



| PODDASZE UŻYTKOWE | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|---|
| Nr pom. | Nr pom. na drzwiach | Nazwa pom. | Rodzaj powierzchni | wysokość [m] | Powierzchnia po podłodze [m²] | Powierzchnia netto (zgodnie z PN-ISO 9836:2022-07) [m²] |
| 3.1 | - | WC Niepełnospr. | pow. użytkowa | 1,40-2,63 | 13,19 | 11,44 |
| 3.2 | - | WC Męskie | pow. użytkowa | 1,26-2,64 | 15,09 | 12,86 |
| 3.3 | - | maszynownia windy | pow. usługowo-tech. | 1,35-2,74 | 8,95 | 6,79 |
| 3.4 | 304 | sala wykładowa | pow. użytkowa | 1,08-3,43 | 58,17 | 43,32 |
| 3.5 | 304A | pom. techniczne | pow. usługowo-tech. | 1,26-2,90 | 23,38 | 16,88 |
| 3.6 | - | pom. techniczne | pow. usługowo-tech. | 2,07-2,94 | 8,97 | 8,14 |
| 3.7 | 305 | sala wykładowa | pow. użytkowa | 1,06-3,58 | 51,92 | 44,57 |
| 3.8 | 306A 306B | sala wykładowa | pow. użytkowa | 1,08-3,65 | 101,85 | 87,64 |
| 3.9 | 307 | sala wykładowa | pow. użytkowa | 1,04-3,58 | 52,43 | 45,15 |
| 3.10 | - | pom. biurowe | pow. użytkowa | 1,04-2,68 | 33,60 | 22,38 |
| 3.11 | 309 | pom. techniczne | pow. usługowo-tech. | 2,10-2,79 | 21,67 | 20,36 |
| 3.12 | 310 | pom. techniczne | pow. usługowo-tech. | 1,30-2,71 | 41,43 | 27,98 |
| 3.13 | - | pom. techniczne | pow. usługowo-tech. | 2,06-2,49 | 17,52 | 16,46 |
| 3.14 | - | pom. techniczne | pow. usługowo-tech. | 2,71 | 2,06 | 2,06 |
| 3.15 | - | WC Damskie | pow. użytkowa | 1,26-2,63 | 14,18 | 10,81 |
| K3.1 | - | Komunikacja | pow. ruchu | 2,62-2,64 | 66,02 | 66,02 |
| K3.2 | 308 | Komunikacja | pow. ruchu | 1,04-2,62 | 7,21 | 5,99 |
| KL3.0 | - | kl. schodowa | pow. ruchu | 2,60 | 24,88 | 0,00 |
| SUMA | | | | | 562,72 | 473,73 |
| | | | | | | 448,85 |

LEGENDA

- nawiew/wywiew wentylacji mech.
- h wysokość do stropu/ sufitu podwieszanego
- h_p wysokość parapetu
- h_b wysokość balustrady
- pisuar
- miska ustępowa
- umywalka
- szafka hydrantowa
- tablica elektryczna
- tablica teletechniczna
- tablica ppoż
- ścianki lekkie (płyty gk lub pilśniowe)

Inwentaryzacja zgodna ze stanem faktycznym na dzień 23.05.2024r.

OPRACOWANIE: INWENTARYZACJA
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU
DAWNEGO CENTRUM INFORMATYCZNEGO
UNIwersytetu Warszawskiego przy
UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 26/28 W WARSZAWIE

ZAMAWIAJĄCY: UNIwersytet Warszawski
00-927 WARSZAWA
UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 26/28

WYKONAWCA: GASTRE POLSKA JACEK PĄCZEK
UL. GŁĘBOCKA 56H LOK.35, 03-287 WARSZAWA

TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PODDASZA

AUTOR OPRACOWANIA: MGR INŻ. ARCHITEKT
MONIKA RYŚ-SZCZĘSNY
UPR. NR 29/10/SLOKK/II

PODPIS:

DATA: MAJ 2024

SKALA: 1:100

ARKUSZ: 297 x 640

BRANŻA: ARCHITEKTURA

NR RYSUNKU: 6