



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
L. P. POMIESZCZENIE	POW.	POSADZKA
1.1 WIATROLAP	13,35 m ²	GRES
1.2 KOMUNIKACJA	309,21 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.3 PORTIERNIA	16,07 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.4 STOLÓWKA	122,22 m ²	GRES
1.5 KUCHNIA	33,36 m ²	GRES
1.6 PRZYGOTOWALNIA	15,43 m ²	GRES
1.7 KOMUNIKACJA / KLATKA SCHODOWA	6,81 m ²	GRES
1.8 ZMYWALNIA	7,87 m ²	GRES
1.9 WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	7,66 m ²	GRES
1.10 ISTNIEJĄCE WC PERSONELU	2,23 m ²	GRES
1.11 WC MĘSKIE	18,09 m ²	GRES
1.12 POM. PORZĄDKOWE	1,65 m ²	GRES
1.13 WC DAMSKIE	22,55 m ²	GRES
1.14 BAWIALNIA	17,05 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.15 KLATKA SCHODOWA	18,94 m ²	GRES
1.16 WIATROLAP	10,25 m ²	GRES
1.17 SALA ZAJĘĆ	51,67 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.18 SALA ZAJĘĆ	51,50 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.19 SALA ZAJĘĆ	51,50 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.20 SALA ZAJĘĆ	51,50 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.21 SALA ZAJĘĆ	51,50 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.22 SALA ZAJĘĆ	51,50 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.23 DYREKTOR	16,94 m ²	WYKŁADZINA DYWANOWA
1.24 SEKRETARIAT	15,89 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.25 KLATKA SCHODOWA	23,17 m ²	GRES
1.26 WIATROLAP	4,21 m ²	GRES
1.27 KOMUNIKACJA	49,88 m ²	GRES
1.28 KOMUNIKACJA	39,93 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.29 KSIĄGOWA	16,85 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.30 GABINET STOMATOLOGICZNY	16,33 m ²	GRES
1.31 GABINET MEDYCZNY	16,78 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.32 POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE	16,33 m ²	GRES
1.33 KOMUNIKACJA	2,91 m ²	GRES
1.34 SZATNIA DAMSKA	16,45 m ²	GRES
1.35 NATRYSKI DAMSKIE / UMYWALNIA	8,77 m ²	GRES
1.36 WC DAMSKIE	3,34 m ²	GRES
1.37 KOMUNIKACJA	3,08 m ²	GRES
1.38 WC MĘSKIE	3,28 m ²	GRES
1.39 NATRYSKI MĘSKIE / UMYWALNIA	8,77 m ²	GRES
1.40 SZATNIA MĘSKA	16,85 m ²	GRES
1.41 SALA GIMNASTYCZNA	283,14 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.42 KOMUNIKACJA	7,50 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.43 ZAPLECZE SALI	6,29 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.44 ZAPLECZE SALI	2,60 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.45 POKÓJ NAUCZycIELI WF	28,08 m ²	WYKŁADZINA PCV
1.46 KOMUNIKACJA	2,63 m ²	GRES
1.47 ŁAZIENKA NAUCZycIELI WF	9,00 m ²	GRES
1.48 POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE	20,63 m ²	GRES
1.49 WIATROLAP	7,26 m ²	GRES
SUMA POWIERZCHNI	1565,38 m ²	

Legenda opraw oświetleniowych

- AW1

AW2

AW3

AW4

AW5

AW6

AW7

AW8

EW1

EW2

EW3

PK1

PK2

PK3

PK4

PK5

PK6

PK7

PK8

PK9

PK10

PK11

PK12

PK13

PK14

PK15

PK16

PK17

PK18

PK19

PK20

PK21
- 1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32
- OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

