

Katedra Taksonomii roślin i ochrony przyrody				Nr pom.	IV/TO/149		
				Nazwa pom.	WC - MĘSKI		
Biologia środowiskowa							
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]		
7,1	2,6	18,4					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	162	215	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
Instalacje teletechniczne							
Telefon	Sieć komputerowa	Internet	Kontrola dostępu		Telewizja	Systemy audiowizualne	
-	-	-	-		-	-	
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 [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			Miska ustępowa, umywalka, pisuar, kratka ściekowa, 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 niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Taksonomii roślin i ochrony przyrody				Nr pom.	IV/TO/151		
				Nazwa pom.	WC - DAMSKI		
Biologia środowiskowa							
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]		
5,4	2,6	14,04					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Świetlik	Inne
Typ [kod]	162	215	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
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 [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			Miska ustępowa, umywalka, pisuar, kratka ściekowa, 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 niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Taksonomii roślin i ochrony przyrody				Nr pom.	IV/TO/150		
				Nazwa pom.	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE		
Biologia środowiskowa							
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]		
2,0	2,6	5,2					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	101/161	221	322	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	
-	-	-	-		-	-	
Instalacje wodociągowe				Instalacje kanalizacyjne			
Woda pitna/rodzaj urządzenia [kod]		Woda dejonizowana	Hydrant p.poż		Kanalizacja sanitarna		Kanalizacja technologiczna
tak		-	-		tak/kratka ściekowa		-
Instalacja wentylacji i klimatyzacji							
Rodzaj wentylacji i ilość powietrza [m3/h]			Urządzenie [kod]		Wymagania specjalne		
Grawitacyjna	tak				Kontrola temperatury		
Mechaniczna wyporowa					Kontrola wilgotności		
Mechaniczna ogólna					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				Zlew gospodarczy, kran ze złączką			
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Taksonomii roślin i ochrony przyrody				Nr pom.	IV/TO/152		
				Nazwa pom.	SZATNIA		
Biologia środowiskowa							
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]		
6,3	2,6	16,38					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	121/162	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 [m3/h]			Urządzenie [kod]		Wymagania specjalne		
Grawitacyjna		-			Kontrola temperatury		-
Mechaniczna wyporowa		-			Kontrola wilgotności		-
Mechaniczna ogólna		tak	4xV		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, brodzik z obudową				
Urządzenia specjalne wymagające montażu							
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Taksonomii roślin i ochrony przyrody				Nr pom.	IV/TO/159		
				Nazwa pom.	KOMUNIKACJA		
Biologia środowiskowa							
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]		
162,2	2,6	421,72					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	131/171	221	321				
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 [m3/h]			Urządzenie [kod]		Wymagania specjalne		
Grawitacyjna		-			Kontrola temperatury		-
Mechaniczna wyporowa		-			Kontrola wilgotności		-
Mechaniczna ogólna		tak	4xV		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			Natryski bezpieczeństwa				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Zoologii bezkręgowców				Nr pom.	V/ZB/35		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	ANEKS KUCHENNY		
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]		
14,0	2,6	36,4					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	131/162	221	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
						nie	-
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 4xV		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			Płyta grzejna 2 palnikowa, okap kuchenny, zlew z płytą ociekową				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Zoologii bezkręgowców				Nr pom.	V/ZB/37		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	WC - MĘSKI		
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]		
6,8	2,6	17,68					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	162	215	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
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 [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			Miska ustępowa, umywalka, pisuar, kratka ściekowa, pojemnik na mydło, pojemnik na ręczniki, uchwyt na papier toaletowy, kosz na zużyte ręczniki papierowe				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Zoologii bezkręgowców				Nr pom.	V/ZB/38		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	POM.PORZĄDKOWE		
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]		
1,9	2,6	4,94					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	101/161	221	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
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 [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			Zlew gospodarczy, kran ze złączką				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Zoologii bezkręgowców				Nr pom.	V/ZB/39		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	WC - DAMSKI		
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]		
5,4	2,6	14,04					
Przełoty zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	162	215	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
Instalacje teletechniczne							
Telefon	Sieć komputerowa	Internet	Kontrola dostępu		Telewizja	Systemy audiowizualne	
-	-	-	-		-	-	
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 [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			Miska ustępowa, umywalka, pisuar, kratka ściekowa, 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 niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Zoologii bezkręgowców				Nr pom.	V/ZB/40, 41		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	SZATNIE		
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]		
19,1	2,6	49,66					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	121/162	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 [m3/h]			Urządzenie [kod]		Wymagania specjalne		
Grawitacyjna	-				Kontrola temperatury		-
Mechaniczna wyporowa	-				Kontrola wilgotności		-
Mechaniczna ogólna	tak	4xV			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			Umywalka, miska ustępowa, brodzik z obudową				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Zoologii bezkręgowców				Nr pom.	V/ZB/45+46+47		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	KOMUNIKACJA		
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]		
159,6	2,6	414,96					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	131/171	221	321				
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 [m3/h]			Urządzenie [kod]		Wymagania specjalne		
Grawitacyjna		-			Kontrola temperatury		-
Mechaniczna wyporowa		-			Kontrola wilgotności		-
