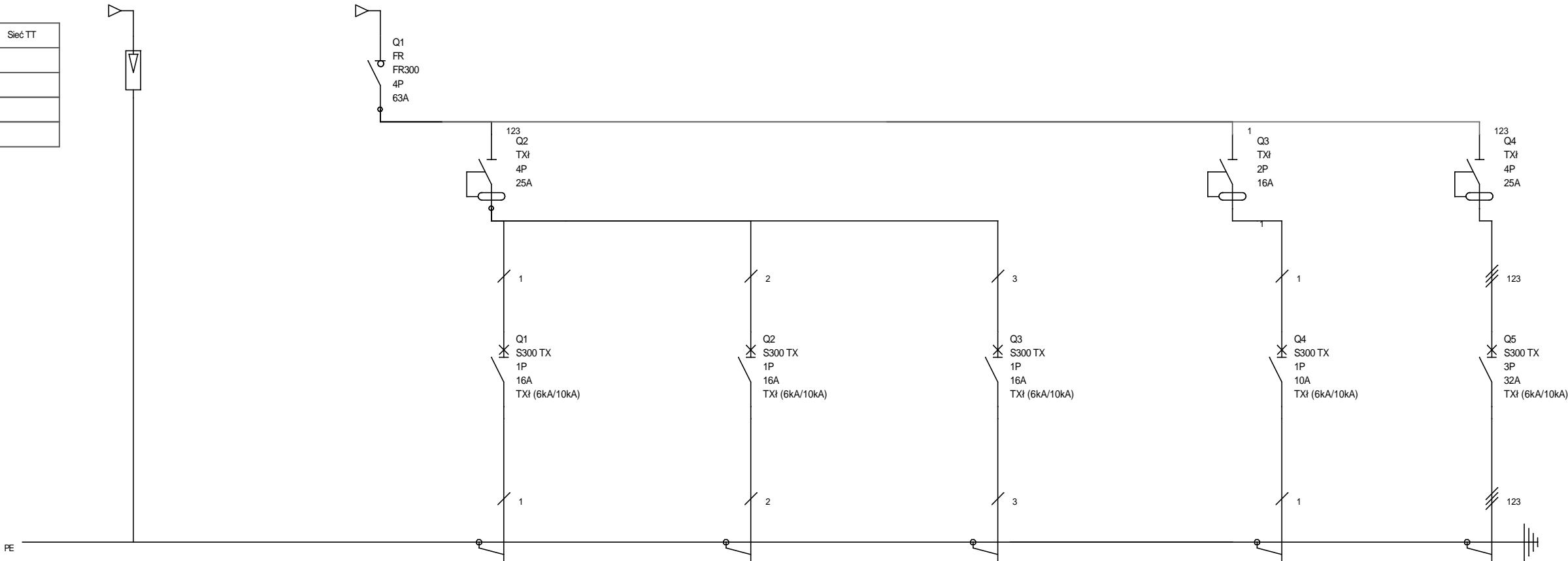


Układ sieci	Sieć TT
Napięcie znamionowe	
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	



Oznaczenie urządzenia	F1			Q1	Q1			Q2			Q3			Q4			Q5
Opis																	
Przekrój przewodu																	
Typ kabla																	
Typ izolacji kabla																	

”Podniesienie atrakcyjności i zwiększenie dostępności do infrastruktury instytucji kultury poprzez przebudowę i wyposażenie Miejskiego Ośrodka Kultury w Radymnie”



PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
PRZEBUDOWY budynku
Miejskiego Domu Kultury w Radymnie

Adres: Radymno, ul.Lwowska 16
37-560 Radymno, dz.nr 1880/7
1880/6 i 1596, obr.1-Radymno

Inwestor: Miasto Radymno, ul.Lwowska 20
37-560 Radymno

ROZDZIELNICA R0
- bar -
- schemat

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Projektant:
mgr inż. Kazimierz Ordecki
upr. proj. LUB/0008/POOE/07
specjalność elektryczna

Sprawdził:
mgr inż. Bogusław Caban
upr. proj. LUB/0143/POOE/10
specjalność elektryczna

Paźdz 2016 r

skala

27
rys.nr