

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I INWENTARYZACJA BUDOWLANA

ZAMAWIAJĄCY : POLITECHNIKA GDAŃSKA

Dział Remontowo Budowlany

ZAŁĄCZNIKI

**WYKAZ UPRAWNIENÍ OSÓB BIORĄCYCH UDZIAŁ W
OPRACOWANIU**

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

CZĘŚĆ OPISOWA:

OPIS TECHNICZNY

CZĘŚĆ GRAFICZNA:

A-0 Dokumentacja fotograficzna	stron 2
A-1.a Rzut piwnic poziom - 4,95	1:100
A-1.b rzut piwnic poziom - 2,62	1:100
A-2. Rzut parteru	1:100
A-3 Rzut 1 piętra	1:100
A-4. Rzut 2 piętra	1:100
A-5. Rzut 3 piętra	1:100
A-6. Rzut 4 piętra	1:100
A- 7.Rzut poddasza	1:100
A-8. Rzut dachu	1:100
A-9. Przekrój I- I	1:100
A-10. Elewacje ryzalitu północna i południowa	1:100
A-11. Elewacje wschodnia	1:100
A-12. Elewacja zachodnia i południowa	1:100

OPIS TECHNICZNY

do inwentaryzacji Domu Studenckiego DS. 5 przy ul. Wyspiańskiego 7
w Gdańsku.

1.0. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Zlecenie ZL/60/TR/05 , Umowa z dnia 7. 07. 2005r
- Inwentaryzacja fotograficzna
- Pomiary inwentaryzacyjne w terenie.
- Odnosne ustawy, rozporządzenia i przepisy

2.0. CEL OPRACOWANIA

Opracowanie ma na celu wykonanie inwentaryzacji budowlanej Domu Studenckiego DS 5 przy ul. Wyspiańskiego 7.

3.0. LOKALIZACJA

Opracowywany obiekt zlokalizowany jest przy ul. Wyspiańskiego 7
w Gdańsku Wrzeszczu.

Teren wokół budynku jest płaski i zagospodarowany. Od strony elewacji zachodniej- wejściowej , oraz południowej istnieją chodniki i pochylnia dla osób niepełnosprawnych. Wzdłuż elewacji wschodniej– zaplecze budynku istnieją wyjścia ewakuacyjne z klatek schodowych, oraz pochylnie i studzienki dające dostęp do piwnic budynku. Teren od zaplecza jest zagospodarowany i utwardzony i posiada plac manewrowy utwardzony kostką betonową.

Budynek stoi w zabudowie zwartej. Od strony północnej do przedmiotowego obiektu przylega łącznik i DS. 6, a od strony wschodniej DS. 10 .

Z łącznikiem istnieje połączenie wyłącznie w kondygnacji parteru, a z DS. 10 połączenie występuje na każdej kondygnacji w południowej klatce schodowej. Przedmiotowy budynek jest podpiwniczony, czterokondygnacyjny z dachem

dwuspadowym o nachyleniu ok. 47stopni. Na poddaszu znajduje się kondygnacja mieszkalna z antresolą dostępną z pokoi mieszkalnych poprzez drewniane nietypowe schody typu - samba. W obiekcie znajdują się dwie klatki schodowe o konstrukcji żelbetowej łączące parter z poddaszem.

4.0. STAN PRAWNY

Obiekt jest własnością Politechniki Gdańskiej.

5.0. CHARAKTERYSTYKA PRZESTRZENNO-FUNKCJONALNA

Obiekt jest budynkiem zamieszkania zbiorowego, dwuklatkowym czterokondygnacyjnym, z poddaszem użytkowym, podpiwniczony.

Podpiwniczenie jest pod całym rzutem budynku.

Ilość kondygnacji nadziemnych: cztery + poddasze + antresola dostępna z pomieszczeń mieszkalnych poddaszy i częściowo z korytarza komunikacji ogólnej-sala nauki.

Dach dwuspadowy kryty blachodachówką. Spadek dachu ok. 47 stopni.

6.0. KONSTRUKCJA BUDYNKU

Fundamenty - odkrywek nie wykonano.

