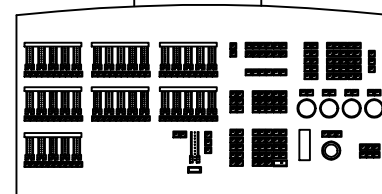
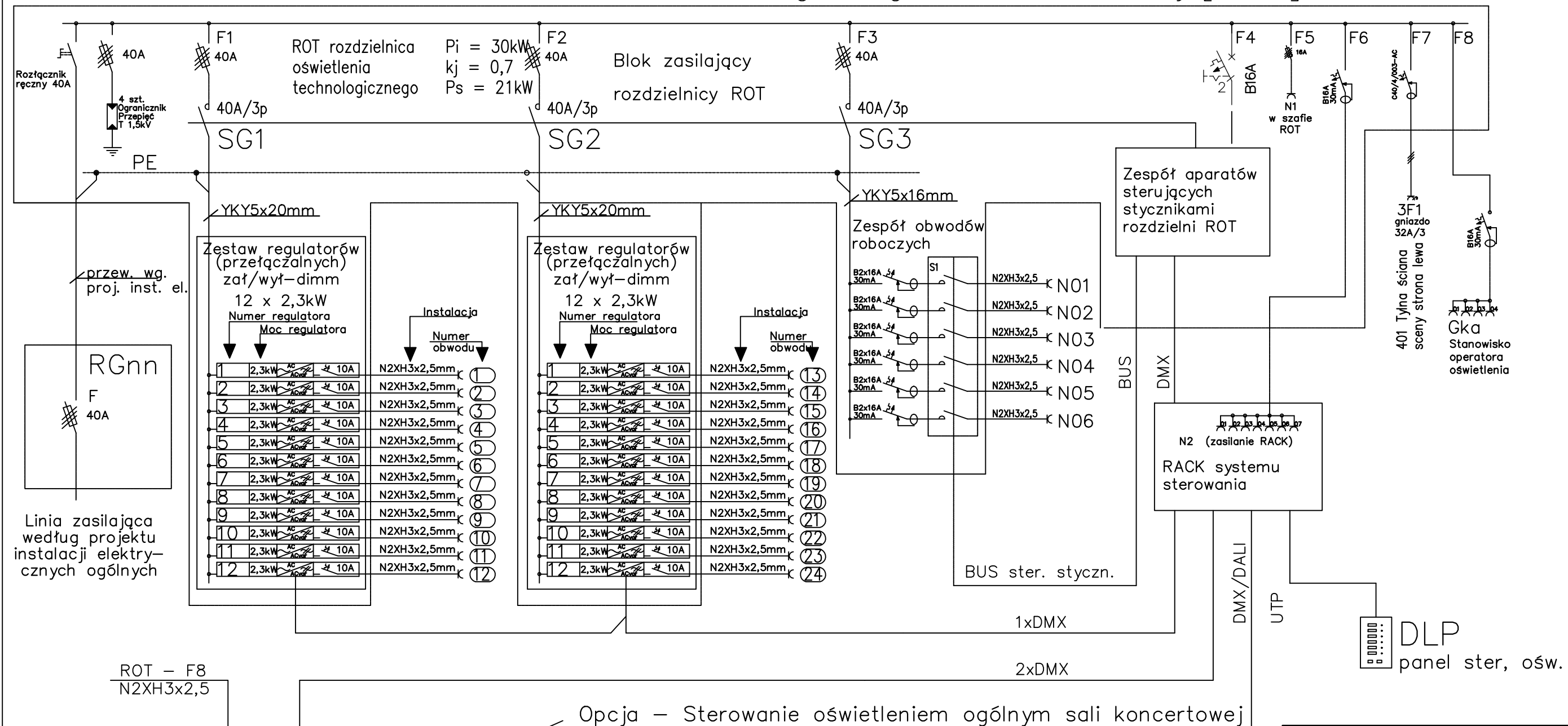



# Rozdzielnica oświetlenia technologicznego sali koncertowej [ROT1]



Nastawnia oświetlenia  
technologicznego sala  
koncertowa

## Opcja – Sterowanie oświetleniem ogólnym sali koncertowej

TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA I ZMIANA UŻYTKOWANIA BUDYNKU GIMNAZJUM NA BUDYNEK SZKOŁY MUZYCZNEJ, Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD.-KAN., C.O., WĘŻŁA CIEPLNEGO, WENTYLACJI MECHANICZNEJ, KLIMATYZACJI, ELEKTRYCZNĄ I NISKOPRĄDOWĄ, Z LIKWIDACJĄ INSTALACJI GAZOWEJ		
ADRES INWESTYCJI	Gliwice, ul. Ziemowita 12 Działka nr 1080 Jedn. ewid. 246601_1 Gliwice obr. Stare Miasto		
INWESTOR	MIASTO GLIWICE ul. Zwycięstwa 21 44-100 Gliwice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div> <div>INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków</div> <div>  <div>MARZEC BUDOWNICTWO</div> </div> </div> <div>www.marzec-budownictwo.pl</div>		
BRANŻA	TECHNOLOGIA SCENY		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Paweł Ziomecki upr. bud. elektryczne do projektowania bez ograniczeń nr.: MAZ/0285/PWBE/15		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Zaborowski upr. bud. elektryczne do projektowania bez ograniczeń nr.: St-15/88		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Szlaza		
TYTUŁ RYSUNKU	ROZDZIELNICA ROT SALI KONCERTOWEJ		
SKALA: -/-	NR RYSUNKU:	TS-OT-01	REWIZJA: 01 DATA: 01.2022r