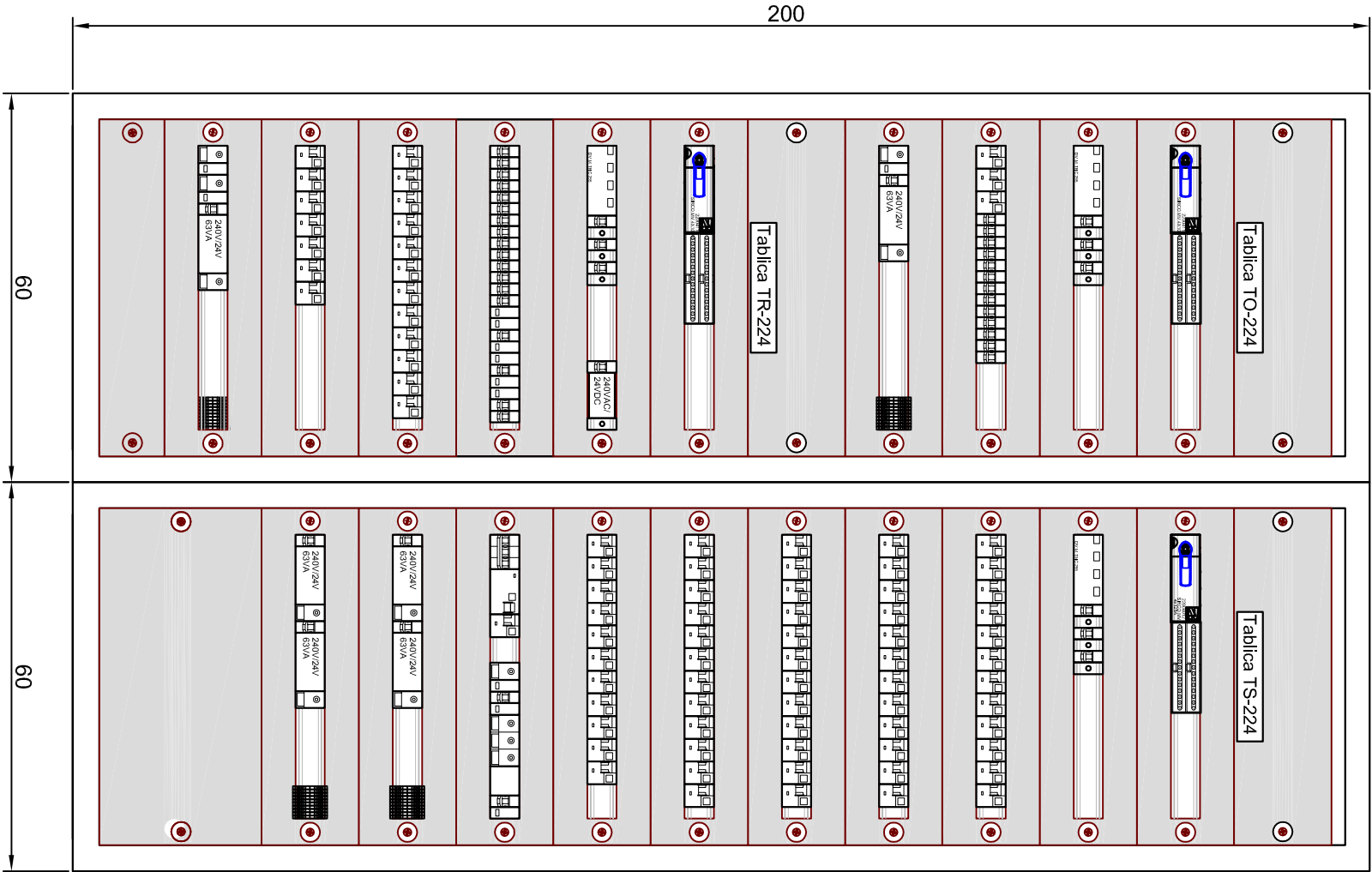
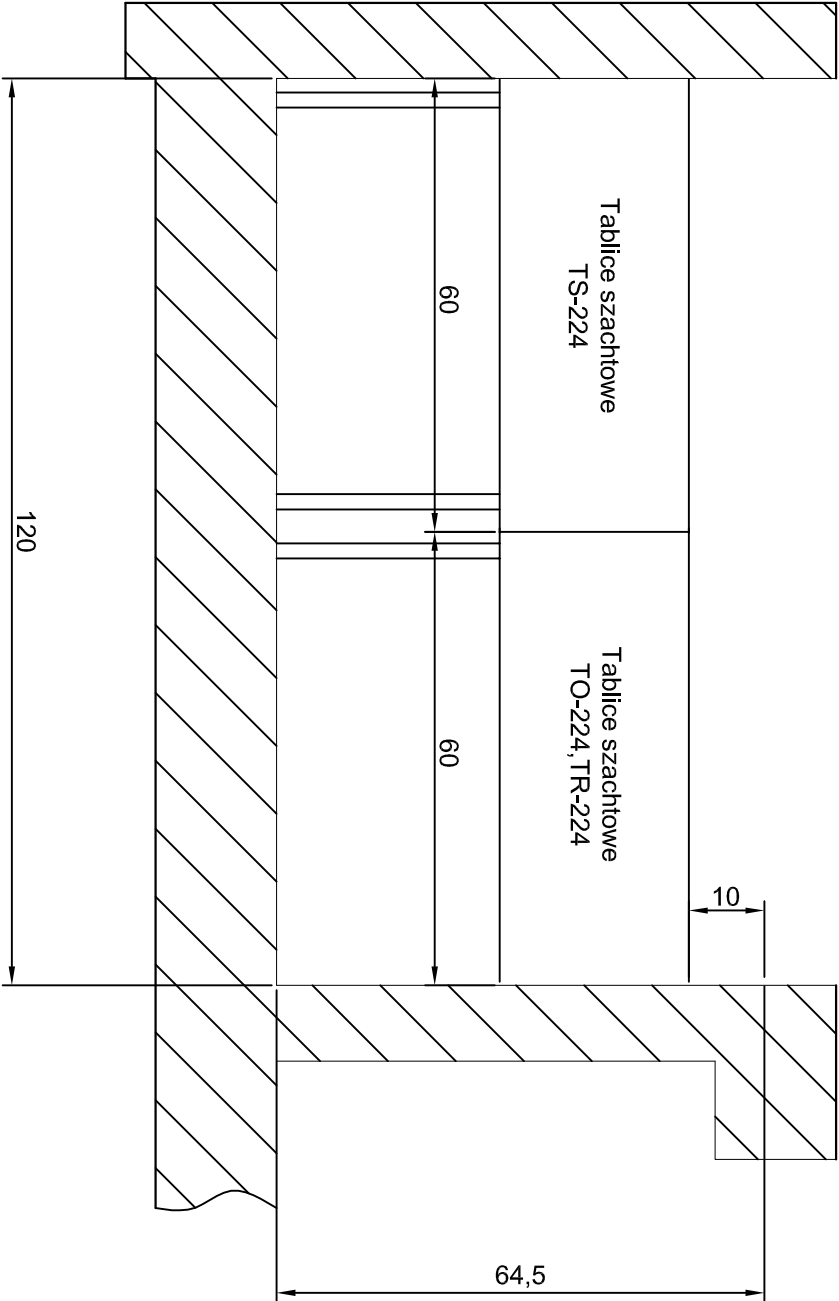


