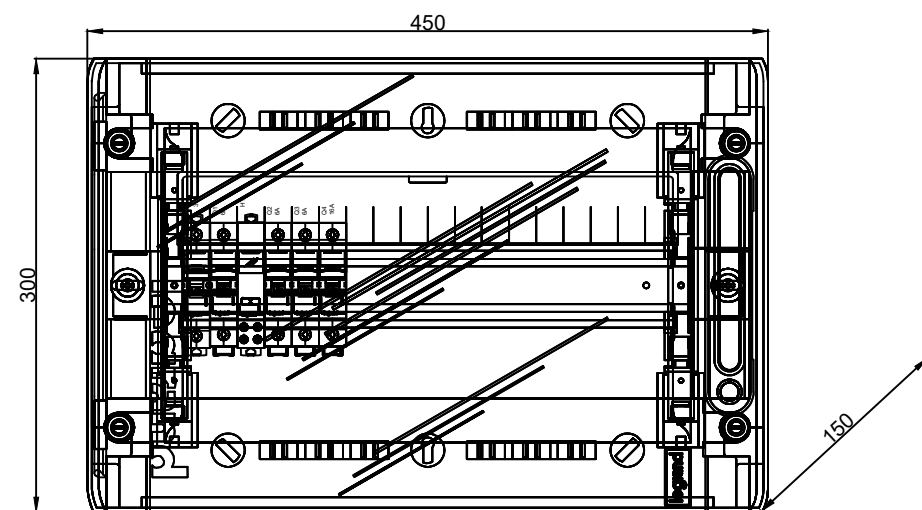



The diagram shows a 3-phase system with three horizontal lines. The middle line is labeled 'N' (Neutral) and the bottom line is labeled 'PE' (Protective Earth). A vertical line represents the main supply line. A circuit breaker (CB) is connected to the main supply line, with a label 'PROJEKTOWANY - 1P/GG25A/63A' indicating its specifications. The CB is shown in an open position, with a '1' indicating the number of poles. The CB is connected to the main supply line and the PE line. Two red dots are shown on the PE line, connected by a diagonal line, indicating a fault or a specific connection point.



 Inwestor: POLITECHNIKA POZNAŃSKA pl.M.Skłodowskiej-Curie 5 60-965 Poznań	Zadanie: REMONT INSTALACJI - BUDYNEK A16 I A17 PRZY UL. PIOTROWO W POZNANIU, UL. PIOTROWO 3D POZNAŃ.		
	Obiekt: REMONT WENTYLACJI.		
	Temat: Tablica rozdzielcza T-WW2 - schemat		
		Branża: elektryczna	
		Stadium: PW	Skala:
Dział:	Imię i nazwisko	Data i podpis	Nr rys.
Projektował	mgr inż. Maria Łuczak 314/Pw/91	<i>M. Łuczak</i>	
Opracował			
Sprawdził			
		Data: 09.2019	E-07