



Legenda:

- x2** Gniazdo 230V ogólnego przeznaczenia, podwójne, 16A
- IP44** Gniazdo 230V ogólnego przeznaczenia, 16A, IP44
- IK** Gniazdo 230V komputerowe, 16A, czerwone, z blokadą
- R45** Gniazdo sieciowe RJ45
- HDMI** Gniazdo HDMI

<div><div>E5AL</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div>			
<div><div>branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE</div><div>projektował: mgr inż. IGOR FREDOWICZ upr. nr SLK/0207/PWBE/22</div><div>sprawdził: mgr inż. MICHAŁ ŁAZARZ upr. nr SLK/7937/PWBE/18</div></div>		<div><div>treść: Plan rozmieszczenia gniazd wtykowych w sali 9 (1.10)</div><div>skala: 1:50</div><div>nr proj.: 20/2024</div><div>nr rys.: E5_1/1</div></div>	<div><div>INWESTOR: MISTO WATOWNICE, z siedzibą ul. Młynowa 4, reprezentowane przez Zarząd Gminy Wiatraza, Alameda 1009 nr 2</div><div>Wykazana 1009 nr 2</div></div>
<div><div>Instalacja elektryczna oraz okablowania strukturalnego w wybranych salach zajęć i biblioteczne w ZSTiO nr 3 im. Edwarda Abramowskiego przy ul. Harceizy Września 1939 nr 2 w Katowicach</div></div>		<div><div>IX. 2024</div></div>	

Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i, podlega ochronie zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. 1994 Nr 24 poz. 83 z późn. zm.)