420 x 297



- Uwagi:
- Istniejące tablice w szachcie należy zdemontować. W szachcie należy odnowić tynki i pokryć farbą niepowodującą zapalenia.
  - Montaż tablic wykonać z zastosowaniem wsporników mocowanych do podłoża i ścian, a istniejące tablice zabudować w istniejącej wnęce szachtu.
  - Wyposażyć tablice zgodnie z schematem ideowym przedstawionym na osobnym rysunku.
  - Dostęp do przewodów montowanych na drabinkach będzie możliwy poprzez zdejmowalne maskownice oraz wnękę z boku rozdzielnic.
  - Wszystkie tablice i rozdzielnice stosować jednego producenta.
  - Rozdzielnice o wym. 2000x600x250mm (WxSxG) dostarczyć bez ściany tylnej.

Widok szachtu elektrycznego



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA SZYBKIE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S				WAW BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK		Objekt Przebudowa o/renowacji 16-400 Suwałki, ul. Szpitalna 60		FUNKCJA Projektował		NAZWIŚKO Inż. T. Pobocki		DATA 06.2017		NR UPRAWNIENI 182/Gd/99		PODPIS 		Podziałka 1:10		Opracowanie Instalacji elektrycznych		Nr proj. E3-004	
Inwestor Szpital Wojewódzki Im. dr Ludwika Rydygiera w Suwałkach ul. Szpitalna 60, 16-400 Suwałki				Opracował mgr inż. A. Gwizdała		Sprawdził mgr inż. A. Gwizdała		06.2017		63/Gd/2002				-		Tytuł rys. Rozdzielnica TS-224, TO-224, TR-224		Widok i wyposażenie					