

Warunki montażu – Część 3

L.p.	Budynek	Sala	Opis
1.	A-11 Wydział Mechaniczny	202	W sali jest: Ethernet, gniazda 230 V DATA KEY. Wykonanie montażu projektora i tablicy na ścianie. Gniazdo zasilające 230 V znajduje się pod tablicą na ścianie (długość przewodu zasilającego projektor licząc od projektora po krawędzi tablicy do gniazda około 5-6 m). Wykonanie mocowania tego przewodu. Wykonanie przyłącza na ścianie, gniazda USB 1 szt, i HDMI 1 szt.; sumaryczna długość przewodów 5-6 m.
2.	A-11 Wydział Mechaniczny	213	W sali jest: Ethernet, gniazda 230 V DATA KEY. Wykonanie montażu projektora i tablicy na ścianie. Gniazdo zasilające 230 V znajduje się pod tablicą na ścianie (długość przewodu zasilającego projektor licząc od projektora po krawędzi tablicy do gniazda około 5-6 m). Wykonanie mocowania tego przewodu. Wykonanie przyłącza na ścianie, gniazda USB 1 szt, i HDMI 1 szt.; sumaryczna długość przewodów 5-6 m.
3.	A-11 Wydział Mechaniczny	222	W sali jest: Ethernet, gniazda 230 V DATA KEY. Wykonanie montażu projektora i tablicy na ścianie. Gniazdo zasilające 230 V znajduje się pod tablicą na ścianie (długość przewodu zasilającego projektor licząc od projektora po krawędzi tablicy do gniazda około 5-6 m). Wykonanie mocowania tego przewodu. Wykonanie przyłącza na ścianie, gniazda USB 1 szt, i HDMI 1 szt.; sumaryczna długość przewodów 5-6 m.
4.	A-11 Wydział Mechaniczny	312	W sali jest: Ethernet, gniazda 230 V DATA KEY. Wykonanie montażu projektora i tablicy na ścianie. Gniazdo zasilające 230 V znajduje się pod tablicą na ścianie (długość przewodu zasilającego projektor licząc od projektora po krawędzi tablicy do gniazda około 5-6 m). Wykonanie mocowania tego przewodu. Wykonanie przyłącza na ścianie, gniazda USB 1 szt, i HDMI 1 szt.; sumaryczna długość przewodów 5-6 m.
5.	A-16 Wydział Pedagogiki, Psychologii i Socjologii	P104	W sali jest: Ethernet, gniazda 230 V DATA KEY. Wykonanie montażu projektora i tablicy na ścianie. Gniazdo zasilające 230 V znajduje się pod tablicą na ścianie (długość przewodu zasilającego projektor licząc od projektora po krawędzi tablicy do gniazda około 5-6 m). Wykonanie mocowania tego przewodu. Wykonanie przyłącza na ścianie, gniazda USB 1 szt, i HDMI 1 szt.; sumaryczna długość przewodów 5-6 m.
6.	A-16 Wydział Pedagogiki, Psychologii i Socjologii	231	W sali jest: Ethernet, gniazda 230 V DATA KEY. Wykonanie montażu projektora i tablicy na ścianie. Gniazdo zasilające 230 V znajduje się pod tablicą na ścianie (długość przewodu zasilającego projektor licząc od projektora po krawędzi tablicy do gniazda około 5-6 m). Wykonanie mocowania tego przewodu. Wykonanie

			przyłącza na ścianie, gniazda USB 1 szt, i HDMI 1 szt.; sumaryczna długość przewodów 5-6 m.
7.	A-16 Wydział Pedagogiki, Psychologii i Socjologii	229	W sali jest: Ethernet, gniazda 230 V DATA KEY. Wykonanie montażu projektora i tablicy na ścianie. Gniazdo zasilające 230 V znajduje się pod tablicą na ścianie (długość przewodu zasilającego projektor licząc od projektora po krawędzi tablicy do gniazda około 5-6 m). Wykonanie mocowania tego przewodu. Wykonanie przyłącza na ścianie, gniazda USB 1 szt, i HDMI 1 szt.; sumaryczna długość przewodów 5-6 m.