Układ konstrukcyjnych ścian nośnych budynku – mieszany podłużny z elementami poprzecznych ścian usztywniających.

Ściany piwnicy zewnętrzne murowane z cegły pełnej, oraz częściowo żelbetowe gr. od 77 cm do 62 cm. Mierzone razem z tynkami.

Ściany nośne wewnętrzne piwnic z cegły pełnej i żelbetowe gr. Od 58 cm do 42 cm tynkowane.

Ściany działowe piwnic murowane z cegły pełnej gr. 12 cm, pełne, tynkowane

Ściany nośne wewnętrzne kondygnacji powtarzalnych -odkrywek nie wykonano (wymiary ścian wskazują na cegłę) w ścianach nie wyklucza się elementów konstrukcji żelbetowej. Grubości wewnętrznych ścian nośnych od 58 na parterze poprzez 44 cm na kondygnacjach do 18 cm tynkowane obustronnie..

Ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych to ściany nośne prawdopodobnie murowane z cegły pełnej z elementami konstrukcji żelbetowej -odkrywek nie wykonano.

Tynkowane obustronnie. Grubość ścian zewnętrznych:

Parter- od 63 cm do 56 cm

Piętra i poddasze od 45 cm do 40 cm

Ściany działowe murowane z cegły ceramicznej lub gazobetonu obustronnie tynkowane gr. 10 cm i 12 cm, oraz ścianki szkieletowe gr. od 14 cm do 10 cm.

Stropy nad piwnicą – to prawdopodobnie lane stropy żelbetowe- odkrywek nie wykonano. Grubość stropów z wykończeniem to ok. 33 cm .

Stropy międzykondygnacyjne- odkrywek nie wykonano prawdopodobnie lane stropy żelbetowe. Grubość stropów z wykończeniem to ok. 30 cm .

Stropy antresoli stwierdzono grubość ok. 45 cm z warstwami wykończenia.

Nadproża – odkrywek nie wykonano.

Dach - dwuspadowy pokryty blachodachówką. Nośna konstrukcja dachu żelbetowa – odkrywek nie wykonano. W czasie pomiarów stwierdzono że główna konstrukcja nośna dachu ma układ krzyżowy – żelbetowe ramy ustawione na ścianach zewnętrznych spięte są podłużnie żelbetowymi podciągami. Na takiej konstrukcji opierają się następnie stropy antresoli.

UWAGA:

1.Część murów piwnic posiada od strony wewnętrznej zagzybienia i odparzenia tynków co wskazuje na brak właściwej izolacji pionowej ścian piwnic.

2. W wielu węzłach sanitarnych na ścianach i sufitach na ścianach zewnętrznych występują liczne zagzybienia.

7.0. WYKOŃCZENIE BUDYNKU

Pokrycie dachu:– blachodachówka .

Opierzenia, rynny i rury spustowe opierzenia kominów gzymsów i attyk z blachy stalowej ocynkowanej malowanej na kolor blachodachówki.

Klatki schodowe: schody dwubiegowe żelbetowe, wykończenie - lastrico.

Tynki i okładziny wewnętrzne:

Na kondygnacjach powtarzalnych tynki zwykle cementowo-wapienne na ścianach i sufitach. Dodatkowo w korytarzach i sanitariatach sufity podwieszone z płyt gipsowych, w węzłach sanitarnych na ściankach szkieletowych płyty gipsowe. Podłogi i posadzki: piwnica - beton, korytarze kondygnacyjne – gres, pokoje; wykładzina PCV, sanitariaty – terakota.

Stolarka okienna: wszystkie okna aluminiowe, okna velux drewniane.

Stolarka drzwiowa : drzwi zewnętrzne i przy klatkach schodowych aluminiowe, drzwi do pokoi mieszkalnych i pomieszczeń dostępnych z korytarzy pełne płytowe, Drzwi wewnętrzne w pokojach mieszkalnych przeszklone tylko nieliczne pełne patrz opis na rzutach.

Elewacje budynku: tynkowana i ocieplona styropianem.

Ściany szczytowe ocieplone i otynkowane.

