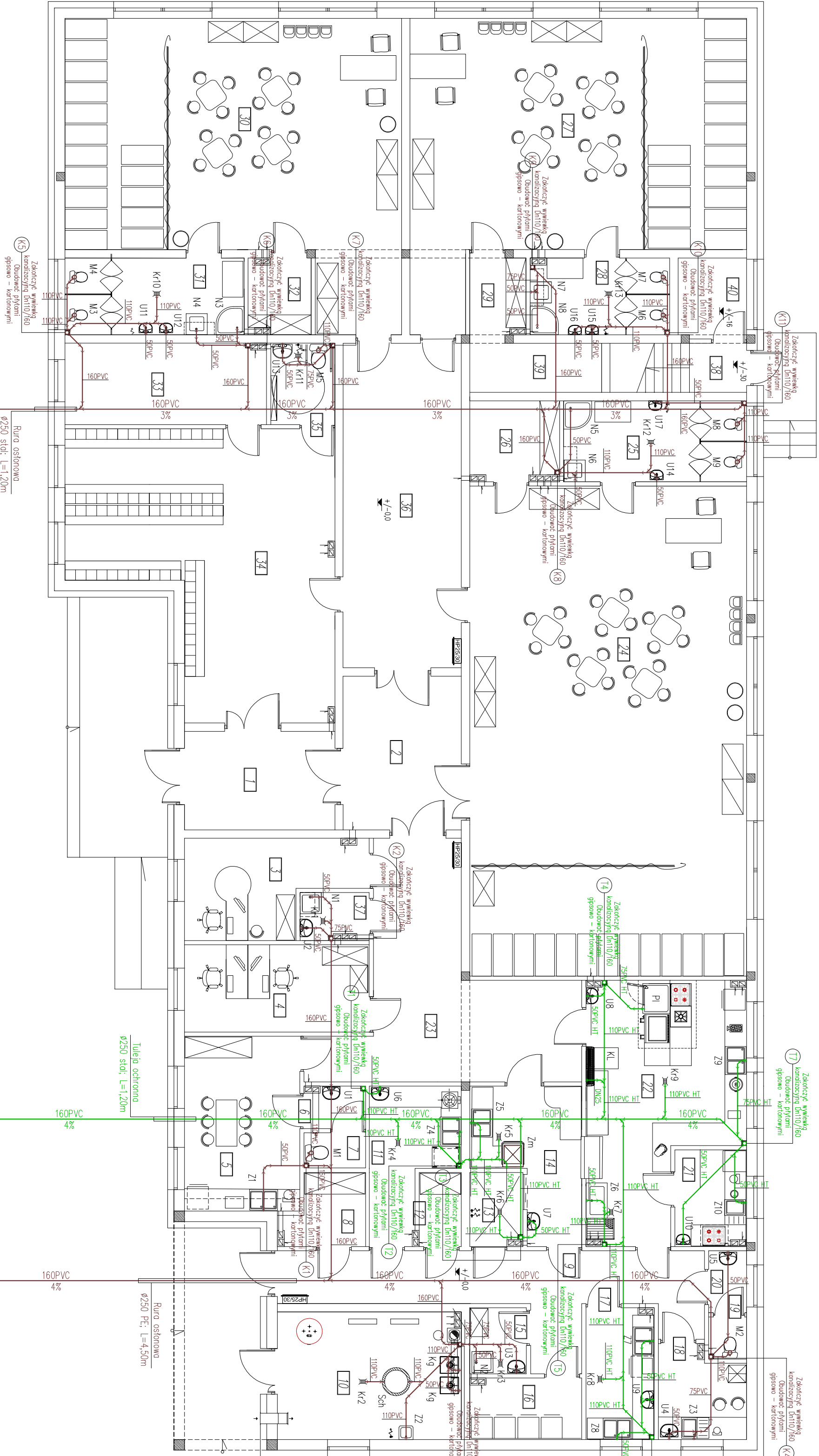


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POWERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI
1	Przedsiónek	11,92 m ²	gres
2	Przedsiónek przeźwiozowy	14,70 m ²	gres
3	Pok. gylктору	12,10 m ²	wykłodżino
4	Pom. administrowy	12,90 m ²	wykłodżino
5	Pok. socjalny	16,22 m ²	gres
6	Łazienka	2,02 m ²	gres
7	WC	1,75 m ²	gres
8	Mog. produktów suchych	4,27 m ²	gres
9	Korytarz	22,47 m ²	gres
10	Kotłownia	18,75 m ²	gres
11	Pom. obróbki wozzyw	8,92 m ²	gres
12	Mog. wozzyw	2,52 m ²	gres
13	Myjnia wozków	3,18 m ²	gres
14	Zmywlnia	10,81 m ²	gres
15	Pom. porządkowe	3,02 m ²	gres
16	Pom. urządzę	5,47 m ²	gres
17	Pom. obróbki męs i joi	7,17 m ²	gres
18	Pom. socjalne	6,09 m ²	gres
19	WC	1,30 m ²	gres
20	Łazienka	1,90 m ²	gres
21	Kuchnia mleczna	5,22 m ²	gres
22	Kuchnia włoscino	28,15 m ²	gres
23	Korytarz	29,80 m ²	gres
24	Sala nr. 1	10,87 m ²	wykłodżino
25	Sala nr. 2	11,99 m ²	gres
26	Sobowek mog.	5,61 m ²	gres
27	Sala nr. 2	66,82 m ²	wykłodżino
28	Łazienka nr. 2	8,56 m ²	gres
29	Sobowek mog.	3,40 m ²	gres
30	Sala nr.3	68,94 m ²	wykłodżino
31	Łazienka nr. 3	11,12 m ²	gres
32	Sobowek mog.	3,73 m ²	gres
33	Węzkownia	13,21 m ²	gres
34	Szotnio	50,36 m ²	gres
35	Łazienka niepręsnosnami	4,23 m ²	gres
36	Korytarz	31,10 m ²	gres
37	Pom. porządkowe	2,68 m ²	gres
38	Kielko schodowo	11,02 m ²	gres
39	Sobowek mog.	3,64 m ²	gres
40	Pom. magazynowe	4,45 m ²	gres
SUMA		641,3800 m ²	

OZNACZENIA:

— projektowano kanalizację sanitarną
— projektowano kanalizację technologiczną

Kr kiedka podłogowa
U umywilka
M muszlo ustępowo
Z zlew
N nadrysek
Zm zmywarka
Pl piec konwekcyjno-porowy
Kg kocioł gazowy
KL klimatyzator – jednoscilka wewnętrznio
(11) pion kanalizacji technologicznej
(K1) pion kanalizacji sanitarnej
Sch schudżenka schudżęca ø800mm
SOPVC instalacja kanalizacji sanitarnej
SOPVC HT instalacja kanalizacji technologicznej



UWAGA:

- Przewody kanalizacyjne prowadzić w brudnych ściennych, oraz w posadzce portu, natomiast pion prowadzić przy ściennych obudowując je płytami gipsowo – kartonowymi.
- Do rewizji umieszczyć na pionach należy w obudowach kałon- gips wykonie dostęp za pomocą montażu drzewicek rewnizyjnych.

Nazwa obiektu			
27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13			
Budowa żłobka w Ryglcach			
Inwestor:			
Gmina Ryglce			
ul. Rynek 9			
33-160 Ryglce			
Przełmich			
Rzut parteru kanalizacji sanitarnej i technologicznej			
Projektant:		NR upr.:	Podpis:
Instalacje sanitarne		Ludwik Rogala	PDK.0066/POOS/06
Instalacje sanitarne		Wojciech Kwasiuk	PDK.0007/POOS/07
Instalacje sanitarne		Dariusz Celuch	
Projekt opracował:		Strona:	
Data:		10.2019	