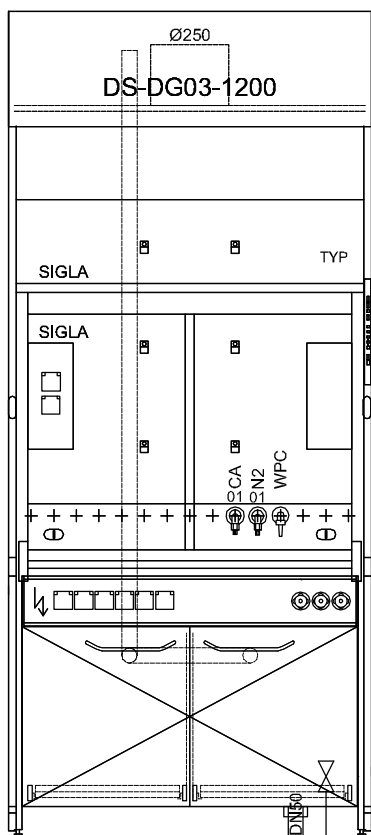


Dygestorium do ogólnych prac laboratoryjnych

## Dygestorium 120, 150



szafki na kwasy i zasady

### Dygestorium

Gniazda o klasie szczelności IP44. Panel elektryczny musi posiadać oznaczenie CE i być wykonany ze stali ocynkowanej, dwustronnie malowanej epoksydowo. Panele montowane w kolumnach obok okna dygestorium zatraskowo- bez użycia śrub. W panelach podblatowych -4 gniazda, na tylnej ścianie komory po 4 gniazda z każdej strony. Klapki gniazd muszą posiadać miejsce do zamontowania opisu gniazda.

Dygestorium musi składać się z części roboczej (komora robocza) z podwójnymi ścianami bocznymi i pojedynczą tylną oraz blat roboczy. Panele z mediami, okno przednie, system wentylacyjny, oświetlenie, panel sterujący oraz podstawy, w której można zamontować szafki.

Przepływ powietrza zgodnie z normą EN 14175

Dygestorium szerokość W [mm] 1200 1500 1800

Zalecany poziom przepływu V [m<sup>3</sup>/h] 480 600 720

Króciec wentylacyjny Ø250 (gniazdo Æ252):

Podłączenie mediów i odprowadzenie ścieków

Woda pitna,

Zawór z regulacją, oznaczenie

zgodne z normą EN13792

wylewka zakończona gwintem;

Gazy palne

Ceramiczna uszczelka, 90° zawór

prawostronny, opis zgodny z EN 13792

wylewka: zakończona oliwką

elastyczny wąż stalowy Ø12 z nakrętką G ½"

PN =0.2 bar

Gazy niepalne Zawór regulowany; opis zgodny z

EN 13792;

wylewka: zakończona oliwką

elastyczny wąż stalowy Ø12 with union nut G ½"

PN =10 bar

Zlewik z syfonem i podłączeniem do odprowadzenia skroplin

 <b>architekton</b>		SP. Z O.O. 91-341 ŁÓDŹ UL.BRUKOWA 6/8 tel. (+48) 0-42 651 66 90 arch@architekton.com.pl	
TEMAT:	<b>DOKUMENTACJA PROJEKTOWA          NA BUDOWĘ NOWEGO BUDYNKU LABORATORYJNO-NAUKOWEGO A6          NA TERENIE CENTRUM KLINICZNO - DYDAKTYCZNEGO          UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI PRZY UL. POMORSKIEJ 251</b>		
ADRES:	92-213 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 251 nr ewid.403/2, obręb W-14		
ZAMAWIAJĄCY:	<b>UNIwersYTET MEDYCZNY W ŁÓDZI          AL.KOŚCIUSZKI 4          90-419 ŁÓDŹ</b>		
WYKONAWCA OPRACOWANIA:	<b>ARCHITEKTON SP.Z O.O.          91-341 ŁÓDŹ, UL. BRUKOWA 6/8</b>		
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
mgr inż. arch. Andrzej Szumak	upr. bud. nr 227/85/WŁ		
WSPÓŁPRACUJĄCY:			
mgr inż. arch. Jolanta Drzazga			
D.klimaszewska-Stajuda			
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. Ryszard Zawierucha	upr. bud. nr 206/82/WML		
STADIUM:			
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
NAZWA RYSUNKU			
<b>LABORATORIA -DYGESTORIA OGÓLNE</b>			
DATA:	BRANŻA:	NR RYSUNKU	SKALA :
11-2018	TECHNOLOGIA	ZP/91/2017/PW/TECH/07	1:25