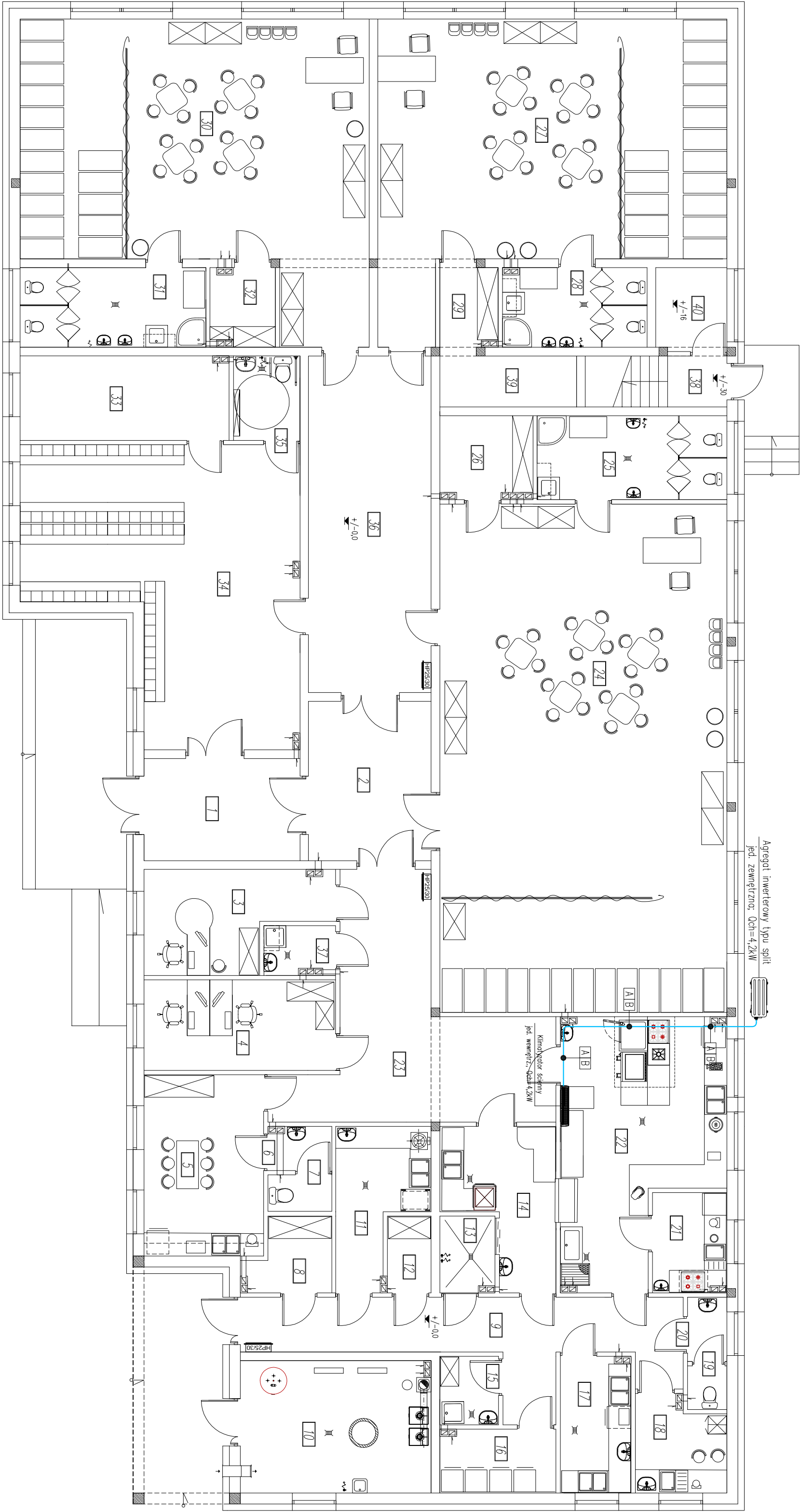


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POWERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI
1	Przedsiónek	11,92 m <sup>2</sup>	gres
2	Przedsiónek przejmowozowowy	14,70 m <sup>2</sup>	gres
3	Pok. dyrektora	12,10 m <sup>2</sup>	wykładzina
4	Pom. administracyjne	12,90 m <sup>2</sup>	wykładzina
5	Pok. socjalny	16,22 m <sup>2</sup>	gres
6	Łazienka	2,02 m <sup>2</sup>	gres
7	WC	1,75 m <sup>2</sup>	gres
8	Mog. produktów suchych	4,27 m <sup>2</sup>	gres
9	Korytarz	22,47 m <sup>2</sup>	gres
10	Kotłownia	18,75 m <sup>2</sup>	gres
11	Pom. obróbki wozyw	8,92 m <sup>2</sup>	gres
12	Mog. wozzyw	2,52 m <sup>2</sup>	gres
13	Myjnia wozków	3,18 m <sup>2</sup>	gres
14	Zmywalka	10,81 m <sup>2</sup>	gres
15	Pom. porządkowe	3,02 m <sup>2</sup>	gres
16	Pom. urządzeń chłodniczych	5,47 m <sup>2</sup>	gres
17	Pom. obsługi mys i joi	7,17 m <sup>2</sup>	gres
18	Pom. socjalne	6,09 m <sup>2</sup>	gres
19	WC	1,30 m <sup>2</sup>	gres
20	Łazienka	1,90 m <sup>2</sup>	gres
21	Kuchnia mleczna	5,22 m <sup>2</sup>	gres
22	Kuchnia włosciwo	28,15 m <sup>2</sup>	gres
23	Korytarz	29,80 m <sup>2</sup>	gres
24	Sala nr. 1	109,87 m <sup>2</sup>	wykładzina
25	Łazienka	11,99 m <sup>2</sup>	gres
26	Schowek mog.	5,61 m <sup>2</sup>	gres
27	Sala nr. 2	66,82 m <sup>2</sup>	wykładzina
28	Łazienka nr. 2	8,56 m <sup>2</sup>	gres
29	Schowek mog.	3,40 m <sup>2</sup>	gres
30	Sala nr.3	68,94 m <sup>2</sup>	wykładzina
