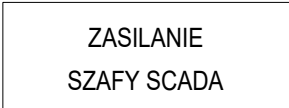
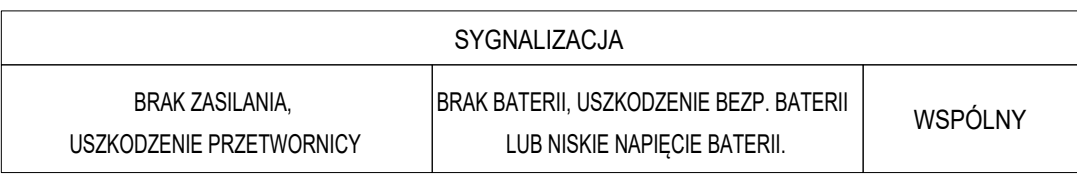


OBWODY ZASILANIA GWARANTOWANEGO			
OBWODY ZASILACZA 230/24V AC/DC	ZABEZPIECZENIE GŁÓWNE 24VDC OBWODÓW STEROWANIA	ZASILANIE WYŁĄCZNIKA nN	ZASILANIE MIERNIKA IZOLACJI



ROBOTECH
studio projektów

ROBOTECH Robert Jamroży
ul. Piastowska 17/8, 63-900 Rawicz
tel. /0 65/ 614 18 17, e-mail: kontakt@robotech.pl
NIP 699-120-91-86

temat :	BUDOWA KONTENEROWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ WRAZ Z LINIAMI KABLOWYMI SN I NN NA TERENIE ZAKŁADU AGRO BIEGANÓW W BIEGANOWIE - ETAP II - ZASILANIE BIOGAZOWNI			
adres obiektu :	Bieganów, gm. Cybinka dz. nr 98/22, 98/23, 98/42, 98/44, 98/45 obręb Grzmiąca	inwestor :	AGRO BIEGANÓW Sp. z o.o. Bieganów 19, 69-108 Cybinka	
rysunek :	SCHEMAT OBWODÓW WTÓRNYCH NR 2 - BATERIA AKUMULATORÓW	branża :	ELEKTRYCZNA	nr rys. : 13
stadium :	PROJEKT WYKONAWCZY	data :	maj 2024	skala : ---
	imię i nazwisko :	nr uprawnień :		podpis :
projektant :	inż. Robert Jamroży	WKP/0146/POOE/08 W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.		
sprawdzający :	mgr inż. Krzysztof Palica	355/DOŚ/15 W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.		
opracował :	inż. Wojciech Nakoneczny	-		