

0/1	Hala technologiczna	79,56m ²
0/2	Pomieszczenie agregatu	25,81m ²
0/3	Magazyn 1	12,28m ²
0/4	Dyżurka	9,33m ²
0/5	Magazyn 2	7,84m ²
0/6	Magazyn 3	7,73m ²
0/7	Chlorownia	9,09m ²
0/8	Korytarz	17,36m ²
0/9	WC	2,71m ²

Powierzchnia zabudowy – 219,87m²

Powierzchnia użytkowa – 171,71m²

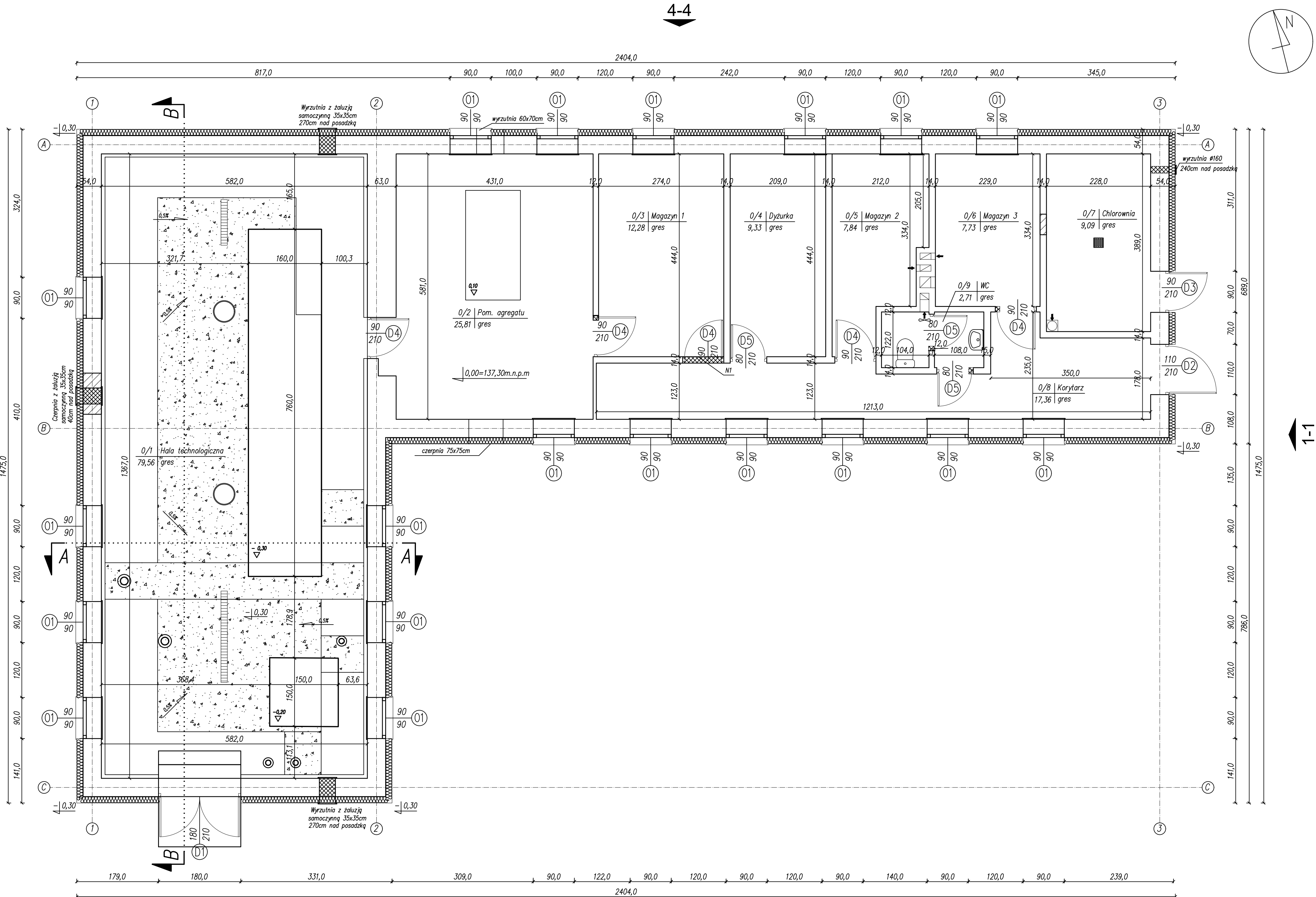
Nadproża N

N1 I 160 l=1,4m szt.1 – 25,1kg

Razem: 25,1kg

- projektowane fundamenty
- kanały do zasypiania
- ściany projektowane
- otwory do do wykonania
- ściany istniejące
- projektowane docieplenie

Obiekt	Przebudowa istniejącej stacji wodociągowej wraz z budową zbiornika magazynowego wody uzdatnionej, ujęć wód podziemnych, oraz niezbędną infrastrukturą techniczną.				
Adres	Działka nr 46/9 Obręb: 201302_5.0021 Radziszewo-Sieńczech; gm. Ciechanowiec				
Inwestor	Gmina Ciechanowiec; ul. A. Mickiewicza 1; 18-230 Ciechanowiec				
Przedmiot rysunku	RZUT PRZYZIEMIA			Skala	1:50
				Nr.rys	1
Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis	
inż. Tadeusz Wyszkowski	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/27/72; BI/49/79	21.01.2021		
inż. Roman Żero	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/108/92; BI/31/81	21.01.2021		



4-4

2-2