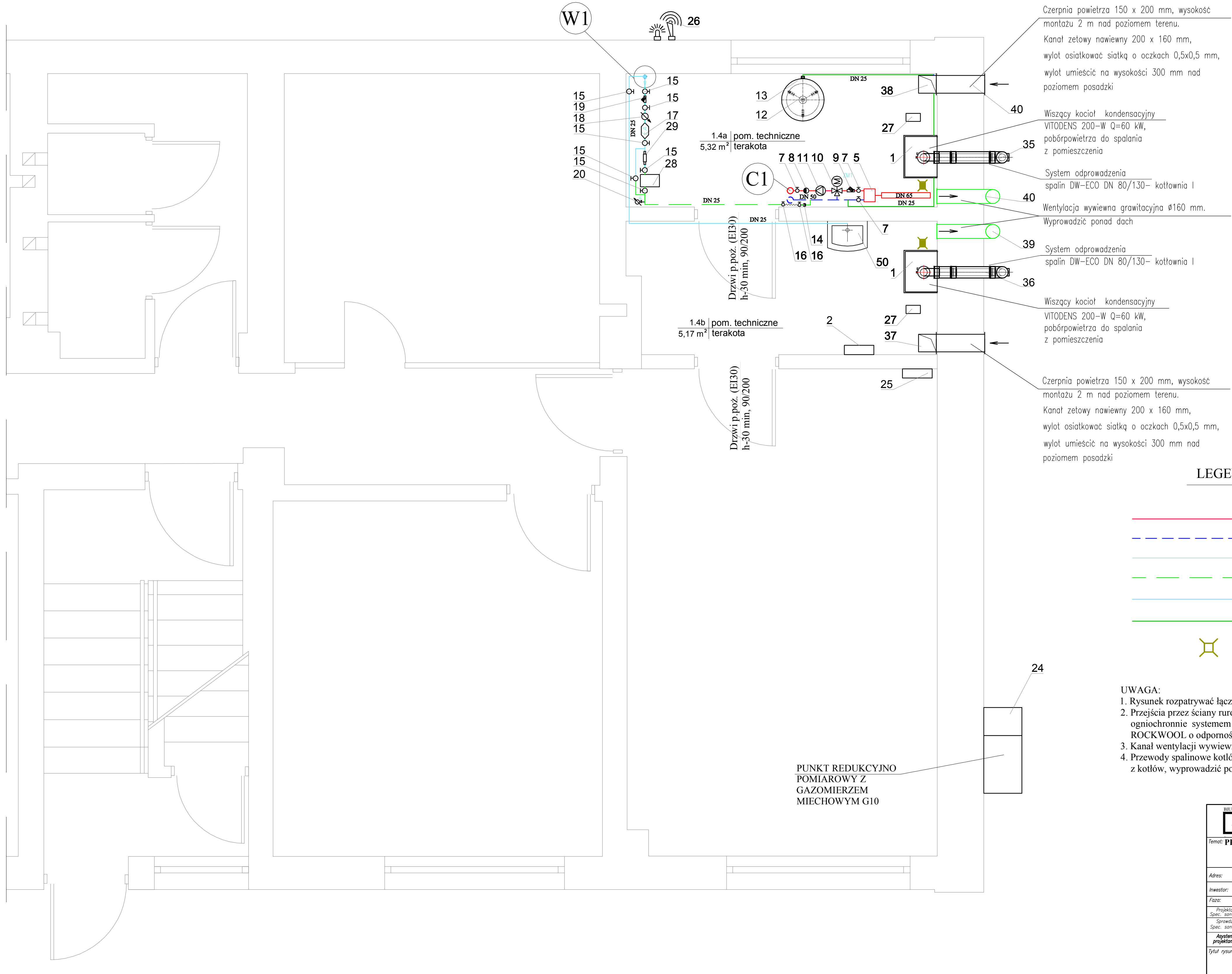


KOTŁOWNIA I - Q=60 kW, II - Q=60 kW
RZUT PARTER
Skala 1:25



LEGENDA:

- Woda grzewcza zasilająca
- Woda grzewcza powrotna
- Przewody impulsowe
- Woda zimna uzdatniona
- Woda zimna
- Przewody bezpieczeństwa
- Wpust żeliwny Ø50

- UWAGA:
- Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem.
 - Przejścia przez ściany rurociągów o średnicach większych niż 40 mm uszczelnić ogniochronnie systemem zabezpieczeń przejść instalacyjnych np. FIREPRO firmy ROCKWOOL o odporności ogniowej równej tej przegrodzie.
 - Kanał wentylacji wywiewnej wykonać z blachy ocynkowanej, wyprowadzić ponad dach.
 - Przewody spalinowe kotłów kondensacyjnych wykonać jako dwuścienne osobno dla każdego z kotłów, wyprowadzić ponad dach.

BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJA INSTALACJI SANITARNYCH				ul. 1 Maja 191; 25-655 Kielce tel. +48 41 346 35 39; fax + 48 41 346 35 39 biuro@saniprojekt.pl							
<div>SANIPROJEKT</div>				Temat: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ BIUROWYCH Z PRZEZNACZENIEM NA DWIE KOTŁOWNIE GAZOWE WRAZ Z INSTALACJĄ GAZOWĄ WEWNĘTRZNĄ W BUDYNKU BIUROWO-MIESZKALNYM							
Adres:								ul. Piotra Ściegiennego 203, 25-116 Kielce Działka nr ewidencyjny 203, obręb 0030			
Inwestor:								Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kielcach ul. Księdza Piotra Ściegiennego 203, 25-116 Kielce			
Faza:		P. BUDOWLANY		Branza:		SANITARNA		Upr. nr		Podpis:	
Projektant:		mgr inż. Iwona Załuska		Spec. sanitarna		mgr inż. Iwona Załuska		SWK/0057/P00S/07			
Sprawdza:		mgr inż. Paweł Śmiech		Spec. sanitarna		mgr inż. Paweł Śmiech		KL-56/2002			
Asystent projektanta:		mgr inż. Andrzej Koryciński									
Tytuł rysunku:				KOTŁOWNIA I i II RZUT PARTERU				Data:		08.13	
								Skala:		1:25	
										Nr rys.	
										K2	