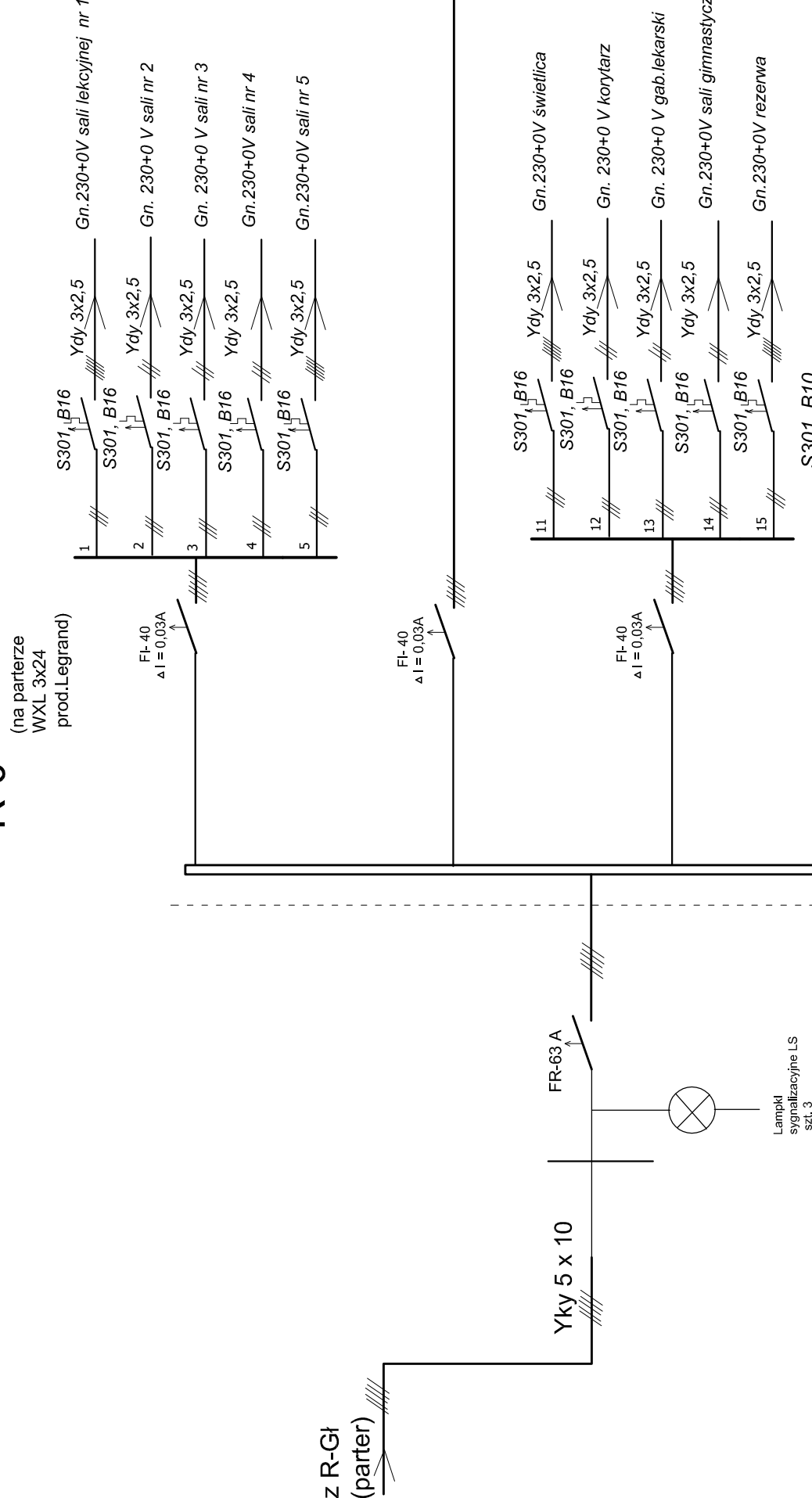
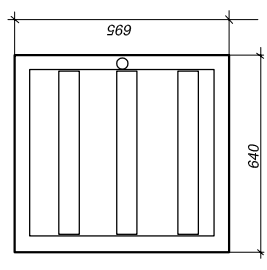


R-0



Rozdzielnia WXL 645x695 gt. 100



UWAGI:

- Jako R-I należy zastosować skrzynkę p/t WXL 3 x24 prod.FAEL- Legrand z drzwiczками metalowymi zamkniętymi na zamek
- Zasilanie zrealizowane jako istniejącej rozdz. R-Gt poprzez Ydy 5 x 10mm2 w RL50 w tynku.
- Ochrona P.Porażeniowa zrealizowana jest poprzez szybkie wyłączniki różnicowo-prądowego w układzie TT.
- Oświetlenie odległe (s.1-2,szatnia 2,korytarz) prowadzimy do I-ej puszki przewodem Ydy 3 x 2,5
- Sterowanie ośw. sali gimnastycznej ze skrzyneczkami zamkanej R-osw przy sali wyk. typu FR-25

Tenat:	Projekt Remontu i Modernizacji Instalacji Elektrycznej Wewnętrznej Budynku Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Starczej.	Skala:
Adres:	42-261 Starcza ul. Szkoła 44.	Nr rys. 3
	Schemat ideowy/Rozdzielnia R-0. Parter .	
Imię:	Nazwisko:	Data:
mgr inż. Leszek Tokarz upr. UAN-VIII/83861-138/89		III.09r.
Proj./oprac.:		
Spawający:	mgr inż. Jan Kostrzakowski upr.UAN-VII-73/21/56/94	III.09r.