31	Łazienka nr. 3	11,12 m <sup>2</sup>	gres
32	Schowek mog.	3,73 m <sup>2</sup>	gres
33	Wskownia	13,21 m <sup>2</sup>	gres
34	Szatnia	50,36 m <sup>2</sup>	gres
35	Łazienka niepełnosprawni	4,23 m <sup>2</sup>	gres
36	Korytarz	31,10 m <sup>2</sup>	gres
37	Pom. porządkowe	2,68 m <sup>2</sup>	gres
38	Klatka schodowa	11,02 m <sup>2</sup>	gres
39	Schowek mog.	3,64 m <sup>2</sup>	gres
40	Pom. magazynowe	4,45 m <sup>2</sup>	gres
SUMA		641,3800 m <sup>2</sup>	



OZNACZENIA:

— projektowana instalacja freonowa

UWAGA:

- Główne przewody instalacji chłodniczej w budynku prowadzić poierzni sdon w ródowodach kordon – gips.
- Wszelkie otwory przez przegrody konstrukcyjne wykonać wiełtrnąq.

Symbol	Srednica
A	ø6,35
B	ø9,52
C	ø12,7
D	ø15,9
E	ø19,05
F	ø22,2
G	ø25,4
H	ø28,6

Srednice rurociągów linii freonowej

Nazwa obiektu				27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13				ARMAX Sp. z o.o.				tel. 601063690			
Budowa żłobka w Ryglcach															
Inwestor:				Kierca obiektu											
Gmina Ryglce				Ryglce, dz. nr ewid. 533/2, 534											
ul. Rynek 9				33-160 Ryglce											
Przeładni:				Rzut parteru instalacji klimatyzacyjnej											
Projektant:				Nazwisko :				Nr upr. :				Podpis :			
Instalacje sanitarne				Ludwik Rogala				PDK/0066/POOS/06							
Instalacje sanitarne				Wojciech Kwasnik				PDK/0007/POOS/07							
Instalacje sanitarne				Dariusz Celuch											
Projekt opracował :															