



<p>jsk architekt pasczynski i nut</p> <p>J&K Architekt Sp. z o.o. ul. Żelazna 18 02-070 Warszawa tel. 0048 22 690 20 20 e-mail: jsk@jkk-wsp.pl</p>		<p>Tytuł projektu</p> <p>Budowa Działalności – dydaktyczny warsz z zapleczem technicznym, infrastrukturą łowarszą, przystankiem, ciagiem komunikacji publicznej, terenem rekreacyjnym, przetrzymy Inwestycyjny Centrum Nauk Zwierylowej - I-ON2</p>
<p>Investor / Twórca</p> <p>Szkoł Gminno Okręgowo Województwa w Warszawie</p> <p>ul. Nowomurska 166 02-777 Warszawa</p>		<p>Adres projektu / Project address</p> <p>ul. Rowominowska 166 02-777 Warszawa</p>
<p>Wykonawca / Subcontractor</p> <p>Przebiegł Projektant / Designer</p> <p>Upr. bud. nr: MW501800000</p>		<p>Podpis / Signature</p> <p>Stanowisko / Position</p> <p>Upr. bud. nr: MW501800000</p>
<p>Stanowisko / Position</p> <p>Upr. bud. nr: MW501800000</p>		<p>Podpis / Signature</p> <p>Upr. bud. nr: MW501800000</p>
<p>Temat projektu / Project name</p> <p>Stanowisko / Position</p>		<p>Podpis / Signature</p> <p>Upr. bud. nr: MW501800000</p>
<p>PROJEKT PRZETARGOWY</p> <p>ELEKTRYCZNA</p>		<p>Revised Date</p> <p>M. Zieliński</p> <p>L. Świd</p> <p>22/09/2023</p>
<p>Zawiesił / Signed / Drawn/Compiled</p> <p>Schemat zasilania urządzeń technologicznych – poziom 01</p> <p>2/2</p>		<p>Seal / Stamp / Counter</p> <p>1.50</p>