7.0. WYPOSAŻENIE BUDYNKU W INSTALACJE

wodociągowa – z sieci zewnętrznej

kanalizacji sanitarnej– z sieci zewnętrznej

gazowa – z gazociągu zewnętrznego

grzewcza – C.O. z sieci zewnętrznej

elektroenergetyczna– z sieci zewnętrznej

wentylacyjna – grawitacyjna wspomagana mechanicznie nawiew przez okna i drzwi, wywiew przez murowane przewody kominowe

deszczowa – jest

domofonowa – jest

odgromowa – jest

telefoniczna - jest

telewizyjna - jest

internetowa - jest

8.0. PRZYŁĄCZA BUDYNKU

- wodociągowe

- kanalizacji sanitarnej

- gazowe

- c.o.

- elektroenergetyczne

- RTV

- telefoniczne

9.0 UWAGI DODATKOWE

Wszystkie pokoje wyposażone są w węzły sanitarne.

Na kondygnacjach występują pokoje zgrupowane w segmenty, oraz pokoje pojedyncze.

Wystrój wnętrz:

- w świetlicy na parterze i pokojach mieszkalnych - wykładzina PCV na podłodze i tynki na ścianach.

-w sanitariatach terakota i glazura, korytarze gres , tynki i sufity podwieszone.

-sala nauki na antresoli poddasza górnego – wykładziny PCV , tynki z płyt gipsowych i elementy nieosłoniętej konstrukcji drewnianej.

- w niektórych pokojach (patrz rysunki) na antresoli poddasza górnego występują również elementy nieosłoniętej konstrukcji drewnianej. Wszystkie schody wewnętrzne w pokojach 4- go piętra prowadzące na antresolę są o konstrukcji drewnianej.

- drzwi z pokoi na korytarze- pełne.

- drzwi wewnętrzne do pokoi mieszkalnych z przeszkleniem, drzwi do sanitariatów i łazienek z przeszkleniem.

W czasie pomiarów stwierdzono. że do pokoi nr. Drzwi wewnętrzne przeszklone zastąpiono pełnymi.

9.1 OGÓLNE ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ:

Parter :

- 10 segmentów 2 pokojowych
- 2 pokoje pojedyncze
- recepcja
- usługi ksero
- pokoje dyrekcji i obsługi
- sklepik
- Świetlica
- kuchnia ogólna
- pomieszczenia zaplecza gospodarczego

1 Piętro :

- 1 segment 3 pokojowy

- 13 segmentów 2 pokojowych
- 3 pokoje pojedyncze
- kuchnia ogólna
- pralnia z suszarnią
- pomieszczenia zaplecza gospodarczego

2 Piętro :

- 1 segment 3 pokojowy
- 13 segmentów 2 pokojowych
- 3 pokoje pojedyncze
- kuchnia ogólna
- pralnia z suszarnią
- pomieszczenia zaplecza gospodarczego

3 Piętro :

- 1 segment 3 pokojowy
- 13 segmentów 2 pokojowych
- 3 pokoje pojedyncze
- kuchnia ogólna
- pralnia z suszarnią
- pomieszczenia zaplecza gospodarczego

4 Piętro + antresola :

- 4 segmenty 2 pokojowy bez antresoli
- 1 segment 3 pokojowy każdy pokój z antresolą
- 6 segmentów 2 pokojowych każdy pokój z antresolą
- 1 sala nauki na antresoli dostępna z korytarza ogólnego
- kuchnia ogólna
- pokój magazynowy
- pomieszczenia zaplecza gospodarczego

10.0. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

10.1. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNIC

10.1.1 POZIOM – 4,95

Nr pomieszczenia	Funkcja	Powierzchnia (m ²)
02.1	Kotłownia	66,67
02.2	Kotłownia	76,12
02.3	Magazyn	2,38
02.4	Korytarz	5,11
02.5	Klatka schodowa	6,63
02,6	Magazyn	9,42
02.7	Korytarz	2,70
02.8	Warsztat	8,91
02.9	Pompownia	28,52
02.10	Kanał	3,72
02.11	Kanał	3,64
Razem poziom - 4,59		213,72

