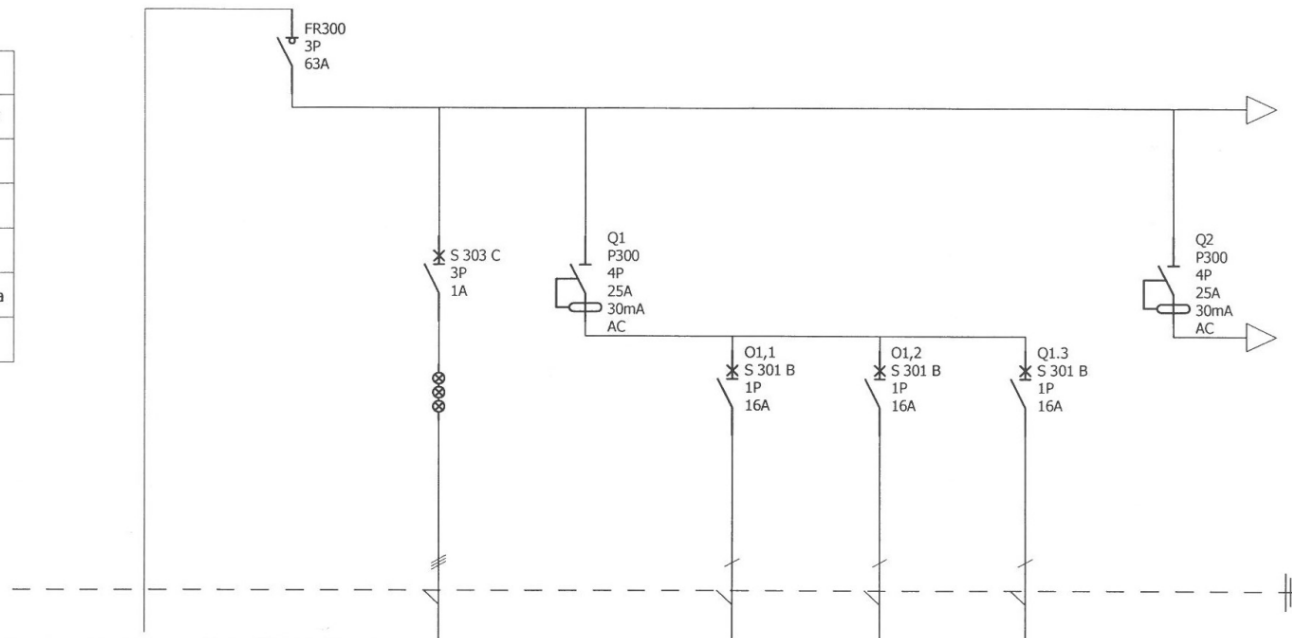


Układ sieci	TN-C
Nap. znamionowe	400/230V
Moc znamionowa:	10,0kW
Icc1 max	25A
Icc3 max	25A
Schemat	RO Boiska
Schemat	



Oznaczenia aparatów				Q1	O1,1	O1,2	Q1.3	Q2
Oznaczenia zacisków								
Opis	WLZ do RG			Wyt.ochr. obw.ośw. I	Obw. I Słup nr 1 -3 oprawa 1-2	Obw. I Słup nr 1-3 oprawa 2-1	Obw. I Słup nr 1-3 oprawa 1 -2	Wyt.ochr. obw.ośw. II
Moc					L1	L2	L3	
Długość kabla					4x16mm2	4x16mm2	4x16mm2	
Przekrój kabla	4x25mm2				YAKY	YAKY	YAKY	
Typ kabla	YAKY							

ROZDZIELNIA - SCHEMAT 1

SKALA 1:100

BRANŻA INSTALACJA ELEKTRYCZNA

NAZWA INWESTYCJI / ZAMIERZENIE BUDOWLANE	ODNOWA OTWARTEGO TERENU REKREACJI DLA MIESZKAŃCÓW JANOWCA WIELKOPOLSKIEGO / PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA KORT TENISOWY, WIELOFUNKCYJNE BOISKO DO PLAŻOWEJ PIŁKI NOŻNEJ, SIATKÓWKI PLAŻOWEJ ORAZ PLAC STREET WORKOUT		
INWESTOR	POWIAT ŻŃIŃSKI ul. Potockiego 1, 88-400 Żnin		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 516, 517/3, 527/1 i 932; Obręb i gmina Janowiec Wielkopolski		
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Poleć upr. nr WRR-I-7131-5/02 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń		DATA I PODPIS 21.02.2024 r.
		Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl	
		NR RYSUNKU E3	