

POMIESZCZENIA OGÓLNOWYDZIAŁOWE

III/OW

| Osoba odpowiedzialna | Podpis | Data | Strona |
|----------------------|--------|------------|----------|
| | | 05.10.2007 | 1 |

| | | | | | | | |
|--|------------------|--|---------------------|---------------------------------|--|----------------------------|------|
| Pomieszczenia ogólnowidziałowe | | | | Nr pom. | III/OW/1 | | |
| | | | | Nazwa pom. | KOMUNIKACJA Z REKREACJĄ | | |
| Powierzchnia [m ²] | Wysokość [m] | Kubatura do wys.sufitu [m ³] | Wymagania specjalne | Uwagi | Ilość osób w pom. x czas przebywania w ciągu doby [osoba x h/doba] | | |
| 57,3 | | | | | | | |
| Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości | | | | | | | |
| Rodzaj | Ściany | Posadzki | Sufity | Drzwi | Okna | Świetlik | Inne |
| Typ [kod] | 152/131 | 224 | 323 | 411/424 | | | |
| Współcz. U | | | | | | | |
| Instalacje elektryczne | | | | | | | |
| Sumaryczna moc [kW] | | | Instalacja | | Oświetlenie – wymagania specjalne | | |
| Oświetlenie | Komputery | Urządzenia | 1 faz | 3 faz | Natężenie [lx] | Sterowanie | Inne |
| tak | | | tak(4) | | | | |
| Instalacje teletechniczne | | | | | | | |
| Telefon | Sieć komputerowa | Internet | Kontrola dostępu | Telewizja | Systemy audiowizualne | | Inne |
| | | | tak | | | | |
| Instalacje wodociągowe | | | | Instalacje kanalizacyjne | | | |
| Woda pitna/rodzaj urządzenia [kod] | | Woda dejonizowana | Hydrant p.poż | Kanalizacja sanitarna | | Kanalizacja technologiczna | |
| | | | | | | | |
| Instalacja wentylacji i klimatyzacji | | | | | | | |
| Rodzaj wentylacji i ilość powietrza [m ³ /h] | | | Urządzenie [kod] | | Wymagania specjalne | | |
| Grawitacyjna | | | | | Kontrola temperatury | | - |
| Mechaniczna wyporowa | | | | | Kontrola wilgotności | | |
| Mechaniczna ogólna | | | | | Oddymianie | | |
| Klimatyzacja | | | tak | | Inne | | |
| Wymagania specjalne | | | | | | | |
| Zakres regulacji temperatury | | | | | | | |
| Zakres regulacji wilgotności % | | | | | | | |
| Dopuszczalny poziom hałasu dB(A) | | | | | | | |
| Zaciemnienie pomieszczenia (rodzaj) | | | | | | | |
| Instalacja sprężonego powietrza | | | | | | | |
| Instalacja próżniowa | | | | | | | |
| Instalacja gazowa | | | | | | | |
| Zasilanie awaryjne | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |
| Informacje dodatkowe | | | | | | | |
| Urządzenia specjalne | | | | | | | |
| Urządzenia specjalne wymagające montażu | | | | | | | |
| Gazy techniczne: rodzaj i ilość | | | | | | | |
| Substancje chemiczne i niebezpieczne: rodzaj/ ilość/ miesiąc | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------------------|--|----------------------------|------|
| Pomieszczenia ogólnowyzdzielowe | | | | Nr pom. | III/OW/2 | | |
| | | | | Nazwa pom. | PRZEDSIONEK | | |
| Powierzchnia [m2] | Wysokość [m] | Kubatura do wys.sufitu [m3] | Wymagania specjalne | Uwagi | Ilość osób w pom. x czas przebywania w ciągu doby [osoba x h/doba] | | |
| 8,0 | 2,7 | 21,6 | | | | | |
| Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości | | | | | | | |
| Rodzaj | Ściany | Posadzki | Sufity | Drzwi | Okna | Światlik | Inne |
