



Uwagi:

1. Projektor w komplecie z ramieniem zlokalizować wg DTR. Obraz na ścianie projekcyjnej musi mieć szerokość 3m i format 16/10.
2. W pom. 13 gniazda należy dostosować do sprzętu w zabudowie, wysokość i lokalizacja jest wyłącznie orientacyjna.
3. Gniazda należy montować standardowo na wysokości 30cm do osi gniazda, chyba że na rysunku wskazano inną wysokość.

Legenda:

- ⌋ Gniazdo 230V 1P+N+PE 10/16A
- ⌋ HDMI Gniazdo HDMI
- ⌋ VGA Gniazdo VGA
- ⌋ LAN Gniazdo RJ45 kat.6A
- ⌋ LAN Punkt dostępu WiFi – na suficie (gniazdo LAN POE + Access Point)
- MP1 Mediaport MP1 (2x230V, HDMI, VGA, mini jack, 2xRJ45)
- MP2 Mediaport MP2 (4x230V)
- ZG1 Zestaw ZG1 (2x230, 2x230DATA 2xRJ45)
- ZG2 Zestaw ZG2 na suficie dla projektora (1x230, 1xVGA, 1xHDMI, 1xRJ45)
- G Głośnik ścienny montowany pod sufitem
- UV Przepływowa lampka UV ze sterownikiem czasowym i licznikiem czasu pracy
- K Kamera kopułkowa IP, 4MP, podczerwień

UNIwersytet Medyczny IM.KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU DZIAŁ INWESTYCYJNO-TECHNICZNY		
Projekt:	Adaptacja pomieszczeń na potrzeby K i Z Biologii Komórki	
Rysunek:	Roboty elektryczne – 1.piętro	08.2023 E-1