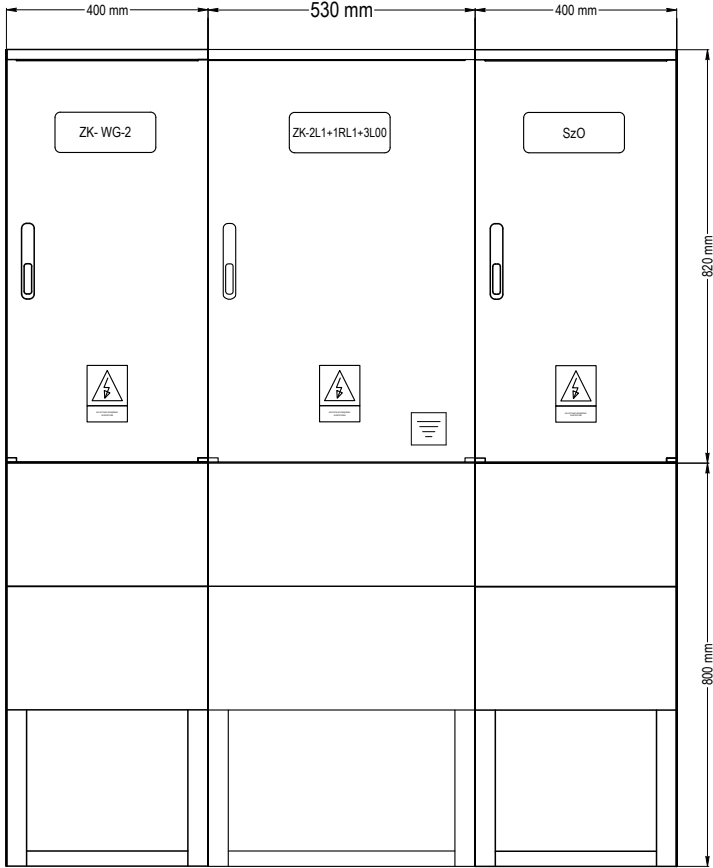
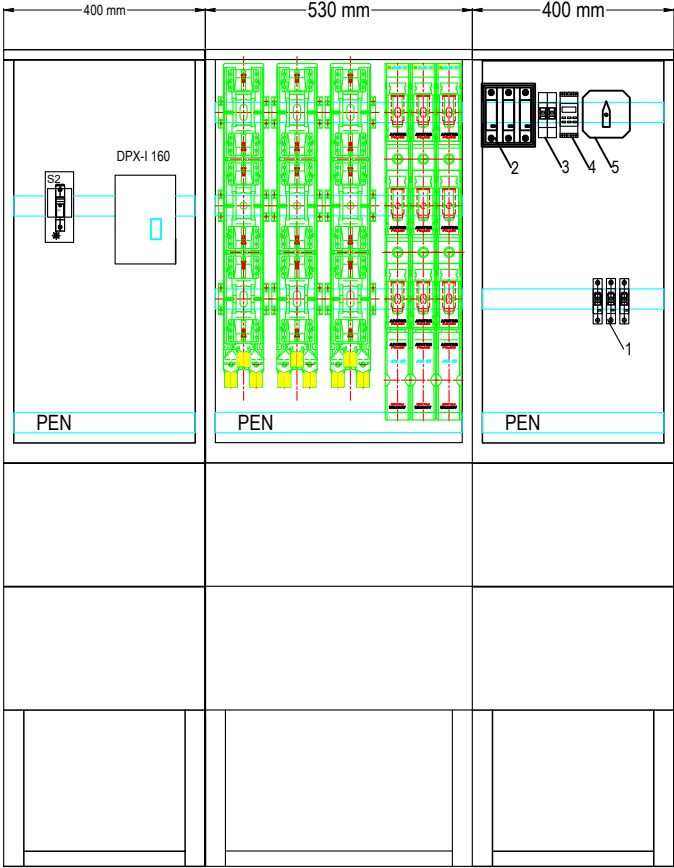


Nr	ZESTAWIENIE APARATURY SzO	Ilość
1	Wyłącznik nadprądowy S311 B10	6
2	Stycznik SLA 32	1
3	Wyłącznik nadprądowy S191 B6	2
4	Programowalny wyłącznik oświetlenia PSO-02	1
5	Łącznik ŁK 15/12	1

WIDOK ZŁĄCZA KABLOWEGO TYPU
ZK-2L1+1RL1+3L00+Zo + ZK-WG-2
Nr 2 Wymiennikownia
własność ZSCKR w Okszwie




ROZMIESZCZENIE APARATURY
ZK-2L1+1RL1+3L00+Zo+ZK-WG-2
Nr 2 Wymiennikownia
własność ZSCKR w Okszwie



- UWAGA:
- 1. Montaż aparatury należy wykonać na płycie izolacyjnej.
 - 2. Przewody łączeniowe do aparatów prowadzić za płytą.
 - 3. W płycie wywiercić otwory ϕ 8 mm na wyprowadzenie przewodów
- * - elementy przystosowane do plombowania

Układ sieci: TN-C

	BIURO USŁUGOWO-PROJEKTOWE EKWADRAT 20-153 LUBLIN, UL. BIELSKIEGO 7/1 TEL. +48 504 168 351 E-MAIL: EKWADRAT@ONET.EU WWW.EKWADRAT.PL		
Inwestor:	ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO IM. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W OKSZWIE ul.Szkolna 2,22-105 Okszków		
Nazwa inwestycji:	WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU INTERNATU I STOŁÓWCE PRZY ZSCKR W OKSZWIE 22-105 Okszków; ul Szkolna 2 jedn. ewid. 060303_2- Chelmn, Obręb 060303_2.0043 Okszków-Kolonia, dz. nr ewid 322/104		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
Projektował:	mgr inż. Artur Golonka	LUB/0014/POOE/09	
Sprawił:	mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk	LUB/0217/PWOE/06	
SIERPIEŃ 2021	Widok złącza kablowego typu ZK-2L1+1RL1+3L00+SzO+ZK-WG-2 Nr 2 Wymiennikownia (własność ZSCKR w Okszwie)		rys.nr
Skala 1 : 15			E-14
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM			