



NR	NAZWA	POW.	WYS.	POSADZKA
01	Sala sprzedaży	94.70 m²	3.00 m	Gres
02	Przedsiónek	5.60 m²	2.70 m	Gres
03	Toaleta NPS / WC	4.71 m²	2.70 m	Gres
04	WC	3.56 m²	2.70 m	Gres
05	Pokój opieki nad dzieckiem [POND]	2.63 m²	2.70 m	Wykl.homog.
06	Zaplecze	14.46 m²	2.70 m	Gres
07	Aneks rozdzielni elektrycznej	0.46 m²	2.70 m	Gres
08	Aneks serwera	0.59 m²	2.70 m	Gres
09	Aneks porządkowy	0.64 m²	2.70 m	Gres
10	Pokój kierownika	6.77 m²	2.70 m	Gres
11	Pomieszczenie socjalne	6.02 m²	2.70 m	Gres
12	Szafka	10.28 m²	2.70 m	Gres
13	Łazienka / WC Personelu	5.34 m²	2.70 m	Gres
14	Magazyn spożywczy	3.44 m²	2.70 m	Gres
15	Magazyn produktów przemysłowych	4.95 m²	2.70 m	Gres
16	Wnęka komory chłodn. i mroźn.	6.30 m²	2.70 m	Gres
17	Pomieszczenie techniczne	3.07 m²	2.70 m	Gres
18	Hala myjni automatycznej	59.51 m²	4.20 m	Gres
19	Pomieszczenie techniczne	16.60 m²	4.20 m	Gres
20	Pomieszczenie gospodarcze	7.86 m²	4.20 m	Gres
SUMA POWIERZCHNI		257.49 m²		
POWIERZCHNIA ZABUDOWY		285.50 m²		

SZ1- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
PLYTA WARSTWOWA WYP. PIANKA PU	12 cm
PROFIL STALOWY CU/CW50	5.0 cm
PLYTA GKBI 2x12.5mm do wysokości 3.10m	2.5 cm
WYKONCZENIE PŁYTKI LUB MALOWANIE	

SZ2- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
PLYTA WARSTWOWA WYP. PIANKA PU	12 cm
PROFIL STALOWY CU/CW75	7.5 cm
PLYTA GKBI 2x12.5mm do wysokości 3.10m	2.5 cm
WYKONCZENIE PŁYTKI LUB MALOWANIE	

SZM- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
PLYTA WARSTWOWA WYP. PIANKA PU	12 cm
S3- ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
PLYTA GK/GKBI 2x12.5mm do wysokości 3.10m	2.5 cm
PROFIL STALOWY CU/CW50	5.0 cm
WYPEŁNIENIE WĘLA MINERALNA gr.5cm	
PLYTA GK/GKBI 2x12.5mm do wysokości 3.10m	2.5 cm

S4- ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
PLYTA GK/GKBI 2x12.5mm do wysokości 3.10m	2.5 cm
PROFIL STALOWY CU/CW75	7.5 cm
WYPEŁNIENIE WĘLA MINERALNA gr.5cm	
PLYTA GK/GKBI 2x12.5mm do wysokości 3.10m	2.5 cm

S5- ŚCIANA WEWNĘTRZNA INSTALACYJNA	
PLYTA GKBI 2x12.5mm	2.5 cm
PROFIL STALOWY 2x CU/CW50 Z PUSTKĄ 50mm	15 cm
WYPEŁNIENIE WĘLA MINERALNA	
PLYTA GKBI 2x12.5mm [GK 2x12.5mm (strona sucha)]	2.5 cm

S6- ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
PLYTA WARSTWOWA WYP. PIANKA PU	8 cm
PROFIL STALOWY CU/CW75	7.5 cm
PLYTA GKBI 2x12.5mm do wysokości 3.10m	2.5 cm
WYKONCZENIE PŁYTKI LUB MALOWANIE	

S7- ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
PLYTA WARSTWOWA WYP. PIANKA PU	8 cm

- ~ ~ ~ ~ ~ Poziome wzmocnienie w konstrukcji ścian g-k na wys. 1m i 2m od podłogi dla mocowania regałów
- +++++ Poziome wzmocnienie w konstrukcji ścian g-k na wys. 2,1m od podłogi dla mocowania szafek kuchennych
- ~ ~ ~ ~ ~ Kratka ściekowa z blachy nierdzewnej
- Kran ze złączką do węży
- Wężyce do budynku
- Kierunek ewakuacji
- Gaśnica proszkowa ABC 6kg

- UWAGI:
- W pomieszczeniu toalet dla niepełnosprawnych zamontować wzmocnienia pod umocowanie uchwyty.
 - W pomieszczeniach sanitariatów w ścianach systemowych g-k zamontować stelaże Geberit pod umywalki, pisuary, muszle.
 - W pomieszczeniach mokrych zamontować płyty wodoodporne.
 - Szczegóły studzienek kablowych i rur kablowych wg projektu branży elektrycznej.
 - Szczegóły instalacji odgromowej wg projektu elektrycznego.
 - W pomieszczeniu socjalnym na ścianie na której wiszą szafki zamontować belkę wzmocnioną poziomą na wysokości 210cm.
 - Elementy wykończeniowe zrealizować zgodnie z obowiązującą standaryzacją inwestora sprecyzowaną w kartach katalogowych MW/1 - MW/16

PROJEKTANT	mgr inż. arch. PIOTR KALAMAGA	155/00	VIII 2025	
SPRAWOZDAJCA	mgr inż. arch. LESŁAW MAZUR	156/00	VIII 2025	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA				
alpi PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA				
TEL. (32) 793 53 95 TEL. 602 515 340 E-MAIL: biuro@alpi.net.pl http://www.alpi.net.pl				
INWESTOR				
OMEGA GROUP Sp. z o.o.				
44-100 GŁIWICE UL. DOLNEJ WSI 71				
OBJĘTOŚĆ: ZAKRES ROBÓT: Budowa stacji paliw płynnych wraz z infrastrukturą techniczną				
DEWELOP. GŁ. NR 10/7, 10/9, GŁIWICE ul. Sowińskiego				
SKALA RYS. 1:50				
DATA: 14 lutego 2025				
PAWILON STACJI RZUT PODSTAWOWY - WYMIAROWANIE PRZEGRÓD				
PT.A.01.1				