

OPIS TECHNOLOGICZNY POMIESZCZEŃ PARTERU SEGMENTU C

Zestawienie powierzchni użytkowej dla pomieszczeń parteru w segmencie C:

C1.1.	Gabinet doświadczalno-zabiegowy badań termowizyjnych, masażu, terapii manualnej	-	16,22 m ²
C1.2.	Uniwersalny gabinet usprawniania leczniczego	-	52,48 m ²
C1.3.	Pomieszczenie dla terapeutów	-	5,07 m ²
C1.4.	Gabinet diagnostyczno-terapeutyczny sala rehabilitacji ruchowej - kinezyterapii	-	136,98 m ²
C1.5.	Winda towarowa do transportu cateringu	-	1,61 m ²
C1.6.	Komunikacja pionowa - klatka schodowa	-	7,91 m ²
C1.7.	Pomieszczenie socjalne dla pracowników	-	8,44 m ²
C1.8.	Węzeł higieniczno-sanitarny dla pracowników basenu	-	3,05 m ²
C1.9.	Pomieszczenie porządkowe pod schodami	-	6,37 m ²
C1.10.	Przebieralnia męska	-	16,92 m ²
C1.11.	Węzeł higieniczno-sanitarny męski	-	21,52 m ²
C1.12.	Gabinet hydroterapii	-	37,34 m ²
C1.13.	Gabinet doświadczalno-zabiegowy - parafango	-	15,65 m ²
C1.14.	Gabinet doświadczalno-zabiegowy (magnetoterapia) - pole magnetyczne niskiej częstotliwości	-	16,07 m ²
C1.15.	Magazynek sprzętowy	-	9,25 m ²
C1.16.	Komunikacja	-	106,82 m ²
Razem powierzchnia użytkowa dla parteru w segmencie C:			- 461,70 m ²

Nazwa i numer pomieszczenia		C1.1 Gabinet doświadczalno - zabiegowy, termowizji, laseroterapii	
Powierzchnia		16,22 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	Emulsyjne
		Okładzina	Głazura wokół umywalki do 1,6 m
	Podłoga		Gładka, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych, np. linoleum (PCV) z rulonu szczelnie spawane, wykładane na ścianę na wys. 8cm
	Sufit		Emulsyjne
	Stolarka		Drzwiowa: drzwi wewnętrzne typowe płytowe
	Wyk. specjalne		
Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa		Ogólna, miejscowa – wg części rysunkowej
	Gniazda zwykłe		230 V – wg części rysunkowej
	Gniazda specjalne		
	Instalacja telefoniczna		wg części rysunkowej
	Instalacja przywoławcza		wg części rysunkowej
	Instalacja internetowa		wg części rysunkowej
	Instalacja lampy bakterioobójczej		wg części rysunkowej
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura		24 °C – grzejniki gładkie, zainstalowane w sposób umożliwiający utrzymanie w czystości grzejnika, ściany i podłogi
	Wentylacja grawitacyjna		Obowiązuje
	Wentylacja mechaniczna		
	Instalacja wod.-kan.		Umywalka
	Instalacje specjalne		

Łączny czas pracy jednego pracownika na stanowisku w gabinecie C 1.1 wynosi do 3 godzin.

Nazwa i numer pomieszczenia		C1.2 Uniwersalny Gabinet Usprawniania Leczniczego (UGUL)	
Powierzchnia		52,48 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	Emulsyjne
		Okładzina	
	Podłoga		Gładka, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych, np. linoleum (PCV) z rulonu szczelnie spawane, wykładane na ścianę na wys. 8 cm
	Sufit		Malowanie emulsyjne
	Stolarka		Drzwiowa: drzwi wewnętrzne typowe płytowe Okienna: PCV lub drewniana z nawietrznikami
	Wyk. specjalne		
Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa		Ogólna, miejscowa – wg części rysunkowej
	Gniazda zwykłe		230 V – wg części rysunkowej
	Gniazda specjalne		
	Instalacja telefoniczna		wg części rysunkowej
	Instalacja przywoławcza		wg części rysunkowej
	Instalacja internetowa		wg części rysunkowej
	Instalacja lampy bakterioobójczej		wg części rysunkowej
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura		20 °C – grzejniki gładkie, zainstalowane w sposób umożliwiający utrzymanie w czystości grzejnika, ściany i podłogi
	Wentylacja grawitacyjna		Obowiązuje
	Wentylacja mechaniczna		
	Instalacja wod.-kan.		
	Instalacje specjalne		

