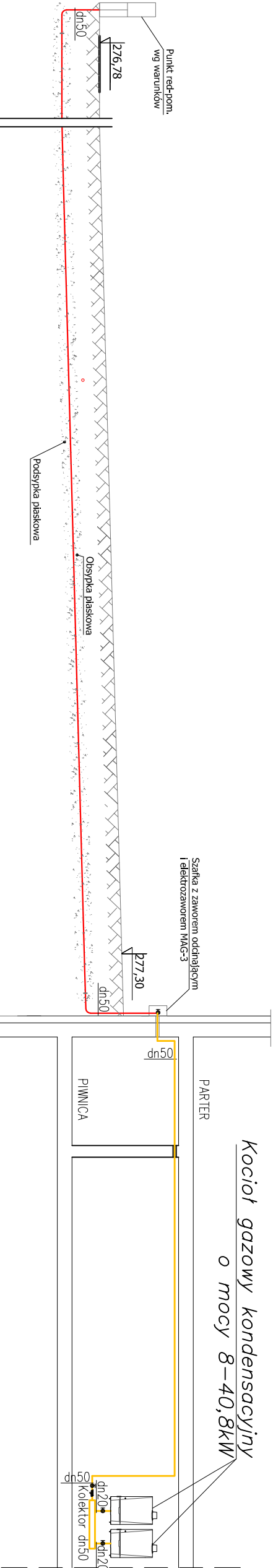
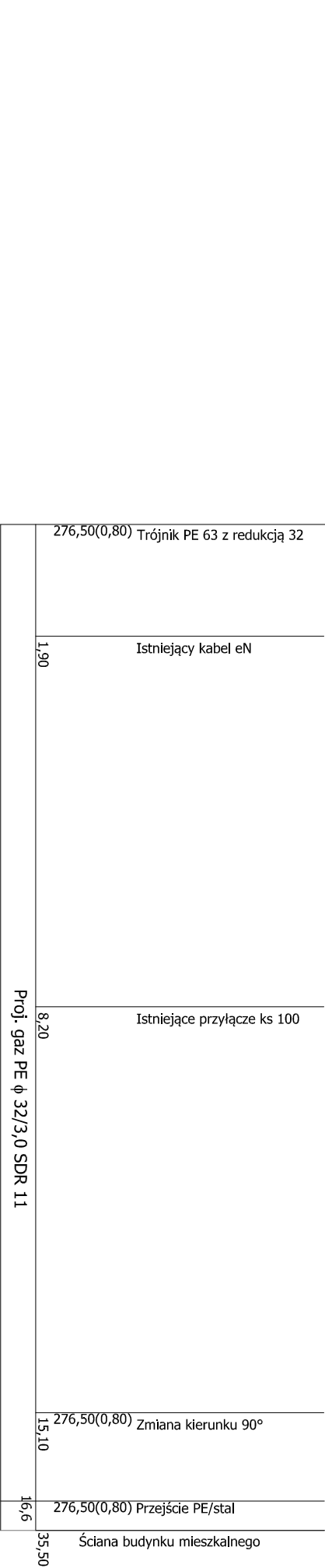
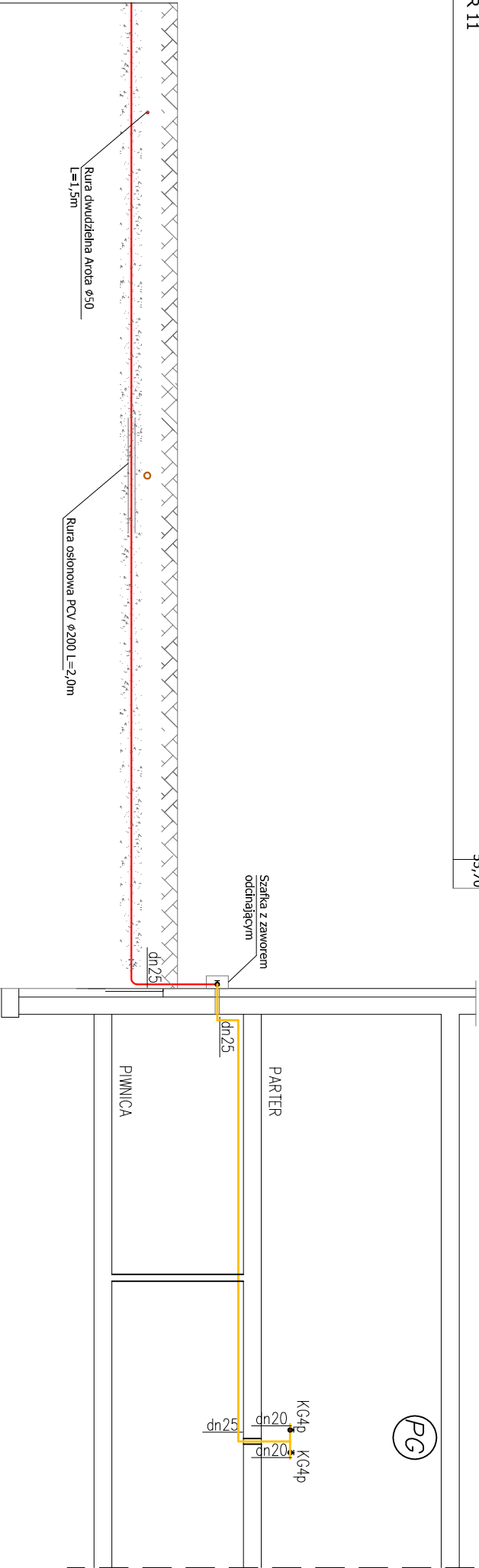
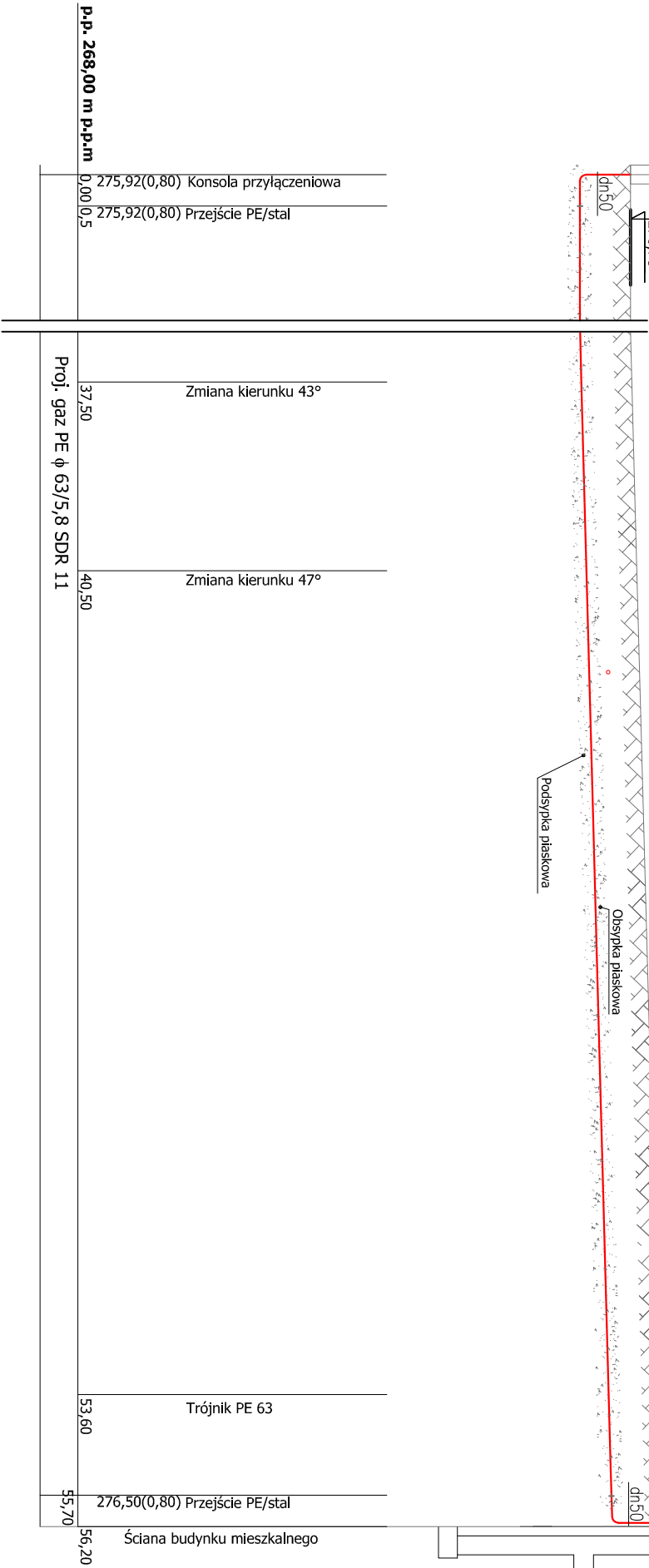


