



ZESTAWIENIE POMIESZCZENI PRZYZIEMIA OBJĘTYCH OPRACOWANIEM

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSAZDZIA PROJEKT.	POWIERZCHNIA [m²]
1.0	komunikacja	ceramika R9	22,63
2.0	pomieszczenie porządkowe	ceramika R10	8,46
3.0	pomieszczenie socjalne	ceramika R9	9,10
4.0	sanitariat	ceramika R9	3,14
5.0	komunikacja	ceramika R10	11,53
6.0	stółwka	ceramika R10	87,51
7.0	kuchnia	ceramika R12/4	46,64
7.A	zmywalnia naczyń	ceramika R12/4	6,42
8.0	pomieszczenie porządkowe	ceramika R10	5,99
9.0	pomieszczenie socjalne	ceramika R9	6,43
10.0	sanitariat	ceramika R9	2,93

11.0	wc	ceramika R9	1,74
12.0	przełobonek	ceramika R10	2,99
13.0	komunikacja	ceramika R10	21,67
14.0	przygotowania warzyw	ceramika R12/4	4,67
15.0	magazyn warzyw	ceramika R10	4,05
16.0	magazyn suchy	ceramika R10	4,43
17.0	pomieszczenie Intendenta	ceramika R9	4,94
18.0	magazyn chłodniczy	ceramika R10	8,99
19.0	słepk	ceramika R10	14,11
20.0	słepk	ceramika R10	16,67
21.0	magazyn	ceramika R10	3,02
RAZEM POWIERZCHNIA OBJĘTA OPRACOWANIEM			298,26

01 okap nawiewno-wyiewny 2900x1100x430 mm – 2 sztuki

- masa około 144 kg
- wydajność 1800/1800m³ /h
- 5 nawiewników powietrza
- 3 filtry tłuszczu
- połączenie z centralą nawiewno-wyiewną z odzyskiem ciepła

02 – okap nawiewno-wyiewny 2000x1100x430 mm – 1 sztuka

- masa około 99 kg
- wydajność 800/800m³ /h
- 3 nawiewniki powietrza
- 2 filtry tłuszczu
- połączenie z centralą nawiewno-wyiewną z odzyskiem ciepła

03 – okap wyiewny 900x1400x430 mm – 1 sztuka

- masa około 50 kg
- 1 filtr tłuszczu

JT	JT Architecture Ltd Farfield Park, Rotterdam S63 5DB Adres do korespondencji: Naczyń 104 77-300 Człuchów	tel. kom. 0 509 083 621 tel. kom. 0 605 635 076 e-mail: jt-projekt@wp.pl www.jtarchitecture.pl
Investor:	DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA DZIAŁAJĄCA W IMIENIU I NA RZECZ GMINY MIASTA GDAŃSKA 80-560 GDAŃSK, UL. ŻAGLOWA 11	
Obiekt:	BUDYNEK OŚWIATOWY - X LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE DWUJĘZYCZNE im. LECHA BĄPKOWSKIEGO	
Adres:	80-451 GDAŃSK UL. KOŚCIUSZKI 88 DZ. NR. 10/10, 15, 12/2, 11/2, 14/2, 16/11	
Temat:	PRZEBUDOWA POMIESZCZEN BUDYNKU W POZIOMIE CZĘŚCI PRZYZIEMIA PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ROZBÓRKA ISTNIEJĄCEJ I BUDOWA WIATY ŚMIETNIKOWEJ	
Nazwa rysunku:	RZUT CZĘŚCI PRZYZIEMIA - wentylacja i klimatyzacja Rys. nr S-15	Skala 1:100
Autorzy opracowania:	Imię i Nazwisko uprawnienia	Data Podpis
Projektant	mgr inż. Anna Roman-Piotrowska Up. bud. nr POM/0164/P/03/06 do projektowania w specjalności instalacyjnej	10.02.2023r.
Projektant sprawdzający:	mgr inż. ŁUKASZ SZMIELTER Up. bud. nr POM/0283/P/05/15 do projektowania w specjalności instalacyjnej	10.02.2023r.