OPRAWA WG SPECYFIKACJI

- rozdzielca elektryczna

łącznik pojedynczy 16A IP44 P/T

łącznik podwójny 16A IP44 P/T

łącznik pojedynczy 16A IP20 P/T

łącznik podwójny 16A IP20 P/T

łącznik szczytowy 16A IP20 P/T

oprawa sygnalizacyjna wraz z dźwiękiem

przycisk przywoławczy+wyłącznik pociągowy

istn. oprawa sygnalizacji przerw na boisku

czujnik obecności - podczuwieni

czujnik ruchu

czujnik sterowania oświetleniem

podwójny przycisk dwukolorowy

- TECHNOLOGIA GABINETU DENTYSTYCZNEGO - POM. NR 1.30
1. BIURO
 2. UMYWALKA DO RAK
 3. BLAT ROBOCZY - BRUDNE NARZĘDZIA
 4. ZLEWODZIYNAK DWA KOMOROWY DO MYCIA NARZĘDZI
 5. BLAT ROBOCZY - CZYSTE NARZĘDZIA - PAKIETOWANIE
 6. AUTOKLAW DENTYSTYCZNY
 7. BLAT ROBOCZY - POWIERZCHNIA ODKŁADACZA
 8. SZAFKA
 9. FOTEL DENTYSTYCZNY

- TECHNOLOGIA KUCHNI
- POM. NR 1.5 - KUCHNIA
1. BLAT ROBOCZY
 2. BLAT OKIENKA WYDAWCZEGO
 3. UMYWALKA DO MYCIA RAK
 4. SZAFKA PRZELOTOWA
 5. STÓŁ x 5 SZT
 6. KRAJALNICA
 7. PIEC KONWEKCYJNY
 8. TABORET GAZOWY JEDNOPALNIKOWY DUŻY
 9. TABORET GAZOWY JEDNOPALNIKOWY MAŁY
 10. PATELNIA ELEKTRYCZNA
 11. FRYTKOWNICA
 12. OKAP KUCHENNY

- POM. NR 1.6 - PRZYGOTOWALNIA CZYSTA
1. BLAT ROBOCZY
 2. ZLEWODZIYNAK JEDNOKOMOROWY DO MYCIA PRODUKTÓW CZYSTYCH
 3. ZLEWODZIYNAK JEDNOKOMOROWY DO MYCIA SZTUCCÓW I PRZYBORÓW KUCHENNYCH
 4. LODÓWKA
 5. UMYWALKA DO MYCIA RAK
 6. WINDA GASTRONOMICZNA
 7. SZAFKA NA NACZYNNIA

- POM. NR 1.8 - ZMYWALNIA
1. BLAT ROBOCZY
 2. KOSZE NA ODPADY
 3. ZLEW DŹWIUKOMOROWY DO OPLUKIWANIA NACZYNNI
 4. SZAFKA PRZELOTOWA
 5. ZMYWARKA KAPITUROWA
 6. SZAFKA NA NACZYNNIA

GŁÓWNY BUDYNEK

REWIZJA 01.2025

MODERN PROJEKT Krzysztof Kurylczak ul. J. Piłsudskiego 9/11, 65-102 Bydgoszcz www.modernprojekt.pl t. 52 333 33 33		N rysunku
Investor	MASTRO BYDGOSZCZ ul. Jankowa 1, 65-102 Bydgoszcz	Etap
Inwestycja	TERMINOWOZNAWCA PRAC REMONT I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WEWNĘTRZNEJ ZAMKNIĘTOJ ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU SIOŁY POSTAWIENIE JEJ W BYDGOSZCZ	PROJEKT WYKONAWCZY
Adres	ul. Karmena 30, 65-104 Bydgoszcz Ciepłota nr 15, Ciepłota 405 wyświetlenie: 01.2025	Data
Pracownik	RZUT PARTERU - OŚWIETLENIE	Skala
Funkcja	Inżynier	Podpis
Projektant	mgr inż. Aleksander Maruda	
Sprawdzący	mgr inż. Łukasz Ekielski	