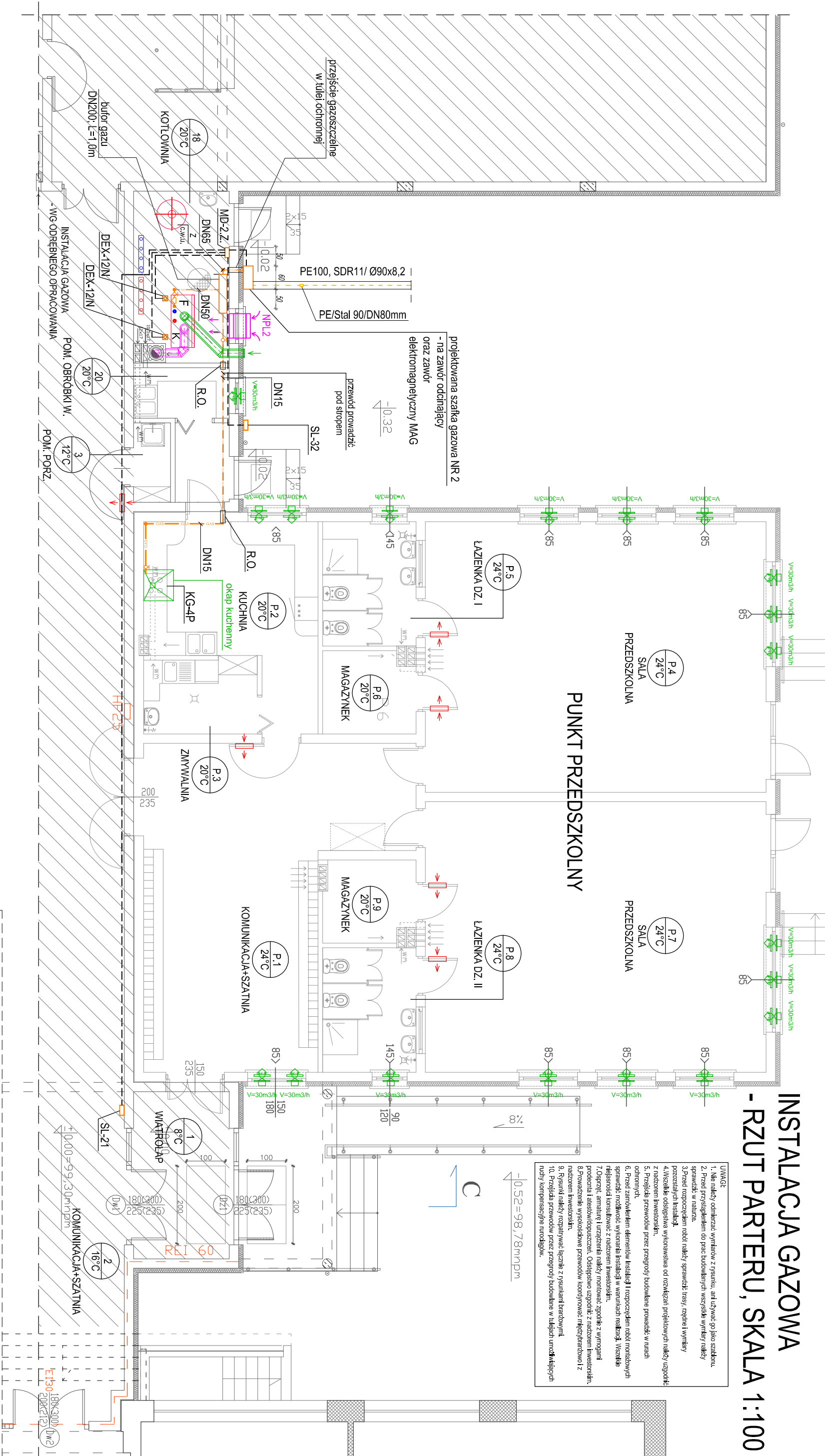


INSTALACJA GAZOWA  
- RZUT PARTERU, SKALA 1:100



**OZNACZENIA:**

- projektowana wewnętrzna instalacja gazowa,
- projektowana wewnętrzna instalacja gazowa, wg I ETAPU BUDOWY,
- projektowana zewnętrzna podziemna instalacja gazowa, wg I ETAPU BUDOWY,
- DN 15, 20, 25, ...
- F

**KG-4P**

- K
- Z
- NPL2

— kuchnia gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem gazowym, o mocy 10 kW,

— stojący kocioł gazowy, kondensacyjny, o mocy 160 kW,

— podgrzewacz c.w.u., o poj. 500.0 l, wyposażony w grzałkę elektryczną,

— komin systemowy odprowadzający spalinę z kotła,

— przewód powietrzny doprowadzający powietrze do spalania - do kotła,

— nawietrzak podokienney, np. typ NPL2. Montaż pod parapetem, nad grzejnikiem. Montaż zgodnie z wytycznymi producenta.

— nawietrzak okienney - nawiewnik higrosterowalny z regulacją przepływu, montaż w górnej ramie okiennej

Nazwa rys. <b>INSTALACJA GAZOWA - RZUT PARTERU</b>		Nr rys. <b>G-2</b>	
Nazwa inwestycji: <b>BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ DLA BUDYNKU PUNKTU PRZEDSZKOLNEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BIAŁOBIELI</b>		Skala: <b>1:100</b>	
Adres inwestycji: <b>Białobiel, ul. Szkoła 1, 07-402 Leślis, tel./fax (29) 764 57 99</b>		Inwestor: <b>Gmina Leślis</b>	
Zespół projektowy: <b>mgr inż. Kinga Bole</b>		Specjalność: <b>Sanitarna</b>	
PROJEKTANT: <b>mgr inż. Krzysztof Nosek</b>		Upr. <b>WAM/0029/POOS/10</b>	
SPRAWDZAJĄCY: <b>mgr inż. Krzysztof Nosek</b>		Podpis <b>sanitarna</b>	
		Data: <b>03.2017r.</b>	