| Typ [kod] | 131 | 213 | 321 | 411/404 | | | |
| Współcz. U | | | | | | | |
| Instalacje elektryczne | | | | | | | |
| Sumaryczna moc [kW] | | | Instalacja | | Oświetlenie – wymagania specjalne | | |
| Oświetlenie | Komputery | Urządzenia | 1 faz | 3 faz | Natężenie [lx] | Sterowanie | Inne |
| ogólne | | | tak(1) | | | | |
| Instalacje teletechniczne | | | | | | | |
| Telefon | Sieć komputerowa | Internet | Kontrola dostępu | Telewizja | Systemy audiowizualne | | Inne |
| | | | | | | | |
| Instalacje wodociągowe | | | | Instalacje kanalizacyjne | | | |
| Woda pitna/rodzaj urządzenia [kod] | | Woda dejonizowana | Hydrant p.poż | Kanalizacja sanitarna | | Kanalizacja technologiczna | |
| | | | | | | | |
| Instalacja wentylacji i klimatyzacji | | | | | | | |
| Rodzaj wentylacji i ilość powietrza [m3/h] | | | Urządzenie [kod] | | Wymagania specjalne | | |
| Grawitacyjna | | | | | Kontrola temperatury | | |
| Mechaniczna wyporowa | | | | | Kontrola wilgotności | | |
| Mechaniczna ogólna | | | tak | | Oddymianie | | |
| Klimatyzacja | | | | | Inne | | |
| Wymagania specjalne | | | | | | | |
| Zakres regulacji temperatury | | | | | | | |
| Zakres regulacji wilgotności % | | | | | | | |
| Dopuszczalny poziom hałasu dB(A) | | | | | | | |
| Zaciemnienie pomieszczenia (rodzaj) | | | | | | | |
| Instalacja sprężonego powietrza | | | | | | | |
| Instalacja próżniowa | | | | | | | |
| Instalacja gazowa | | | | | | | |
| Zasilanie awaryjne | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |
| Informacje dodatkowe | | | | | | | |
| Urządzenia specjalne | | | | | | | |
| Urządzenia specjalne wymagające montażu | | | | | | | |
| Gazy techniczne: rodzaj i ilość | | | | | | | |
| Substancje chemiczne i niebezpieczne: rodzaj/ ilość/ miesiąc | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------------------|--|---------------------|--|--|----------------------------|------|
| Pomieszczenia ogólnowydziałowe | | | | Nr pom. | III/OW/3 | | |
| | | | | Nazwa pom. | WC STUDENTÓW MĘSKI | | |
| Powierzchnia [m ²] | Wysokość [m] | Kubatura do wys.sufitu [m ³] | Wymagania specjalne | Uwagi | Ilość osób w pom. x czas przebywania w ciągu doby [osoba x h/doba] | | |
| 8,0 | 2,6 | 20,8 | | | | | |
| Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości | | | | | | | |
| Rodzaj | Ściany | Posadzki | Sufity | Drzwi | Okna | Świetlik | Inne |
| Typ [kod] | 162 | 215 | 332 | 423 | 505 | | |
| Współcz. U | | | | | | | |
| Instalacje elektryczne | | | | | | | |
| Sumaryczna moc [kW] | | | Instalacja | | Oświetlenie – wymagania specjalne | | |
| Oświetlenie | Komputery | Urządzenia | 1 faz | 3 faz | Natężenie [lx] | Sterowanie | Inne |
| tak | | | tak | | | | |
| Instalacje teletechniczne | | | | | | | |
| Telefon | Sieć komputerowa | Internet | Kontrola dostępu | Telewizja | Systemy audiowizualne | | Inne |
| | | | | | | | |
| Instalacje wodociągowe | | | | Instalacje kanalizacyjne | | | |
| Woda pitna/rodzaj urządzenia [kod] | | Woda dejonizowana | Hydrant p.poż | Kanalizacja sanitarna | | Kanalizacja technologiczna | |
| tak | | | | tak | | | |
| Instalacja wentylacji i klimatyzacji | | | | | | | |
