



**UWAGA:**

Do gniazd G1X, G1Y należy doprowadzić przewód 2xU/UTP kat.6 4x2x0,5 mm z istniejącego lokalnego punktu dostępu zlokalizowanego w pomieszczeniu śluzy akustycznej segm. A.  
 W celu prowadzenia przewodów należy wykorzystać szacht instalacyjny segm. A oraz istniejące koryta kablowe.  
 W modelarni przewody należy prowadzić w szarych rurach ochronnych – natynkowo oraz w istniejących korytach kablowych.

**LEGENDA:**

[-]2 G1X, G1Y gniazdo internetowe 2xRJ45 kat.6; n/t; mont. na wys. 30 cm;

		<b>TEMAT:</b> Projekt instalacji elektrycznej dodatkowych gniazd 230V oraz gniazd internetowych w pomieszczeniach modelarni w budynku Akademii Sztuk Pięknych przy ul. Raciborskiej 50 w Katowicach			
		<b>KAMBEP Piotr Dyla i Wspólnicy Sp. J.</b> 44-251 Rybnik, ul. Gronowa 27A		<b>INWESTOR:</b> Akademia Sztuk Pięknych ul. Raciborska 50, 40-074 Katowice	
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> Plan gniazd internetowych w pom. modelarni - parter			<b>SKALA:</b> 1:100	<b>STADIUM:</b> PROJEKT WYKONAWCZY	<b>NR RYSUNKU:</b> E-01
<b>FUNKCJA:</b> PROJEKTANT	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b> mgr inż. PIOTR DYLA	<b>NUMER UPRAWNIENI:</b> SLK/4975/POOE/13	<b>NUMER SOIB:</b> SLK/IE/3851/01	<b>DATA:</b> 07.2016	<b>PODPIS:</b>
<b>FUNKCJA:</b> OPRACOWUJĄCY	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b> inż. DARIUSZ MACIEJCZYK	<b>NUMER UPRAWNIENI:</b> -	<b>NUMER SOIB:</b> -	<b>DATA:</b> 07.2016	<b>PODPIS:</b>
<b>FUNKCJA:</b> SPRAWDZAJĄCY	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b> mgr inż. PIOTR GARBACZEWSKI	<b>NUMER UPRAWNIENI:</b> SLK/0238/POOE/03	<b>NUMER SOIB:</b> SLK/IE/3578/01	<b>DATA:</b> 07.2016	<b>PODPIS:</b>