

STANDARD POWIERZCHNI LABORATORYJNEJ W NICKEL BIO CENTRUM

oświetlenie pomieszczeń: 500 lux	standard
instalacja elektryczna	standard
instalacja UPS	standard
instalacja agregat	opcja
instalacja teleinformatyczna (internet, tel., komputer)	standard
instalacja wodno-kanalizacyjna	standard
instalacja kanalizacji technologicznej	standard
instalacja grzewcza	standard
instalacja sprężonego powietrza	opcja
instalacja gazów podstawowych	opcja
instalacja wody oczyszczonej	opcja
wentylacja nawiewno-wywiewna	standard
instalacja pod dygestorium	opcja
instalacja klimatyzacyjna	standard
instalacja ppoż. (czujniki dymu)	standard
kontrola dostępu	standard
liczniki wody, co i energii elektrycznej	standard
prysznic bezpieczeństwa	standard
podłoga	wykładzina PCV laboratoryjna kwaso i zasadoodporna
ściany	farby zmywalne kwaso i zasadoodporne
sufity	sufit otwarty nie przykryty sufitem podwieszanym z dostępem do ductów instalacyjnych
drzwi wejściowe	aluminiowo-szklane ze szkłem bezpiecznym wyposażony w elektrorygiel, okucia ze stali nierdzewnej piaskowanej
drzwi wewnętrzne	standard
okna	profil aluminiowy, otwieralne min. 1 szt. na pomieszczenie
ilość klimakonwektorów	zależna od układu pomieszczeń
ilość gniazd elektrycznych 230V	4 na każde 15 m ² pow.
ilość gniazd elektrycznych 400V	1 na każde 30 m ² pow.
ilość gniazd - UPS	2 na każde 30 m ² pow. - czas podtrzymania do 30min.
ilość gniazd teleinformatycznych	4 na każde 15 m ² pow.
ilość podejść - wody zimnej i ciepłej	1 na każde 30 m ² pow.
ilość podejść kanalizacji sanitarnej	1 szt.
ilość podejść kanalizacji technologicznej	1 na każde 30 m ² pow.
ilość wymian powietrza	4
kontrola dostępu-ilość drzwi	1 szt.