Mechaniczna ogólna		tak	4xV		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			Natryski bezpieczeństwa				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Stacja Badania Wędrówek Ptaków				Nr pom.	III/SP/115		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	KOMUNIKACJA		
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]		
22	2,6	57,2					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	131	221	321				
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	
		-	-			-	
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	4xV			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 niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Ekologii Kręgowców				Nr pom.	III/EK/151		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	ANEKS KUCHENNY		
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]		
11,1	2,6	28,86					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	131/162	221	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
			tak			nie	-
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	4xV	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			Płyta grzewcza 2 palnikowa, okap kuchenny, zlew z płytą ociekową				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Ekologii Kręgowców				Nr pom.	III/SP/118		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	ANEKS KUCHENNY		
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]		
6,2	2,6	16,12					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	131/162	221	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
			tak			nie	-
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	4xV	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			Płyta grzewcza 2 palnikowa, okap kuchenny, zlew z płytą ociekową				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Ekologii Kręgowców				Nr pom.	III/EK/148		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	WC - MĘSKI		
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]		
7,1	2,6	18,46					
Przegląd zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	162	215	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
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 [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			Miska ustępowa, umywalka, pisuar, kratka ściekowa, pojemnik na mydło, pojemnik na ręczniki, uchwyt na papier toaletowy, kosz na zużyte ręczniki papierowe				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Ekologii Kręgowców				Nr pom.	III/EK/149		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	POM.PORZĄDKOWE		
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]		
2	2,6	5,2					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	101/161	221	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
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 [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			Zlew gospodarczy, kran ze złączką				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Ekologii Kręgowców				Nr pom.	III/EK/150		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	WC - DAMSKI		
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]		
5,4	2,6	14,04					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Świetlik	Inne
Typ [kod]	162	215	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
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 [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			Miska ustępowa, umywalka, kratka ściekowa, pojemnik na mydło, pojemnik na ręczniki, uchwyt na papier toaletowy, kosz na zużyte ręczniki papierowe				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Ekologii Kręgowców				Nr pom.	III/EK/152, 153		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	SZATNIE		
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]		
2 x 9,2	2,6	47,84					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	121/162	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	
-	-	-	-		-	-	
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 [m3/h]			Urządzenie [kod]		Wymagania specjalne		
Grawitacyjna		-			Kontrola temperatury		-
Mechaniczna wyporowa		-			Kontrola wilgotności		-
Mechaniczna ogólna		tak	4xV		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			Umywalka, miska ustępowa, brodzik z obudową				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Ekologii Kręgowców				Nr pom.	III/EK/154		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	MAGAZYN		
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]		
17,8	2,6	46,28					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	111	221	322	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	
		-	-			-	
Instalacja wentylacji i klimatyzacji							
Rodzaj wentylacji i ilość powietrza [m3/h]			Urządzenie [kod]		Wymagania specjalne		
Grawitacyjna	-				Kontrola temperatury		-
Mechaniczna wyporowa	-				Kontrola wilgotności		-
Mechaniczna ogólna	-	-			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 niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Katedra Ekologii Kręgowców				Nr pom.	III/EK/156,157		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	KOMUNIKACJA		
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]		
153,2	2,6	398,32					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Światlik	Inne
Typ [kod]	131/171	221	321				
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 [m3/h]			Urządzenie [kod]		Wymagania specjalne		
Grawitacyjna					Kontrola temperatury		-
Mechaniczna wyporowa					Kontrola wilgotności		-
Mechaniczna ogólna			tak 4xV		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			Natryski bezpieczeństwa				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Stacja Badania Wędrówek Ptaków				Nr pom.	III/SP/116		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	WC - MĘSKI		
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]		
5,1	2,6	13,26					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Świetlik	Inne
Typ [kod]	162	215	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
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 [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			Miska ustępowa, umywalka, pisuar, kratka ściekowa, pojemnik na mydło, pojemnik na ręczniki, uchwyt na papier toaletowy, kosz na zużyte ręczniki papierowe				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							

Stacja Badania Wędrówek Ptaków				Nr pom.	III/SP/117		
Biologia środowiskowa				Nazwa pom.	WC - DAMSKI		
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]		
5,3	2,6	13,78					
Przegrody zewnętrzne i wewnętrzne – wykończenie i właściwości							
Rodzaj	Ściany	Posadzki	Sufity	Drzwi	Okna	Świetlik	Inne
Typ [kod]	162	215	322	423			
Współcz. U							
Instalacje elektryczne							
Sumaryczna moc [kW]			Instalacja		Oświetlenie – wymagania specjalne		
Oświetlenie	Komputery	Urządzenia	1 faz	3 faz	Natężenie [lx]	Sterowanie	Inne
tak	-	-	3	-	-	-	-
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 [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			Miska ustępowa, umywalka, kratka ściekowa, pojemnik na mydło, pojemnik na ręczniki, uchwyt na papier toaletowy, kosz na zużyte ręczniki papierowe				
Gazy techniczne: rodzaj i ilość							
Substancje niebezpieczne: rodzaj i ilość							
Inne							