

<p>Nowa organizacja</p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p>Modernizacja budowa systemu elektrycznego zasilającego elektryczną dystrybucję</p> <p>Modernizacja istniejącego sieci elektrycznej oraz budowa nowej sieci elektrycznej z przyciągami w Orluszu</p> <p>ZADANIE 1. Przebudowa i budowa sieci elektrycznej wraz z siecią teleenergetyczną od terenu elektrycznego w Orluszu przy ul. Kąk 4 do terenu jednostki wojskowej przy ul. Wywomska.</p> <p>Finansowanie</p> <p>Zachód Energetyki Cieplnej w Orluszu Sp. z o.o.</p> <p>13-250 Orlusz, ul. Kąk 4</p>	
<p>Wykonawca opracowania:</p> <p>JUMW Sp. z o.o.</p> <p>15-182 Białystok, ul. Gen. S. Sosnowskiego 22</p>	<p>Projektant</p> <p>mgr inż. Urszula Makaj, Złotowska</p> <p>ul. w. zask. 104-113, 14-111, 14-112</p> <p>m. BZ/19032</p>
<p>Swierzeżyński:</p> <p>mgr inż. Włodzisław Filipkowski</p> <p>ul. w. zask. 104-113, 14-111, 14-112</p> <p>m. BZ/19033</p>	<p>Data i podpis:</p> <p>19.03.2021r.</p>
<p>Nazwa rysunku:</p> <p>SCHEMAT ALARMOWY SIĘCI CIEPŁEJ</p> <p>od drożnika 13 do drożnika P2</p>	<p>Data i podpis:</p> <p>19.03.2021r.</p>
<p>Nr rysunku:</p> <p>SC.1.8</p>	<p>Skala:</p> <p>1:500</p>