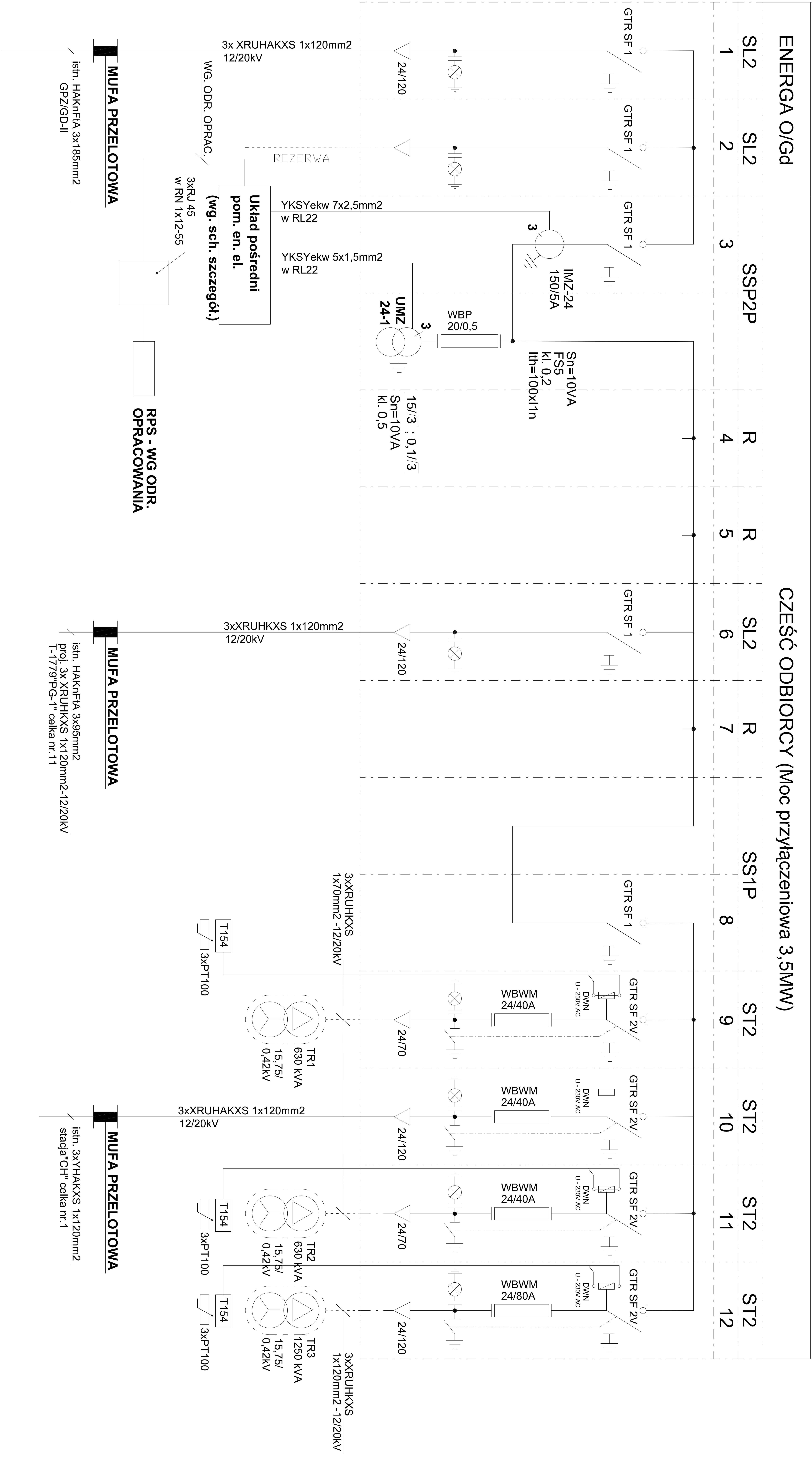


ROZDZIELNICA SN TYPU SF6 - 12 POŁOWA



Rozdzielnica SN

typu SF

$U_N = 24\text{ kV}$

$I_N = 630\text{ A}$

$I_{N1s} = 16\text{ kA}$

$I_{Nsz} = 40\text{ kA}$

<div><div><div>Ekobud</div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.</div><div>Dmochin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmochin</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA:</div><div>93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155</div></div><div><div>Obiekt:</div><div>CENTRUM NANOTECHNOLOGII POLITECHNIKI</div><div>GDAŃSKIEJ,</div></div></div>			<div><div><div>TYTUŁ RYSUNKU:</div><div>SCHEMAT ZASADNICZY ROZDZIELNICY</div><div>SN-15KV (po przebudowie)</div></div><div><div>BRANŻA:</div><div>ELEKTRYCZNA</div></div><div><div>PROJEKTANT:</div><div>Stanisława Bartczak</div></div><div><div>SPRAWDZAJĄCY:</div><div>Krzysztof Szteblelak</div></div></div>			<div><div>SKALA:</div></div>
<div><div>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</div><div>ul. Gabriela Narutowicza 11/12/ dz. nr 616; 617; 618 obręb 55</div></div>			<div><div>Upr. Bud. Nr 291/94/WŁ</div><div>ŁOD/IE/3081/03</div></div>	<div><div>Upr. Bud. Nr 0144/POOE/05</div><div>ŁOD/IE/7113/05</div></div>	<div><div>NR RYSUNKU:</div><div>EZ/ 2</div></div>	<div><div>DATA:</div><div>10.09.09 r</div></div>
			<div><div>PODPIS:</div></div>		<div><div>NR STRONY:</div><div>EZ 20</div></div>	