Kocioł gazowy kondensacyjny
o mocy 8–40,8kW



LEGENDA:

- wewnętrzna instalacja gazu (odcinek wewnętrzny)
- wewnętrzna instalacja gazu (odcinek zewnętrzny)
- zawór odcinający
- filtr gazu
- KG4p kuchnia gazowa 4-palnikowa 12kW



Projektowanie i Nadzór Instalacji i Sieci Sanitarnych			
mgr inż. Maciej Brosiak, 42-200 Częstochowa, ul. PKC 2a m.49			
tel. /34/ 322-63-52, 602 75 75 75			
INWESTYCJA:	BUDOWA KOTŁOWNI GAZOWEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZU DO BUDYNKU SP NR 37 W CZ-WIE ULICA WIELKOBORSKA 54		
LOKALIZACJA:	42-202 Częstochowa, ul. Wielkoborska 54 dz. Nr ewid. 7/5, obręb 97		
INWESTOR:	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 37 im. Jana Pawła II w Częstochowie, ul. Wielkoborska 54		
TEMAT:	Projekt budowlany technologii kotłowni, wewnętrznej instalacji gazu wraz z odcinkiem zewnętrznym		
RYSunEK:	INSTALACJA GAZU – PROFIL		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Brosiak		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Andrzej Borkowski		
Nr umowy:	1/10/2020 z 12.10.2020	Skala:	1:100
			Nr rysunku: 5