10.1.2 POZIOM – 2,62

Nr pomieszczenia	Funkcja	Powierzchnia (m ²)
01.1	Kanał	6,63
01.2	Kanał	19,56
01.3	Magazyn	19,53
01.4	Magazyn	38,00
01.5	Magazyn	27,43
01,6	POM. Tech. zbiorniki	52,31
01.7	Magazyn	38,54
01.8	Magazyn	9,01
01.9	Magazyn	14,69
01.10	Korytarz	13,18

01.11	POM. Techniczne	37,92
01.12	Próżnia nad kotłownią	-----
01.13	Korytarz galeria	11,40
01.14	Próżnia nad kotłownią	-----
01.15	Korytarz- galeria	13,53
01.16	Klatka schodowa	17,37
01.17	Przedsionek	5,21
01.18	Korytarz	5,67
01.19	WC	2,15
01.20	Łazienka	3,85
01.21	Korytarz galeria	3,22
01.22	Próżnia pompowni	12,17
01.23	(dawne) POM. Palacza	13,27
01.24	Magazyn	11,60
01.25	Magazyn	15,68
01.26	Magazyn	32,06
Razem poziom - 2,62		423,98
Łącznie powierzchnia piwnic		637,70

10.2. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU

Nr pomieszczenia	Funkcja	Powierzchnia (m ²)
0/01	Przedsionek	12,15
0/02	Korytarz	136,00
0/03	Klatka K2	24,76
0/04	Magazynek	2,95
0/05	Przedsionek	1,40
0/06	WC	1,81
0/07	Biuro	10,78
0/08	Biuro	9,67
0/09	Biuro	10,87
0/10	Biuro	13,59
		223,98

Segment 3		
0/11 3A	Pokój	16,72
0/12 3AB	Przedśionalek	2,58
0/13 3B	Pokój	10,52
0/14 3AB	Łazienka	1,84
0/15 3AB	WC	1,28
RAZEM 3		32,94
Segment 4		
0/16 4A	Pokój	17,37
0/17 4AB	Przedśionalek	2,60
0/18 4B	Pokój	10,48
0/19 4AB	Łazienka	1,81
0/20 4AB	WC	1,28
RAZEM 4		33,54
Segment 5		
0/21 5A	Pokój	16,46
0/22 5AB	Przedśionalek	2,78
0,23 5B	Pokój	10,52
0/24 5AB	Łazienka	1,85
0/25 5AB	WC	1,05
RAZEM 5		32,66
0/26	RECEPCJA	14,81
0/27	WC recepcji	1,82
		16,63
segment 7		
0/28 7A	Pokój	20,31
0/29 7AB	Przedśionalek	2,45
0/30 7B	Pokój	10,29
0/31 7AB	Łazienka	1,83
0/32 7AB	WC	1,11
RAZEM 7		35,99
segment 8		
0/33 8 A	Pokój	17,30
0/34 8AB	Przedśionalek	2,55

0/35 8B	Pokój	10,53
0/36 8AB	Łazienka	1,84
0/37 8AB	WC	1.17
RAZEM 8		33,39
Segment 9		
0/38 9 A	Pokój	16,35
0/39 9AB	Przedśionek	2,50
0/40 9B	Pokój	10,65
0/41 9AB	Łazienka	1,80
0/42 9AB	WC	1.16
RAZEM 9		32,46
Segment 10		
0/43 10 A	Pokój	13,61
0/44 10AB	Przedśionek	2,53
0/45 10B	Pokój	10,33
0/46 10AB	Łazienka	1,82
0/47 10AB	WC	1.16
RAZEM 10		29,45
segment 11		
0/48 11	Pokój	16,39
0/49 11	Przedśionek	2,13
0/50 11 A	Łazienka niepełnosprawnych	4,31
RAZEM 11		22,83
0/51	Kuchnia	7,40
segment 13		
0/52 13	Łazienka	2,66
053 13	Pokój	14,32
RAZEM 13		16,98
segment 14		
0/54 14	Łazienka	2,67
0/55 14	Pokój- rowerownia	20,87
RAZEM 14		23,54

