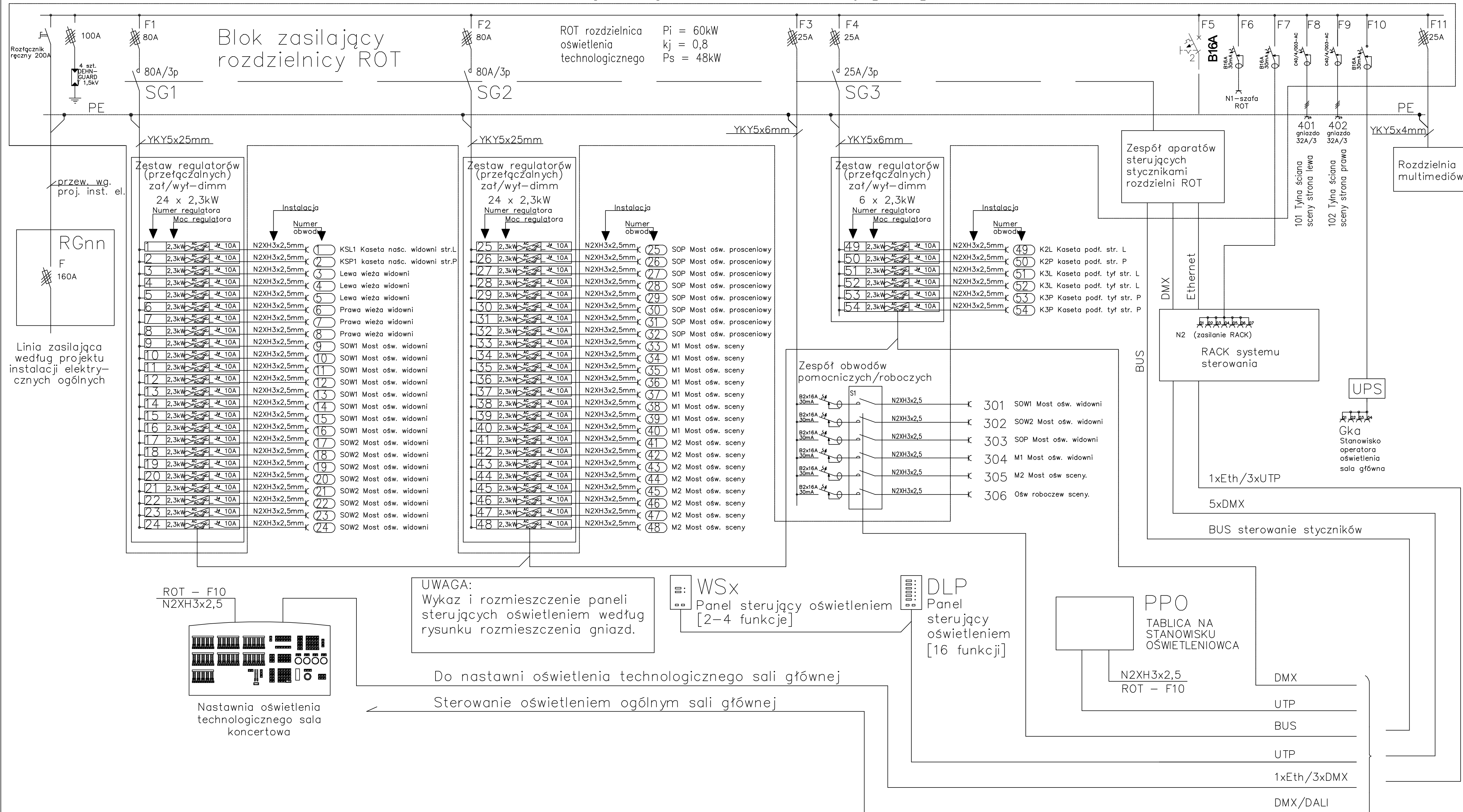


# Rozdzielnica oświetlenia technologicznego sali widowiskowej [ROT].



**RADEK GUZOWSKI**  
**ARCHITEKT**

02-640 Warszawa  
ul. Woronicza 31/26  
tlf. (22) 119 28 31

**UWAGI:**

1. Przed przystąpieniem do realizacji, sprawdzić wszystkie elementy i istotne wymiary na budowie.
2. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż.
3. Należy stosować wyznaczone różnicowoprądowe dostosowane do pracy przy prądach obciążeniowych - typ A.
4. W rozdzielni ROT przewidziano sterowanie dla obwodów oświetlenia ogólnego widowni.
5. Są to obwody wg projektu instalacji elektrycznych ogólnych.
6. Wykonanie instalacji tych obwodów jest poza zakresem technologii szkieletu.
7. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i zestawieniem materiałów.
8. Projekt należy rozpatrywać z opisem oraz projektami pozostałych branż.
9. Obciążenie oraz wyposażenie podstawowe i wyposażenie pozostałe w opisie do projektu.
6. Zmiany w projekcie podlegają akceptacji projektanta.

zyskiwane wynagrodzenia i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami brzoźnymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem, wagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania, projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83), wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy "ARCHITEKT RADOŚŁAW UZOWSKI"

nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

ROZDZIELNIA OŚWIETLENIA TECHNOLOGICZNEGO [ROT]		SKALA: 1: BRANZA: TECH. SCENY
<b>Projekt wykonawczy przebudowy budynku CEiIK (bryła C) wraz z zagospodarowaniem terenu na dz. ew. 15/1; obręb 109 przy ul. Kościńskiego w Olsztynie</b>		UMOWA
		FAZA PW DATA 01.2017
INWESTOR:	Centrum Edukacji i Inicjatyw Kulturalnych w Olsztynie ul. Parkowa 1, 10-233 Olsztyn	NR UPRAWNIEN MAZ/0285/PWBE PODPIS
AUTOR:	mgr inż. Paweł Ziomecki	
RECENZJA:		
PRACOWAŁ:	mgr inż. Robert Szlaza	PODPIS
PRZEWIDZ:	mgr inż. Tomasz Zaborowski	NR UPRAWNIEN St-15/88 PODPIS
WAGI:		NR RYS. OT4