



Barierki ochronne w drzwiach komory transformatorowej w kolorze czerwonym.

UWAGA:  
Obwody prądowe (YKSYżo 7x2,5mm<sup>2</sup>) i napięciowe (YKYżo 5x1,5mm<sup>2</sup>) prowadzić w osobnych rurkach typu RL22 na wewnętrznej ścianie stacji wraz z opisem zastosowanych przewodów.

Kogeneracja Gazowa Doradztwo Inwestycyjne			
Al. Komisji Edukacji Narodowej 36 lok. 118, 02-797 Warszawa, tel: +48 609 788 026			
KogeneracjaGazowa.pl			
Zamawiający / Inwestor:	Przedsiębiorstwo Rolne "Agro-Ferm" Sp. z o.o. Wierzbica Górna 69/9; 46-255 Wierzbica Górna		Obiekt : Budowa biogazowni rolniczej o mocy elektrycznej zainstalowanej 0,499 MW w m. Wierzbica Górna
Lokalizacja:	Działka nr geod.32/59; obręb:Wierzbica Górna [160404_5.0066.32/59] jednostka ewidencyjna: Wołczyn [160404_5]. gm.Wołczyn; powiat kluczborski; województwo opolskie		
Autorzy :	IMIĘ i NAZWISKO, NR UPRAWNIENI I SPECJALIZACJA	DATA/ PODPIS	Tytuł :
Projektował:	mgr inż. arch. Tomasz Sobkowiak, upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/69/2009 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	01.2025	STACJA TRANSFORMATORA TR - rzut
Sprawił:	mgr inż. arch. Alina Antoniewicz, upr. nr 167/PW/93 w specjalności architektonicznej	01.2025	
Projektował:	mgr inż. Michał Jackowicz, upr. nr ZAP/0072/P00K/07 bez ogr. do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	01.2025	
Sprawił:	mgr inż. Arkadiusz Majster, upr. nr LBS/0047/PWOK/11 bez ogr. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	01.2025	Faza : PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY
Projektował:	mgr inż. Marcin Piekarski, upr. nr WKP/0372/PWOE/21 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	01.2025	Skala : 1:20 Branża : WIELOBRANŻOWY
Projektował:	mgr inż. Adrian Galikowski, upr. nr WKP/0209/PWOE/24 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	01.2025	Numer projektu: 2310 Nr rys.: 2310-1-24-10-W