0/56	Klatka K1	7,88
Segment 15		
0/57 15 A	Pokój	13,77
0/58 15 AB	Przedsiónek	2,22
0/59 15 B	Pokój	6,42
0/60 15 AB	Łazienka	1,80
0/61 15 AB	WC	1.14
RAZEM 15		25,35
segment 16		
0/62 16 A	Pokój	15,50
0/63 16 AB	Przedsiónek	3,10
0/64 16 B	Pokój	8,80
0/65 16 AB	Łazienka	1,80
0/66 16 AB	WC	1,15
RAZEM 16		30,35
0/67	Usługi XERO	10,60
0/68	Świetlica	41,44
0/69	Sklep	13,86
0/70	Sklep zaplecze	17,39
0/71	Sklep zapl. Socjal.	5,53
0/72	Sklep WC	1,54
0/73	Wózkarnia	14,81
0/74	Magazyn sklepu	10,13
		115,30
ŁĄCZNIE		720,67

10.3. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 1 PIĘTRA

Nr pomieszczenia	Funkcja	Powierzchnia (m ²)
1/100	Klatka K1	15,41
2/100	Klatka K2	26,52
3/100	Korytarz	119,00
4/100	Kuchnia	6,54
5/100	Magazynek	0,80
6/100	Pralnia	11,75
7/100	Suszarnia	11,68
8/100	Magazynek	2,92
		194,62
Segment 102		
102 A	Pokój	12,20
102 ABC	Przedsiónek	2,68
102 B	Pokój	11,50
102 ABC	Łazienka	1,91
102 ABC	WC	0,88
102 C	Pokój	15,08
102 ABC	Przedpokój	9,75
RAZEM 102		49,00
Segment 103		
103 A	Pokój	17,16
103 AB	Przedsiónek	2,56
103 B	Pokój	11,02
103 AB	Łazienka	1,81
103 AB	WC	1,22
RAZEM 103		33,77
Segment 104		
104 A	Pokój	18,00
104 AB	Przedsiónek	2,58
104 B	Pokój	10,83
104 AB	Łazienka	1,81
104 AB	WC	1,17
RAZEM 104		34,39

Segment 105		
105 A	Pokój	17,88
105 AB	Przedśionalek	2,61
105 B	Pokój	11,05
105 AB	Łazienka	1,82
105 AB	WC	1,20
RAZEM 105		34,56
Segment 106		
106 A	Pokój	17,95
106 AB	Przedśionalek	2,50
106 B	Pokój	11,12
106 AB	Łazienka	1,84
106 AB	WC	1,18
RAZEM 106		34,59
Segment 107		
107 A	Pokój	17,76
107 AB	Przedśionalek	2,62
107 B	Pokój	10,50
107 AB	Łazienka	1,81
107 AB	WC	1,20
RAZEM 107		33,89
Segment 108		
108 A	Pokój	17,83
108 AB	Przedśionalek	2,34
108 B	Pokój	11,38
108 AB	Łazienka	1,80
108 AB	WC	1,11
RAZEM 108		34,46
Segment 109		
109 A	Pokój	17,54
109 AB	Przedśionalek	2,34
109 B	Pokój	11,03
109 AB	Łazienka	1,82
109 AB	WC	1,19

RAZEM 109		33,92
Segment 110		
110 A	Pokój	13,57
110 AB	Przedśionek	2,58
110 B	Pokój	10,96
110 AB	Łazienka	1,81
110 AB	WC	1,20
RAZEM 110		30,12
Segment 111		
111	Pokój	17,43
111	Przedśionek	2,00
111	Łazienka	2,79
RAZEM 111		22,22
Segment 113		
113	Pokój	16,35
113	Łazienka	2,40
RAZEM 113		18,75
Segment 114		
114/1	Pokój	17,70
114/2	Pokój	5,50
114	Łazienka	2,40
RAZEM 114		25,60
Segment 115		
115 A	Pokój	15,02
115 AB	Przedśionek	1,93
115 B	Pokój	7,98
115 AB	Łazienka	1,83
115 AB	WC	1,32
RAZEM 115		28,08
Segment 116		
116 A	Pokój	15,95
116 AB	Przedśionek	2,45
116 B	Pokój	9,59
116 AB	Łazienka	1,79