Nazwa i numer pomieszczenia		C1.3 Pomieszczenie terapeutów	
Powierzchnia		5,07 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	Emulsyjne
		Okładzina	
	Podłoga		Gładka, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych, np. linoleum (PCV) z rulonu szczelnie spawane, wykładane na ścianę na wys. 8 cm
	Sufit		Malowanie emulsyjne
	Stolarka		Drzwiowa: drzwi wewnętrzne typowe płytowe Okienna: PCV lub drewniana z nawietrznikami
	Wyk. specjalne		
Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa		Ogólna, miejscowa – wg części rysunkowej
	Gniazda zwykłe		230 V – wg części rysunkowej
	Gniazda specjalne		
	Instalacja telefoniczna		wg części rysunkowej
	Instalacja przywoławcza		wg części rysunkowej
	Instalacja internetowa		wg części rysunkowej
Instalacja			
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura		20 °C – grzejniki gładkie, zainstalowane w sposób umożliwiający utrzymanie w czystości grzejnika, ściany i podłogi
	Wentylacja grawitacyjna		Obowiązuje
	Wentylacja mechaniczna		
	Instalacja wod.-kan.		
	Instalacje specjalne		

Nazwa i numer pomieszczenia		C1.4 Gabinet diagnostyczno-terapeutyczny (sala rehabilitacji ruchowej - kinezyterapii)	
Powierzchnia		136,98 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	Emulsyjne
		Okładzina	
	Podłoga		Gładka, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych, np. linoleum (PCV) z rulonu szczelnie spawane, wykładane na ścianę na wys. 8 cm
	Sufit		Malowanie emulsyjne
	Stolarka		Drzwiowa: drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe płytowe Okienna: PCV lub drewniana z nawietrznikami
	Wyk. specjalne		
Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa		Ogólna, miejscowa – wg części rysunkowej
	Gniazda zwykłe		230 V – wg części rysunkowej
	Gniazda specjalne		
	Instalacja telefoniczna		wg części rysunkowej
	Instalacja przywoławcza		wg części rysunkowej
	Instalacja internetowa		wg części rysunkowej
	Instalacja lampy bakteriobójczej		wg części rysunkowej
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura		20 °C – grzejniki gładkie, zainstalowane w sposób umożliwiający utrzymanie w czystości grzejnika, ściany i podłogi
	Wentylacja grawitacyjna		Obowiązuje
	Wentylacja mechaniczna		Centrala nawiewno-wywiewna podwieszana pionowo
	Instalacja wod.-kan.		
	Instalacje specjalne		

Nazwa i numer pomieszczenia		C1.5 Winda towarowa dla transportu cateringu	
Powierzchnia szybu		1,61 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	
		Okładzina	
	Podłoga		
	Stolarka		
	Wyk. specjalne		
Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa		Zgodnie z wytycznymi producenta dźwigu
	Gniazda zwykłe		
	Gniazda specjalne		
	Instalacja		
Zasilanie		400V 1,1 kW	
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura		
	Wentylacja grawitacyjna		
	Wentylacja mechaniczna		
	Instalacja wod.-kan.		
	Instalacje specjalne		UWAGA: dobrano dźwig typ ISO-D

Nazwa i numer pomieszczenia		C1.6 Komunikacja pionowa – klatka schodowa	
Powierzchnia		7,91 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	Emulsyjne
		Okładzina	
	Podłoga		Terakota
	Sufit		Emulsyjne
	Stolarka		Drzwi o odporności ogniowej EI 30 Drzwiowa: drzwi zew dwuskrzydłowe PCV lub drewniane
	Wyk. specjalne		
	Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa	
Gniazda zwykłe		230 V – wg części rysunkowej	
Gniazda specjalne			
Instalacja monitoringu		wg części rysunkowej	
Instalacja komunikacji głosowej		wg części rysunkowej	
Instalacja oświetlenia kierunkowego		wg części rysunkowej	
Instalacja oświetlenia awaryjnego		wg części rysunkowej	
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura		20 °C
	Wentylacja grawitacyjna		Obowiązuje
	Wentylacja mechaniczna		
	Instalacja wod.-kan.		
	Instalacje specjalne		