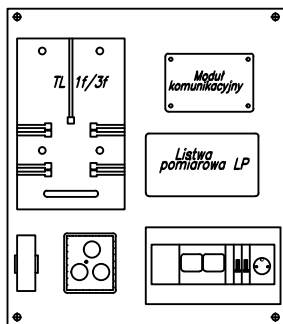
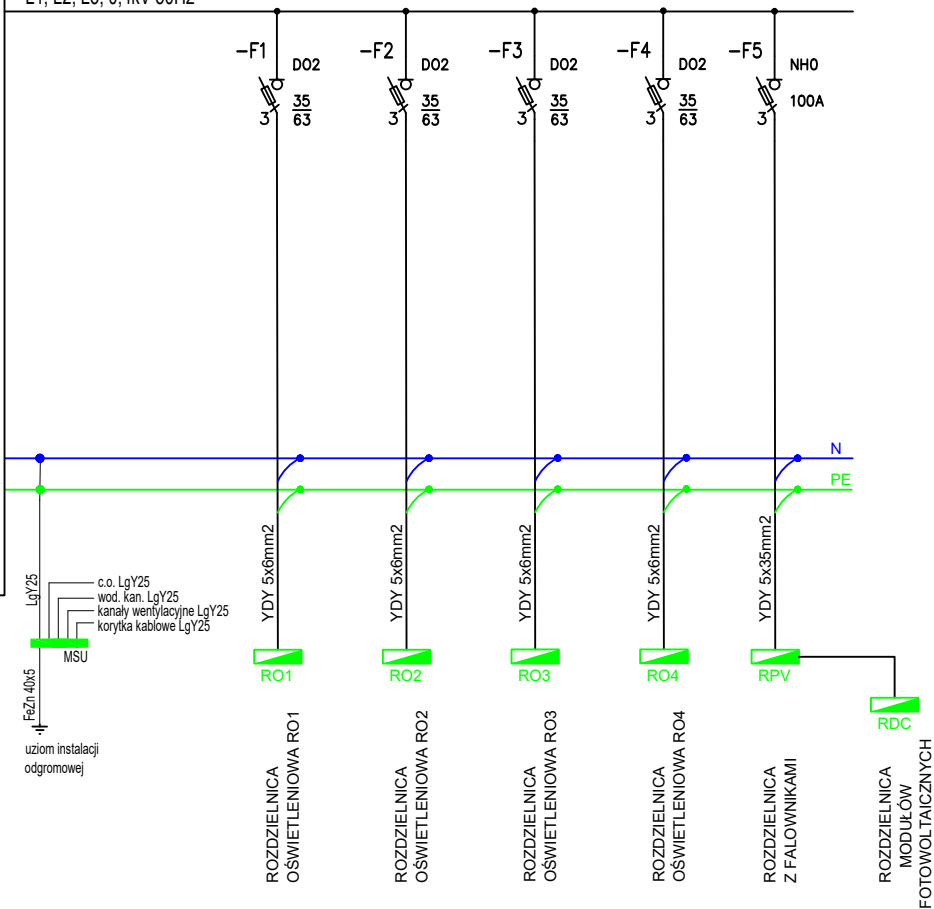


Istniejąca Rozdzielnica RGnN



Wymiana układu pomiarowego
na dwukierunkowy

RGnN
L1, L2, L3, 0,4kV 50Hz



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	"BIBCon.pl", ul. Przybyszewskiego 43a/17, 60-356 Poznań tel.: +48 61 661 10 71; tel.: +48 660 951 915		
TEMAT:	ROBOTY TERMOMODERNIZACYJNE W CKP W GNIEZNE		
INWESTOR:	Centrum Kształcenia Praktycznego ul. Słowackiego 45/47, 62-200 Gniezno		
LOKALIZACJA:	dz. nr 12/5, ark. 26, obr. 0001, m. Gniezno, woj. wielkopolskie ul. Słowackiego 45/47, 62-200 Gniezno		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	SKALA:	--:--
RYSUNEK:	Schemat rozdzielnicy niskiego napięcia		DATA: 03.2016
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Głowacki nr upr. WKP/0185/POOE/13	PODPIS:	NR RYS.: E-5
ASYSTEM:	inż. Sławomir Krukowski	PODPIS:	
ASYSTEM:	inż. Piotr Tarasiuk	PODPIS:	