116 AB	WC	1,10
RAZEM 116		30,88
Segment 117		
117 A	Pokój	15,63
117 AB	łazienka	2,56
RAZEM 117		18,19
Segment 118		
118 A	Pokój	15,89
118 B	Pokój	8,18
118 AB	Łazienka	2,57
RAZEM 118		26,64
Segment 119		
119 A	Pokój	13,50
119 AB	Przedsiónek	3,00
119 B	Pokój	10,50
119 AB	Łazienka	1,85
119 AB	WC	1,17
RAZEM 119		30,02
		ŁĄCZNIE 715,70

10.4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 2 PIĘTRA

Nr pomieszczenia	Funkcja	Powierzchnia (m ²)
1/200	Klatka K1	15,57
2/200	Klatka K2	26,56
3/200	Korytarz	115,60
4/200	Kuchnia	10,60
5/200	Magazynek	0,80
6/200	Pralnia	11,75
7/200	Suszarnia	11,61
8/200	Magazynek	2,92
		194,41
Segment 202		
202 A	Pokój	12,14
202 ABC	Przedsionek	2,68
202 B	Pokój	11,47
202 ABC	Łazienka	1,65
202 ABC	WC	1,14
202 C	Pokój	14,66
202 ABC	Przedpokój	9,60
RAZEM 202		53,34
Segment 203		
203 A	Pokój	17,50
203 AB	Przedsionek	2,56
203 B	Pokój	11,33
203 AB	Łazienka	1,86
203 AB	WC	1,22
RAZEM 203		34,47
Segment 204		
204 A	Pokój	18,15
204 AB	Przedsionek	2,68
204 B	Pokój	10,76
204 AB	Łazienka	1,86
204 AB	WC	1,17

RAZEM 204		34,62
Segment 205		
205 A	Pokój	17,31
205 AB	Przedśionek	2,59
205 B	Pokój	11,35
205 AB	Łazienka	1,52
205 AB	WC	1,11
RAZEM 205		33,88
Segment 206		
206 A	Pokój	18,13
206 AB	Przedśionek	2,48
206 B	Pokój	10,59
206 AB	Łazienka	1,84
206 AB	WC	1,17
RAZEM 206		34,21
Segment 207		
207 A	Pokój	17,52
207 AB	Przedśionek	2,62
207 B	Pokój	10,61
207 AB	Łazienka	1,81
207 AB	WC	1,13
RAZEM 207		33,69
Segment 208		
208 A	Pokój	17,94
208 AB	Przedśionek	2,61
208 B	Pokój	10,91
208 AB	Łazienka	1,85
208 AB	WC	1,11
RAZEM 208		34,42
Segment 209		
209 A	Pokój	17,88
209 AB	Przedśionek	2,60
209 B	Pokój	10,99
209 AB	Łazienka	1,82

209 AB	WC	1,13
RAZEM 209		34,42
Segment 210		
210 A	Pokój	13,65
210 AB	Przedśionalek	2,56
210 B	Pokój	10,80
210 AB	Łazienka	1,80
210 AB	WC	1,20
RAZEM 210		30,01
Segment 211		
211	Pokój	17,43
211	Przedśionalek	2,00
211	Łazienka	2,79
RAZEM 211		22,22
Segment 213		
213	Pokój	16,35
213	Łazienka	2,40
RAZEM 213		18,75
Segment 214		
214/1	Pokój	17,62
214/2	Pokój	5,50
214	Łazienka	2,49
RAZEM 214		25,61
Segment 215		
215 B	Pokój	14,80
215 AB	Przedśionalek	1,96
215 A	Pokój- server	7,62
215 AB	Łazienka	1,80
215 AB	WC	1,05
RAZEM 215		27,23
Segment 2 16		
216 B	Pokój	16,44
216 AB	Przedśionalek	2,72
216 A	Pokój	9,52

