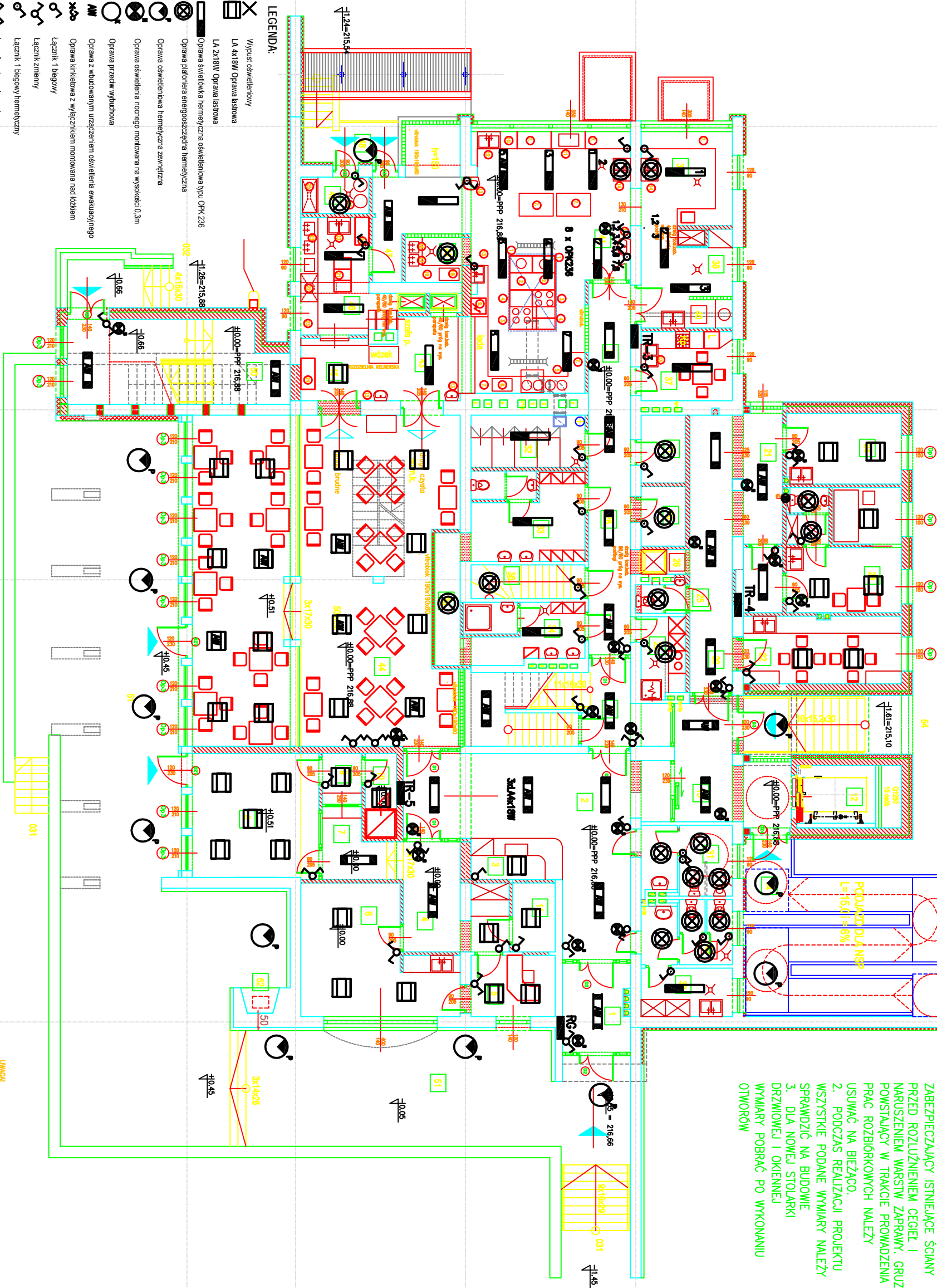


Maszynownia dźwigu i alternatorowa
- pomieszczenie obojętne do szpizy o powierzchni ok. 4 m.
i wysokości min. 2,0 m
Kabina przystosowana dla osób niepełnosprawnych
Wymiary kabiny i drzwi zgodnie z PN-EN 81-70

RZUT PARTERU SKALA 1:100

UWAGA:
Wszystkie roboty
budowlano-montażowe, a
także odbiór robót,
nie należy wykonywać zgodnie z
warunkami technicznymi
wykonania i odbioru robót
budowlano-montażowych
wydanych przez MGPiB.

- UWAGA:
- PRACE WYBURZENIOWE
PROWADZIĆ PRZEZ ODWIERCANIE I
WYCINANIE FRAGMENTÓW ŚCIANY
ISTNIEJĄCEJ W SPOSOB
ZABEZPIECZAJĄCY ISTNIEJĄCE ŚCIANY
PRZED ROZŁĄŻNIENIEM CEGIEŁ I
NARUSZENIEM WARSTW ZAPRAWY I GRUZ
POWSTAŁYCH W TRAKCIE PROWADZENIA
PRAC ROZBIÓRKOWYCH NALEŻY
USUWAĆ NA BIEŻĄCO.
 - PODŁOGI REALIZACJI PROJEKTU
WSZYSTKIE PODANE WYMIARY NALEŻY
SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - DLA NOWEJ STOLARKI
DRZWIOWEJ I OKIENNEJ
WYMIARY POBRAĆ PO WYKONANIU
OTWORÓW



ROZKŁAD MATERIAŁU WYKONANIA I ZAMÓWIENIA			
№	Opis	Jednostka	Ilość
1	Prace wyburzeniowe	m³	100
2	Prace montażowe	m³	100
3	Prace remontowe	m³	100
4	Prace konserwacyjne	m³	100
5	Prace modernizacyjne	m³	100
6	Prace renowacyjne	m³	100
7	Prace restauracyjne	m³	100
8	Prace adaptacyjne	m³	100
9	Prace rekonstrukcyjne	m³	100
10	Prace rewitalizacyjne	m³	100
11	Prace renowacyjne	m³	100
12	Prace renowacyjne	m³	100
13	Prace renowacyjne	m³	100
14	Prace renowacyjne	m³	100
15	Prace renowacyjne	m³	100
16	Prace renowacyjne	m³	100
17	Prace renowacyjne	m³	100
18	Prace renowacyjne	m³	100
19	Prace renowacyjne	m³	100
20	Prace renowacyjne	m³	100
21	Prace renowacyjne	m³	100
22	Prace renowacyjne	m³	100
23	Prace renowacyjne	m³	100
24	Prace renowacyjne	m³	100
25	Prace renowacyjne	m³	100
26	Prace renowacyjne	m³	100
27	Prace renowacyjne	m³	100
28	Prace renowacyjne	m³	100
29	Prace renowacyjne	m³	100
30	Prace renowacyjne	m³	100
31	Prace renowacyjne	m³	100
32	Prace renowacyjne	m³	100
33	Prace renowacyjne	m³	100
34	Prace renowacyjne	m³	100
35	Prace renowacyjne	m³	100
36	Prace renowacyjne	m³	100
37	Prace renowacyjne	m³	100
38	Prace renowacyjne	m³	100
39	Prace renowacyjne	m³	100
40	Prace renowacyjne	m³	100
41	Prace renowacyjne	m³	100
42	Prace renowacyjne	m³	100
43	Prace renowacyjne	m³	100
44	Prace renowacyjne	m³	100
45	Prace renowacyjne	m³	100
46	Prace renowacyjne	m³	100
47	Prace renowacyjne	m³	100
48	Prace renowacyjne	m³	100
49	Prace renowacyjne	m³	100
50	Prace renowacyjne	m³	100
51	Prace renowacyjne	m³	100
52	Prace renowacyjne	m³	100
53	Prace renowacyjne	m³	100
54	Prace renowacyjne	m³	100
55	Prace renowacyjne	m³	100
56	Prace renowacyjne	m³	100
57	Prace renowacyjne	m³	100
58	Prace renowacyjne	m³	100
59	Prace renowacyjne	m³	100
60	Prace renowacyjne	m³	100
61	Prace renowacyjne	m³	100
62	Prace renowacyjne	m³	100
63	Prace renowacyjne	m³	100
64	Prace renowacyjne	m³	100
65	Prace renowacyjne	m³	100
66	Prace renowacyjne	m³	100
67	Prace renowacyjne	m³	100
68	Prace renowacyjne	m³	100
69	Prace renowacyjne	m³	100
70	Prace renowacyjne	m³	100
71	Prace renowacyjne	m³	100
72	Prace renowacyjne	m³	100
73	Prace renowacyjne	m³	100
74	Prace renowacyjne	m³	100
75	Prace renowacyjne	m³	100
76	Prace renowacyjne	m³	100
77	Prace renowacyjne	m³	100
78	Prace renowacyjne	m³	100
79	Prace renowacyjne	m³	100
80	Prace renowacyjne	m³	100
81	Prace renowacyjne	m³	100
82	Prace renowacyjne	m³	100
83	Prace renowacyjne	m³	100
84	Prace renowacyjne	m³	100
85	Prace renowacyjne	m³	100
86	Prace renowacyjne	m³	100
87	Prace renowacyjne	m³	100
88	Prace renowacyjne	m³	100
89	Prace renowacyjne	m³	100
90	Prace renowacyjne	m³	100
91	Prace renowacyjne	m³	100
92	Prace renowacyjne	m³	100
93	Prace renowacyjne	m³	100
94	Prace renowacyjne	m³	100
95	Prace renowacyjne	m³	100
96	Prace renowacyjne	m³	100
97	Prace renowacyjne	m³	100
98	Prace renowacyjne	m³	100
99	Prace renowacyjne	m³	100
100	Prace renowacyjne	m³	100

