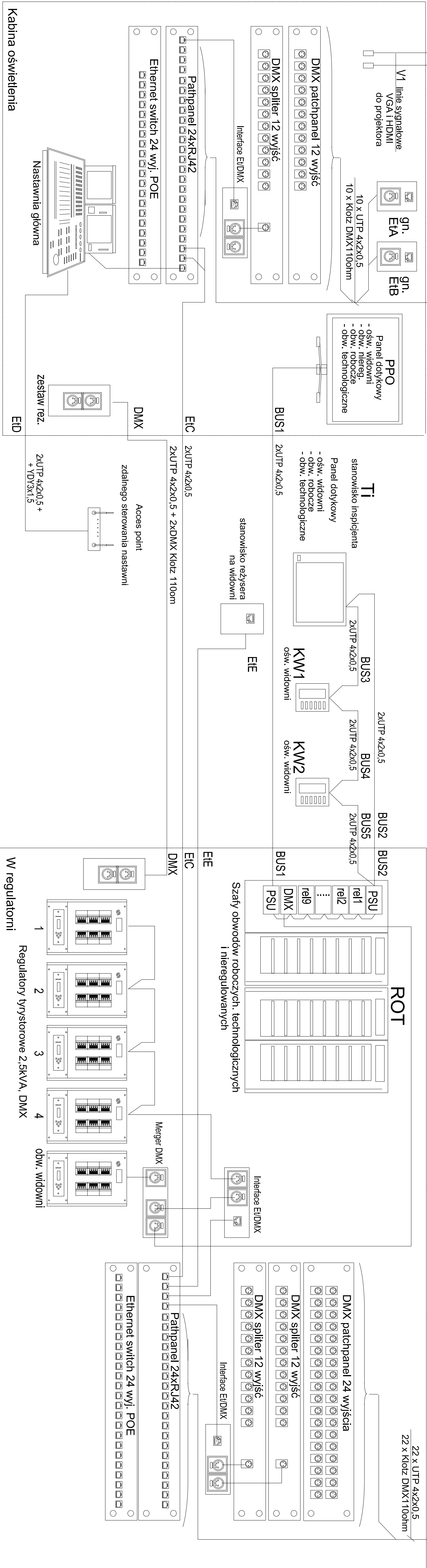



UWAGA:



UWAGA:

1. Instalacje sieci Ethernet/DSL wykonać przewodem UTP 4x2x0,5 kat. Ve + DMAX 110om np. Klotz
2. Linie sygnałowe sieci ster. widowni wykonać przewodem 2xUTP 4x2x0,5
3. Zestawy gniazd ETI do ER6 oraz EIA i EB wyposażyć w gniazda R45 i XLR3F
4. Zestaw gniazd EEE wyposażyć w gniazda R45

PRZEDSIĘBIORSTWO SPECIALISTYCZNE	
	
TEATR	
OBIEKT:	Białostocki Teatr Lalek
TYTUŁ PROJEKTU	Projekt wykonańczy oświetlenia technologicznego - aktualizacja
NAZWA RYSUNKU :	Schemat systemu sterowania DMX
Projektował	inż. Tomasz Zaborowski
upr.bud.-St-15/88	
DATA :	SKALA :
kwiecień 2014r	
NR RYSUNKU:	podpis
10/2	