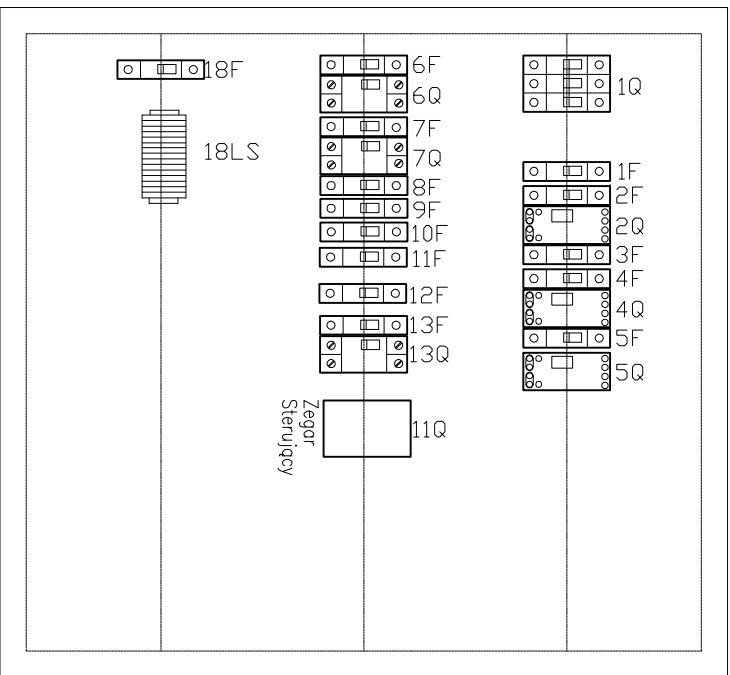



TP1



Na wewnętrznej stronie drzwiczek umieścić legędę aparatów według poniższego spisu

- 1Q – zasilanie
- 1F – oświetlenie części socjalnej
- 2F,2Q – oświetlenie sanitariatów
- 3F – oświetlenie ewakuacyjne
- 4F,4Q – gniazdka części socjalnej
- 5F,5Q – gniazdka części socjalnej
- 6F,6Q – gniazdka części socjalnej
- 7F,7Q – gniazdka sali sportowej
- 8F – centrala wentylacyjna NW1
- 9F – centrala wentylacyjna NW2
- 10F – oświetlenie terenu
- 11F,11Q – wentylator W1
- 12F – winda
- 13Q,13F – Sterownica Gwc

	Funkcja:	Inżynier i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
	Projektant:	mgr inż. Jerzy Horok		197/01 Kt	
	Sprowadzi:	mgr inż. Zdzisław Parcel		236/78	
	Opracował:	mgr inż. Andrzej Oliszewski		_____	
	Lokalizacja:	95-100 Zgierz			
Nazwa projektu/Obiekt:		ul. Leopolda Staffa 26			
<p>Sala gimnastyczna wielofunkcyjna z zapleczem gospodarczym i socjalnym wraz z niezbędną infrastrukturą</p>					
tel./fax 032/358-80-00					
Inwestor: Urząd Miasta Gminy Zgierz 95-100 Zgierz plac Jana Pawła II 16		Nazwa rysownika:		Tablica TP1	
Data: Wzrost 2010r.		Faza projektu: Projekt budowlany		Prefabrykacja.	
Skala: 1:100		Nr rysunku:		E-01/9	
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia SNP		Nr egz.:			