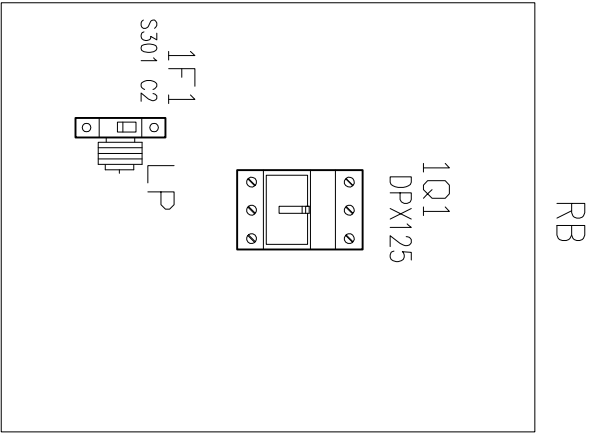
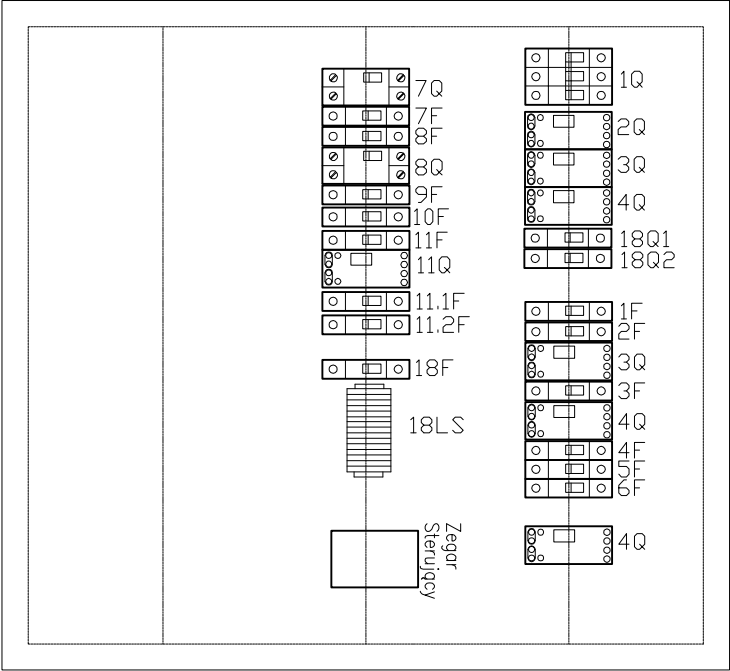


TP



Na wewnętrznej stronie drzwiczek umieścić
legędę oparatów według poniższego spisu

- 1Q – zasilanie
- 1F – oświetlenie parter cz. socjalna
- 2F – oświetlenie piętro cz. socjalna
- 3F – oświetlenie parter sanitariaty
- 3Q – zatęczenie oświetlenie parter sanitariaty
- 4F – oświetlenie piętro sanitariaty
- 4Q – zatęczenie piętro sanitariaty
- 5F – oświetlenie ewakuacyjne parter
- 6F – oświetlenie ewakuacyjne piętro
- 7F,7Q – gniazda wtykowe parter cz. socjalna
- 8F,8Q – gniazda wtykowe piętro cz. socjalnej
- 9F – Centrala wentylacyjna Nw3
- 10F – rezerwa
- 11F,11Q – Wentylatory W1, W2
- 11.1F – wentylator W1
- 11.2F – wentylator W2
- 18F – zabezpieczenie obwodów sterowania
- 18LS – listwa obwodów sterowania

Zastosować rozdzielnicę wętkową WXL 3x24 o wymiarach 695x640mm gł.100mm – Legrand
Drzwiczki metalowe płaskie pełne 600 – IP41+ zamek
Wnęka o wymiarach 645x590mm gł. 100mm
Wyposażona w listwy zaciskowe N+PE, wsporniki montażowe TH-35 i osłony izolacyjne na każdy rząd

	Funkcja:		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektant:		mgr inż. Jerzy Horok	197/01 Kt	
	Sprawdził:		mgr inż. Zdzisław Parol	236/78	
	Oprowadził:		mgr inż. Andrzej Olszewski	_____	
	Lokalizacja:		95-100 Zgierz ul. Leopolda Staffa 26		
Nazwa projektu/Obiekt: Sala gimnastyczna wielofunkcyjna z zapleczem gospodarczym i socjalnym wraz z niezbędną infrastrukturą					
Inwestor: Urząd Miasta Gminy Zgierz 95-100 Zgierz plac Jona Pawła II 16					
Nazwa rysunku: Tablica TP Prefabrykacja.					
Faza projektu:			Projekt budowlany	Nr rysunku:	
Data: Wrzesień 2010r.			Skala: 1:100	E-01/6	Nr egz.:
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie , w zakresie przekraczającym ustalenie umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia SWP					