

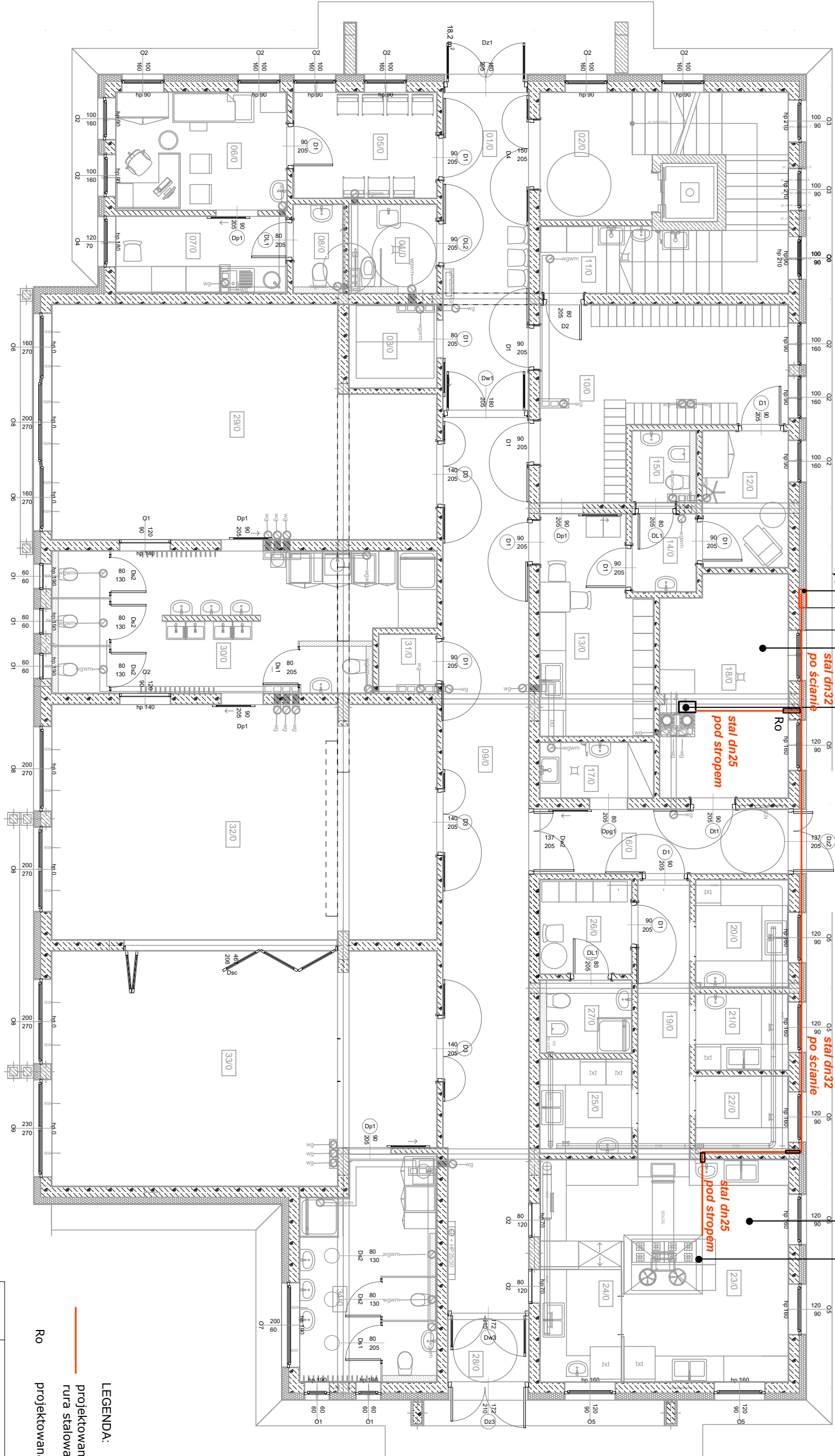
Skrzynka gazowa z zaworem  
głównym, zamknięta z otworami wentylacyjnymi.  
Mocować do ściany na wys. 1,5 m

pomieszczenie kotłowni,  
kubatura 44,4 m<sup>3</sup>  
wysokość: 3,0 m

pomieszczenie kotłowni,  
kubatura 44,4 m<sup>3</sup>  
wysokość: 3,0 m

Pomieszczenie kuchni  
o kubaturze 75,6 m<sup>3</sup>

Taboret gazowy  
o mocy 45 kW



LEGENDA:

projektowane odcinki instalacji gazowej  
rura stalowa bez szwu

Ro projektowana rura osłonowa stalowa

01/0 HOL. WIEŚCIOWY	
105.0 KUCHNIA	
02/0 KL. SCHODOWA Z WINDA	
11.6 TRYBUNA	
03/0 WÓZKOWNIA	
11.6 TRYBUNA	
04/0 WC OSOB. NSP	
11.6 TRYBUNA	
05/0 POCZEKALNIA	
11.6 TRYBUNA	
06/0 GABINET PIĘKNIARKI	
11.6 TRYBUNA	
07/0 GABINET ZAPLECZE	
11.6 TRYBUNA	
08/0 GABINET WC	
11.6 TRYBUNA	
09/0 KOMUNIKACJA	
11.6 TRYBUNA	
10/0 SZATNIA DZIECI	
11.6 TRYBUNA	
11.6 TRYBUNA	
12/0 POM. MATKI KARMiąCEJ	
11.6 TRYBUNA	
13/0 POM. SOCJAL.-SZAT. PRAC.	
11.6 TRYBUNA	
14/0 PRZEDSIÖNIEK SANIT.	
11.6 TRYBUNA	
15/0 POM. WC	
11.6 TRYBUNA	
16/0 KOMUNIKACJA 2	
11.6 TRYBUNA	
17/0 POM. PORZĄDKOWE	
11.6 TRYBUNA	
18/0 KOTŁOWNIA	
11.6 TRYBUNA	
19/0 KOMUNIKACJA KUCH.	
11.6 TRYBUNA	
20/0 MAG. I OBR. WARZĄW	
11.6 TRYBUNA	
21/0 MAG. I OBR. JAJ	
11.6 TRYBUNA	
22/0 MAG. PROD. SUCH. I NAPOJÓW	
11.6 TRYBUNA	
23/0 KUCHNIA	
11.6 TRYBUNA	
24/0 ŻYWIWALNIA	
11.6 TRYBUNA	
25/0 MAG. I OBR. MIESA	
11.6 TRYBUNA	
26/0 SZATNIA	
11.6 TRYBUNA	
27/0 ŁAZIENKA KUCH.	
11.6 TRYBUNA	
28/0 WIATROKAP	
11.6 TRYBUNA	
29/0 SALA NR. 1	
11.6 TRYBUNA	
30/0 ŁAZIENKA NR. 1	
11.6 TRYBUNA	
31/0 MAG. - PODRĘCZNY	
11.6 TRYBUNA	
32/0 SALA NR. 2	
11.6 TRYBUNA	
33/0 SALA NR. 3	
11.6 TRYBUNA	
34/0 ŁAZIENKA NR. 2	
11.6 TRYBUNA	

OBIEKT	BUDYNEK ŻŁOBKA		TYTUŁ PROJEKTU:  BUDYNEK ŻŁOBKA GMINNEGO W MIEJSCOWOŚCI WROCANKA GMINA MIEJSCE PIASTOWE	
LOKALIZACJA	ul. Długa, Wrocanka, dz nr 994 i 1000 , obręb Wrocanka, Gmina Miejsce Piastowe			
INWESTOR	GMINA MIEJSCE PIASTOWE			
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE			
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA RYS	INSTALACJA GAZU - Rzut partu		data	podpis
projektant: mgr inż. Piotr Kamieniec nr upraw. PDK0230/POOS/12			03.01.2024r	
sprawdzający: mgr inż. Krzysztof Kiełtyka nr upraw. PDK0267/POOS/13				
SKALA 1:100	wszelkie prawa autorskie zastrzeżone		NR RYS	715