- LEGENDA:
- Wypust oświetleniowy
 - LA 4x18W Oprawa listkowa
 - LA 2x18W Oprawa listkowa
 - Oprawa świetlna energooszczędna hermetyczna
 - Oprawa świetlna energooszczędna hermetyczna
 - Oprawa oświetlenia nocnego montowana na wysokości 0,3m
 - Oprawa przedw. wybuchowa
 - Oprawa oświetlenia nocnego montowana na wysokości 0,3m
 - Oprawa przedw. wybuchowa
 - Oprawa z wbudowanym urządzeniem oświetlenia ewakuacyjnego
 - Oprawa liniowa z wyłącznikiem montowana nad łóżkiem
 - Łącznik 1-biegowy
 - Łącznik 1-biegowy hermetyczny
 - Łącznik 2-biegowy
 - Łącznik 2-biegowy hermetyczny
 - Łącznik schodowy
 - Wentylator

- UWAGA!
- POCZĄS REALIZACJI PROJEKTU WSZYSTKIE PROJEKTY WYMAGAJĄCE WYKONANIA PRAC WYBURZENIOWYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - ELEMENTY BUDYNKU DO WYBURZENIA
 - ZAKRYTE OTWORY W ŚCIANACH
 - ŚCIANY ISTNIEJĄCE DO ZACHOWANIA

Załącznik nr 1 do projektu		E31	
Zmiana projektu architektonicznego i urbanistycznego		projekt	
48-300WSA, ul. Wojska Polskiego 235, tel. 7743329866		projekt	
Zmiana projektu architektonicznego i urbanistycznego		projekt	
Don Pomocy Społecznej dla osób w podeszłym wieku, Sanowice, gm. Stronów dz. nr 54/5		projekt	
Instalacja elektryczna		projekt	
oświetlenie		projekt	
PROJEKTANT mgr inż. Jan Płaczek		PARTIER	
SPRAWDZAJĄCY inż. Zdzisław Zaremba		PARTIER	
mgr inż. Sylwester Łęczyński		PARTIER	
ASYSTENT		PARTIER	