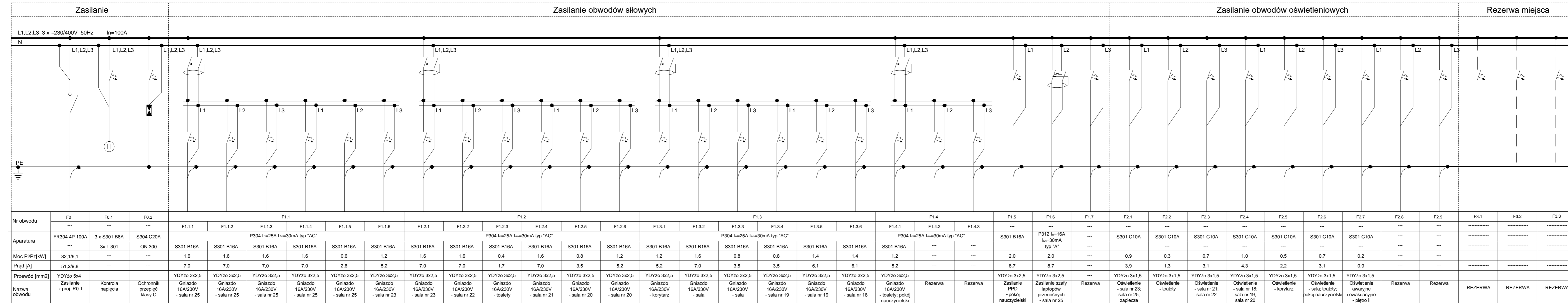


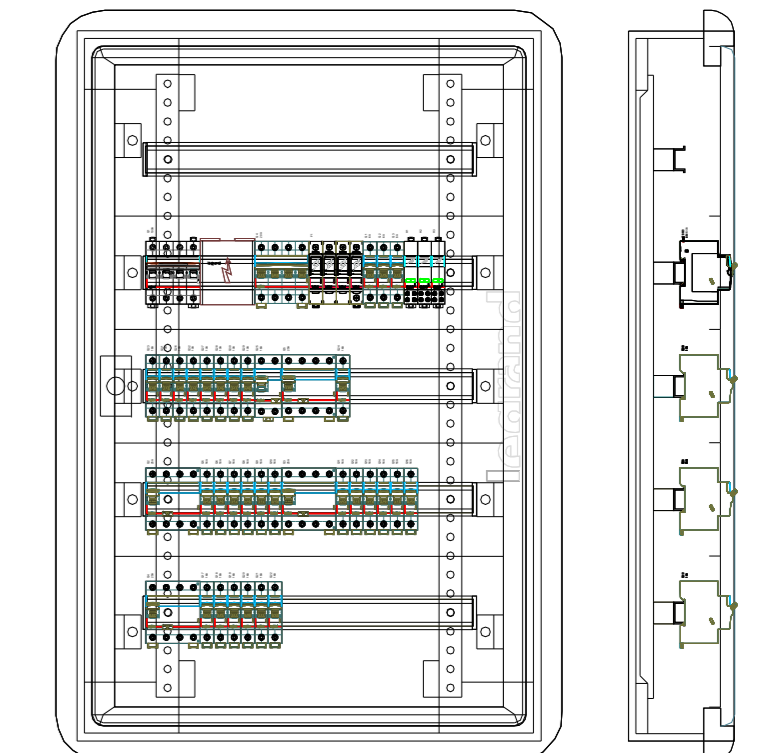
Rozdzielnica R3.1



Zasilanie z proj. R0.1, proj. YDYzo 5x4 mm²

- UWAGI:**
- Rozdzielnicę wykonać jako wnętkową, zamykaną na klucz, o stopniu ochrony min. IP40 w oparciu o aparaturę firmy Legrand bądź równoważną.
 - Kabel zasilający wprowadzić górną, wyprowadzenia kabli górną przez listwę zaciskową.
 - W rozdzielnicy zostawić min. 30% rezerwy miejsca.

Szafa wnętkowa
typu **XL3 160 IP40**
994x669x144[WxSzXG]



- Uwagi i zalecenia :
- Zakres wykonania i obowiązków przy robotach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 - Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p/poz. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać dokładnie wg wytycznych i zaleceń producenta.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Ze względu na charakter wymiary, otwory i rżnię należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 - Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U.94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną autorów projektu i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez pisemnej zgody autorów.

SPPoprawa Sp. z o.o.
ul. Wikońskiego 2/2
64-100 Leszno
kom. 605 049 192
NIP 699-194-41-03, REGON 302141876
KRS: 000588857

Termomodernizacja Zespołu Szkół nr 4

adres obiektu :	Zespół Szkół nr 4 ul. 27 stycznia 1 64-000 Kościan	inwestor :	Urząd Miasta Kościan Al. Kościuski 22 64-000 Kościan
rysunek :	Schemat ideowy rozdzielnic R3.1	branża :	ELEKTRYCZNA
stadium :	PROJEKT WYKONAWCZY	rewizja :	0
data :	02.2016	nr rys.:	E23
skala :	-		
projektant :	mgr inż. Wojciech Poprawa	elektryczna	WKP/0363/POE/10
Asystent projektanta:	mgr inż. Szymon Szulc inż. Paweł Bilinski Szymon Pusiedziński	elektryczna	W spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
nr uprawnień:			
podpis:			