216 AB	Łazienka	1,82
216 AB	WC	1,16
RAZEM 216		31,66
Segment 217		
217	Pokój	15,13
217	łazienka	2,66
RAZEM 217		17,79
Segment 218		
218 A	Pokój	16,10
218 B	Pokój	8,10
218 AB	Łazienka	2,57
RAZEM 217		26,77
Segment 219		
219 A	Pokój	14,38
219 AB	Przedstonek	2,85
219 B	Pokój	10,03
219 AB	Łazienka	1,83
219 AB	WC	1,17
RAZEM 219		30,26
		<u>Łącznie</u> 717,76

10.5. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 3 PIĘTRA

Nr pomieszczenia	Funkcja	Powierzchnia (m ²)
1/300	Klatka K1	15,52
2/300	Klatka K2	26,56
3/300	Korytarz	115,27
4/300	Kuchnia	10,40
5/300	Magazynek	0,80
6/300	Pralnia	12,12
7/300	Suszarnia	11,50
8/300	Magazynek	2,92
		194,09
Segment 302		
302 A	Pokój	12,20
302 ABC	Przedśionek	2,68
302 B	Pokój	11,59
302 ABC	Łazienka	1,91
302 ABC	WC	1,10
302 C	Pokój	14,36
302 ABC	Przedpokój	9,60
RAZEM 302		53,44
Segment 303		
303 A	Pokój	17,90
303 AB	Przedśionek	2,30
303 B	Pokój	11,40
303 AB	Łazienka	1,80
303 AB	WC	1,15
RAZEM 303		34,55
Segment 304		
304 A	Pokój	17,80
304 AB	Przedśionek	2,55
304 B	Pokój	11,15
304 AB	Łazienka	1,80
304 AB	WC	1,10
RAZEM 304		34,40

Segment 305		
305 A	Pokój	17,60
305 AB	Przedśionek	2,45
305 B	Pokój	11,60
305 AB	Łazienka	1,80
305 AB	WC	1,10
RAZEM 305		34,55
Segment 306		
306 A	Pokój	17,20
306 AB	Przedśionek	2,45
306 B	Pokój	11,30
306 AB	Łazienka	1,85
306 AB	WC	1,10
RAZEM 306		33,90
Segment 307		
307 A	Pokój	18,00
307 AB	Przedśionek	2,30
307 B	Pokój	10,60
307 AB	Łazienka	1,90
307 AB	WC	1,10
RAZEM 307		33,90
Segment 308		
308 A	Pokój	17,70
308 AB	Przedśionek	2,76
308 B	Pokój	10,40
308 AB	Łazienka	1,85
308 AB	WC	1,10
RAZEM 308		33,81
Segment 309		
309 A	Pokój	17,98
309 AB	Przedśionek	2,50
309 B	Pokój	11,36
309 AB	Łazienka	1,70
309 AB	WC	1,13

RAZEM 309		34,67
Segment 310		
310 A	Pokój	13,60
310 AB	Przedśionek	2,40
310 B	Pokój	10,94
310 AB	Łazienka	1,80
310 AB	WC	1,10
RAZEM 310		29,84
Segment 311		
311	Pokój	17,50
311	Przedśionek	1,70
311	Łazienka	2,70
RAZEM 311		21,90
Segment 313		
313	Pokój	16,35
313	Łazienka	2,40
RAZEM 313		18,75
Segment 314		
314/1	Pokój	17,62
314/2	Pokój	5,50
214	Łazienka	2,40
RAZEM 314		25,52
Segment 315		
315 B	Pokój	14,80
315 AB	Przedśionek	1,90
315 A	Pokój	7,62
315 AB	Łazienka	1,80
315 AB	WC	1,05
RAZEM 315		27,17
Segment 316		
316 B	Pokój	15,63
316 AB	Przedśionek	2,60
316 A	Pokój	9,60
316 AB	Łazienka	1,86

316 AB	WC	1,20
RAZEM 316		30,89
Segment 317		
317	Pokój	15,60
317	łazienka	2,55
RAZEM 317		18,15
Segment 318		
318 A	Pokój	16,10
318 B	Pokój	8,10
318 AB	Łazienka	2,57
RAZEM 317		26,77
Segment 319		
319 A	Pokój	13,70
319 AB	Przedśionek	3,00
319 B	Pokój	10,05
319 AB	Łazienka	1,90
319 AB	WC	1,20
RAZEM 319		29,85
		<u>Łącznie</u> 716,15

10.6. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 4 PIĘTRA Z ANTRESOLA**UWAGA: POWIERZCHNIE LICZONE SĄ PO OBRYSIE PODŁÓG**

Nr pomieszczenia	Funkcja	Powierzchnia (m ²)
1/400	Klatka K1	14,88
2/400	Klatka K2	27,00
3/400	Korytarz	118,13
4/400	Kuchnia	16,79
5/400	Magazynek	0,80
6/400	Magazynek	2,92
7/400/413	magazyn	32,32
1P400	Sala nauki	78,30
		291,14
Segment 402		
402 A	Pokój	16,92
402 B	Pokój	13,52
402 AB	Łazienka	2,82
RAZEM 402		33,26
Segment 403		
403	Pokój	8,58
P 403 Antresola	Pokój	28,02
RAZEM 403		36,60
Segment 404		
404 A	Pokój	11,02
P404A	antresola	28,38
404 AB	Przedsionek	2,90
404 B	Pokój	16,34
P404B	Antresola	24,93
404 AB	Łazienka	2,65
RAZEM 404		86,22

Segment 405		
405 A	Pokój	13,68
P405A	antresola	22,24
405 AB	Przedśionek	2,90
405 AB	Łazienka	2,49
405 B	Pokój	8,88
P405B	Antresola	22,31
RAZEM 405		72,50

Segment 406		
406 A	Pokój	9,70
P406A	antresola	18,64
406 AB	Przedśionek	2,54
406 AB	Łazienka	2,54
406 B	Pokój	12,68
P406B	Antresola	22,52
RAZEM 406		68,62

Segment 407		
407 A	Pokój	8,21
P407A	antresola	21,35
407 AB	Przedśionek	1,95
407 AB	Łazienka	2,67
407 B	Pokój	13,97
P407B	Antresola	22,24
RAZEM 407		70,39

Segment 408		
408 A	Pokój	11,70
P408A	antresola	23,39
408 AB	Przedśionek	2,64
408 AB	Łazienka	2,71
408 B	Pokój	9,76
P408B	Antresola	22,02

RAZEM 408		72,22
------------------	--	--------------

Segment 409		
409 A	Pokój	13,09
P409A	antresola	20,97
409 AB	Przedśionek	1,94
409 AB	Łazienka	2,73
409 B	Pokój	8,13
P409B	Antresola	19,97
RAZEM 404		66,83

Segment 410		
410 A	Pokój	13,28
P410A	antresola	23,01
410 AB	Przedśionek	2,95
410 AB	Łazienka	2,70
410 B	Pokój	10,96
P410B	Antresola	28,30
RAZEM 404		81,20

Segment 411		
411 A	Pokój	23,60
411 AB	Przedśionek	3,13
411 AB	Łazienka	2,67
411 B	Pokój	9,79
RAZEM 404		39,19

Segment 414		
414 A	Pokój	12,21
414 AB	Przedśionek	1,47
414 AB	Łazienka	2,53
414 B	Pokój	5,85
RAZEM 414		22,06

Segment 415		
415 A	Pokój	7,07
415 AB	Przedśionek	2,20
415 AB	Łazienka	2,66
415 B	Pokój	13,73
RAZEM 414		25,66

Segment 416		
416	Pokój	11,70
416	Łazienka	2,70
RAZEM 414		14,40

Segment 417		
417	Pokój	17,86
417	Łazienka	2,65
RAZEM 414		20,51

Segment 418		
418	Pokój	17,57
418	Łazienka	2,64
RAZEM 414		20,21

Segment 419		
419	Pokój	16,60
419	Łazienka	2,60
RAZEM 414		19,20

ŁACZNIE 4 PIĘTRO + ANTRESOLE		1.040,21
-------------------------------------	--	-----------------