| Rodzaj wentylacji i ilość powietrza [m ³ /h] | | | Urządzenie [kod] | | Wymagania specjalne | | |
| Grawitacyjna | | | | | Kontrola temperatury | | - |
| Mechaniczna wyporowa | | | | | Kontrola wilgotności | | - |
| Mechaniczna ogólna | | | tak | | Oddymianie | | - |
| Klimatyzacja | | | | | Inne | | - |
| Wymagania specjalne | | | | | | | |
| Zakres regulacji temperatury | | | | | | | |
| Zakres regulacji wilgotności % | | | | | | | |
| Dopuszczalny poziom hałasu dB(A) | | | | | | | |
| Zaciemnienie pomieszczenia (rodzaj) | | | | | | | |
| Instalacja sprężonego powietrza | | | | | | | |
| Instalacja próżniowa | | | | | | | |
| Instalacja gazowa | | | | | | | |
| Zasilanie awaryjne | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |
| Informacje dodatkowe | | | | | | | |
| Urządzenia specjalne | | | | Umywalka, miska ustępowa, pojemnik na mydło, pojemnik na ręczniki, uchwyt na papier toaletowy, kosz na zużyte ręczniki papierowe | | | |
| Urządzenia specjalne wymagające montażu | | | | | | | |
| Gazy techniczne: rodzaj i ilość | | | | | | | |
| Substancje chemiczne i niebezpieczne: rodzaj/ ilość/ miesiąc | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------------------|--|---------------------|---|--|----------------------------|------|
| Pomieszczenia ogólnowidziałowe | | | | Nr pom. | III/OW/4 | | |
| | | | | Nazwa pom. | WC STUDENTÓW DAMSKI | | |
| Powierzchnia [m ²] | Wysokość [m] | Kubatura do wys.sufitu [m ³] | Wymagania specjalne | Uwagi | Ilość osób w pom. x czas przebywania w ciągu doby [osoba x h/doba] | | |
| 6,1 | 2,6 | 15,8 | | | | | |
| Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości | | | | | | | |
| Rodzaj | Ściany | Posadzki | Sufity | Drzwi | Okna | Światlik | Inne |
| Typ [kod] | 162 | 215 | 332 | 423 | | | |
| Współcz. U | | | | | | | |
| Instalacje elektryczne | | | | | | | |
| Sumaryczna moc [kW] | | | Instalacja | | Oświetlenie – wymagania specjalne | | |
| Oświetlenie | Komputery | Urządzenia | 1 faz | 3 faz | Natężenie [lx] | Sterowanie | Inne |
| tak | | | tak | | | | |
| Instalacje teletechniczne | | | | | | | |
| Telefon | Sieć komputerowa | Internet | Kontrola dostępu | Telewizja | Systemy audiowizualne | | Inne |
| | | | | | | | |
| Instalacje wodociągowe | | | | Instalacje kanalizacyjne | | | |
| Woda pitna/rodzaj urządzenia [kod] | | Woda dejonizowana | Hydrant p.poż | Kanalizacja sanitarna | | Kanalizacja technologiczna | |
| tak | | | | tak | | - | |
| Instalacja wentylacji i klimatyzacji | | | | | | | |
| Rodzaj wentylacji i ilość powietrza [m ³ /h] | | | Urządzenie [kod] | | Wymagania specjalne | | |
| Grawitacyjna | | | | | Kontrola temperatury | | - |
| Mechaniczna wyporowa | | | | | Kontrola wilgotności | | - |
| Mechaniczna ogólna | | | tak | | Oddymianie | | - |
| Klimatyzacja | | | | | Inne | | - |
| Wymagania specjalne | | | | | | | |
| Zakres regulacji temperatury | | | | | | | |
| Zakres regulacji wilgotności % | | | | | | | |
| Dopuszczalny poziom hałasu dB(A) | | | | | | | |
| Zaciemnienie pomieszczenia (rodzaj) | | | | | | | |
| Instalacja sprężonego powietrza | | | | | | | |
| Instalacja próżniowa | | | | | | | |
