

## Kwestionariusz informacyjny pracowni

Nr pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia m <sup>2</sup> /wysokość m	STREFA PRACY
2.01 10	Pomieszczenie chromatografu i innych urządzeń potrzebnych do pracy systemu	49,5 / 3,4	Analityka żywności

Procedury realizowane w pomieszczeniu:

Typowe pomieszczenie aparaturowe

### Standard wykończenia pomieszczenia

Podłoga	Ściany	Ściana za urządzeniami	Ściana w obrysie umywalk/zlewów przyściennych	Sufit	Grzejnik naścienny
PVC, klejona do podłoża z wywinięciem na ścianę	Powłoka malarska zmywalna, szorowalna	-	Powierzchnia zmywalna szorowalna, monolityczna okładzina polimerowa lub szkło bezpieczne.	Podwieszany, systemowy o konstrukcji rastrowej.	Brak zaleceń

Maksymalna ilość osób jednocześnie przebywających	Temperatura °C/ wilgotność względna % (niezależnie od pory roku)	Natężenie światła na pow. blatów roboczych H-900 mm lx	Krotność wymian powietrza /h	Stopień oczyszczenia powietrza na wejściu do pomieszczeń wg PN- EN ISO 14644-1
6	19-25 / 35-65	700	5-7	ISO 8

### Uwagi ogólne:

Zaleca się zabudowanie odciągu miejscowego (ramienia) o konstrukcji przegubowej z możliwością ustawienia nad każdym z aparatów – zasięg od osi obrotu ~ 3000 mm.