


<p>GENERALNY PROJEKTANT TERA GROUP Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o. ul. Łódzka 10, 00-625 Warszawa NIP: 142-230-12-90 REGON: 142230129 KRS: 0000382800</p>	<p>Projektant mgr inż. R. Rachwał Opracował M. Wawrzyn Sprawdził/zweryfikował mgr inż. C. Łasak Dyrektor M. S. Siołek</p>	<p>nr upraw. L-BOP.004.P005-13 nr upraw. L-BOP.003.P005-16 nr upraw. P-1/11/18</p>	<p>DATA 03.2017</p>	<p>PW ELEKTRYKA</p>
<p>Elektroprojekt 3A</p>	<p>zaw. 20-202 Nieboie ul. Targowa 18 adres: 05-120 Nieboie email: biuro@elektroprojekt3a.pl</p>	<p>tytuł projektu Plan tras linii WN-110kV relacji Kielce Piaski - Chemar</p>	<p>DATA 11.2000</p>	<p>WZKŁ ELEKTRYKA</p>
<p>Gmina Kielce - Kielce Park Technologiczny ul. Orlanowskiej 6-24/60 Kielce</p>	<p>Przebudowa linii napowietrznych WN 110kV w ramach wykonania uzbrojenia terenów inwestycyjnych Kieleckiego Parku Technologicznego w Kielcach.</p>	<p>WZKŁADOWA EP102-155</p>	<p>DATA 10-2024 2009</p>	<p>WZKŁAD ELEKTRYKA</p>
<p> TYTUŁ PROJEKTU Plan tras linii WN-110kV relacji Kielce Piaski - Chemar</p>	<p>tytuł projektu Plan tras linii WN-110kV relacji Kielce Piaski - Chemar</p>	<p>WZKŁADOWA EP102-155</p>	<p>DATA 10-2024 2009</p>	<p>WZKŁAD ELEKTRYKA</p>