| Instalacja gazowa | | | | | | | |
| Zasilanie awaryjne | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |
| Informacje dodatkowe | | | | | | | |
| Urządzenia specjalne | | | | Umywalka 606, miska ustępowa 607, pojemnik na mydło, pojemnik na ręczniki, uchwyt na paier toaletowy, kosz na zużyte ręczniki papierowe | | | |
| Urządzenia specjalne wymagające montażu | | | | | | | |
| Gazy techniczne: rodzaj i ilość | | | | | | | |
| Substancje chemiczne i niebezpieczne: rodzaj/ ilość/ miesiąc | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|-------------------|--|-----------------------|---------------------------------|--|-----------------------|------|
| Pomieszczenia ogólnowidziałowe | | | | Nr pom. | III/OW/5, 6 | | |
| | | | | Nazwa pom. | PRZEDSIONEK | | |
| Powierzchnia [m ²] | Wysokość [m] | Kubatura do wys.sufitu [m ³] | Wymagania specjalne | Uwagi | Ilość osób w pom. x czas przebywania w ciągu doby [osoba x h/doba] | | |
| 5 - 7,7 | 2,7 | 20,8 | | | | | |
| 6 - 8,0 | 2,7 | 21,6 | | | | | |
| Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości | | | | | | | |
| Rodzaj | Ściany | Posadzki | Sufity | Drzwi | Okna | Światlik | Inne |
| Typ [kod] | 131 | 213 | 321 | 411/404 | | | |
| Współcz. U | | | | | | | |
| Instalacje elektryczne | | | | | | | |
| Sumaryczna moc [kW] | | | Instalacja | | Oświetlenie – wymagania specjalne | | |
| Oświetlenie | Komputery | Urządzenia | 1 faz | 3 faz | Natężenie [lx] | Sterowanie | Inne |
| tak | | | tak(1) | | | | |
| Instalacje teletechniczne | | | | | | | |
| Telefon | Sieć komputerowa | Internet | Kontrola dostępu | | Telewizja | Systemy audiowizualne | Inne |
| tak | tak | tak | | | | | |
| Instalacje wodociągowe | | | | Instalacje kanalizacyjne | | | |
| Woda pitna/rodzaj urządzenia [kod] | Woda dejonizowana | Hydrant p.poż | Kanalizacja sanitarna | | Kanalizacja technologiczna | | |
| - | | | - | | | | |
| Instalacja wentylacji i klimatyzacji | | | | | | | |
| Rodzaj wentylacji i ilość powietrza [m ³ /h] | | | Urządzenie [kod] | | Wymagania specjalne | | |
| Grawitacyjna | | | | | Kontrola temperatury | | - |
| Mechaniczna wyporowa | | | | | Kontrola wilgotności | | - |
| Mechaniczna ogólna | | | tak | | Oddymianie | | - |
| Klimatyzacja | | | | | Inne | | - |
| Wymagania specjalne | | | | | | | |
| Zakres regulacji temperatury | | | | | | | |
| Zakres regulacji wilgotności % | | | | | | | |
| Dopuszczalny poziom hałasu dB(A) | | | | | | | |
| Zaciemnienie pomieszczenia (rodzaj) | | | | | | | |
| Instalacja sprężonego powietrza | | | | | | | |
| Instalacja próżniowa | | | | | | | |
| Instalacja gazowa | | | | | | | |
| Zasilanie awaryjne | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |
| Informacje dodatkowe | | | | | | | |
| Urządzenia specjalne | | | | | | | |
| Urządzenia specjalne wymagające montażu | | | | | | | |
| Gazy techniczne: rodzaj i ilość | | | | | | | |
| Substancje chemiczne i niebezpieczne: rodzaj/ ilość/ miesiąc | | | | | | | |
| Inne | | | | | | | |

| Osoba odpowiedzialna | Podpis | Data | Strona |
|----------------------|--------|------------|----------|
| | | 05.10.2007 | 7 |