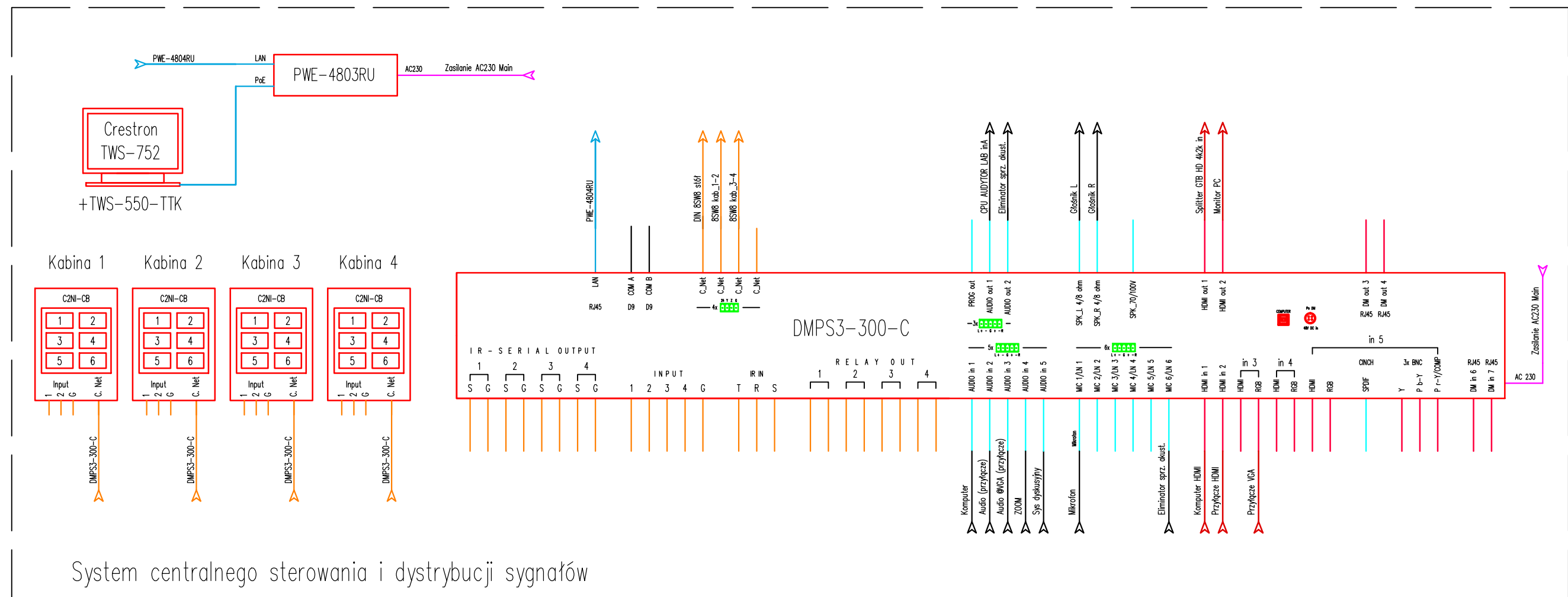
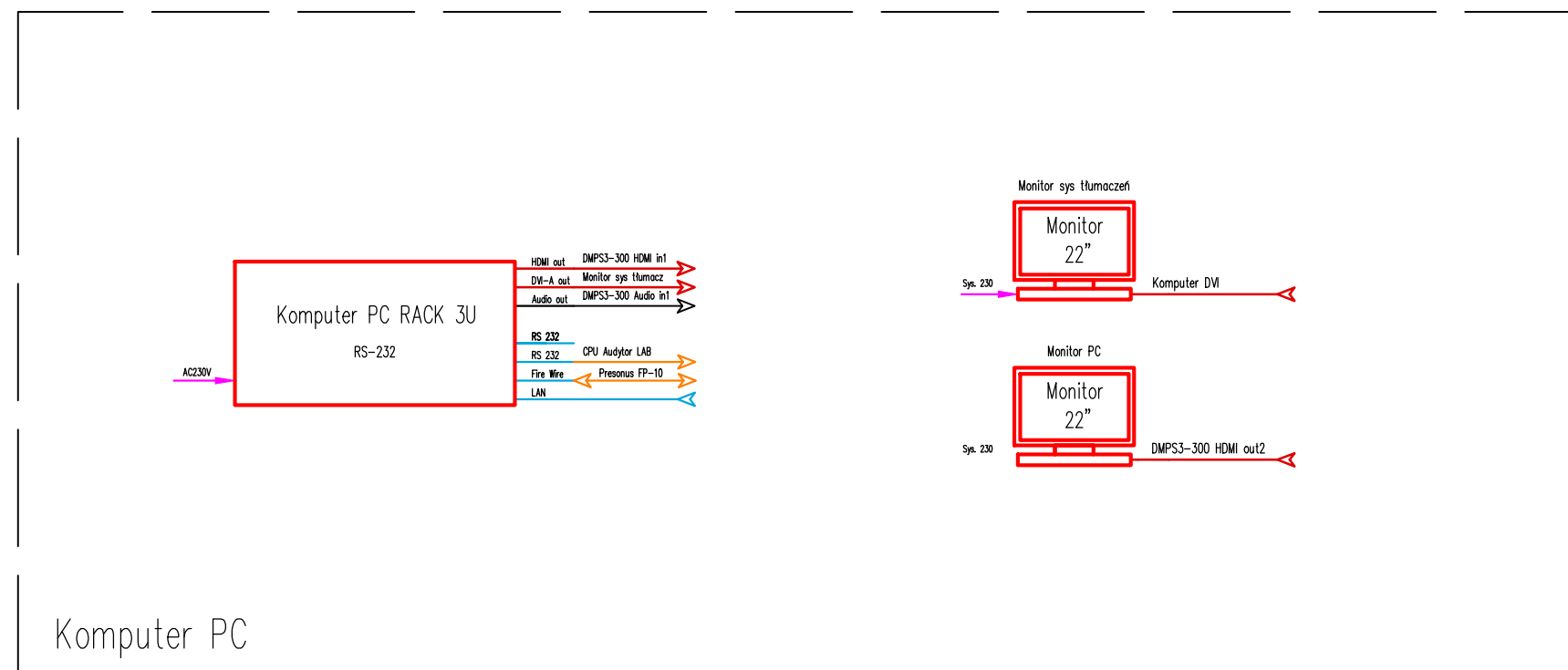


Monitory i głośniki



System centralnego sterowania i dystrybucji sygnałów



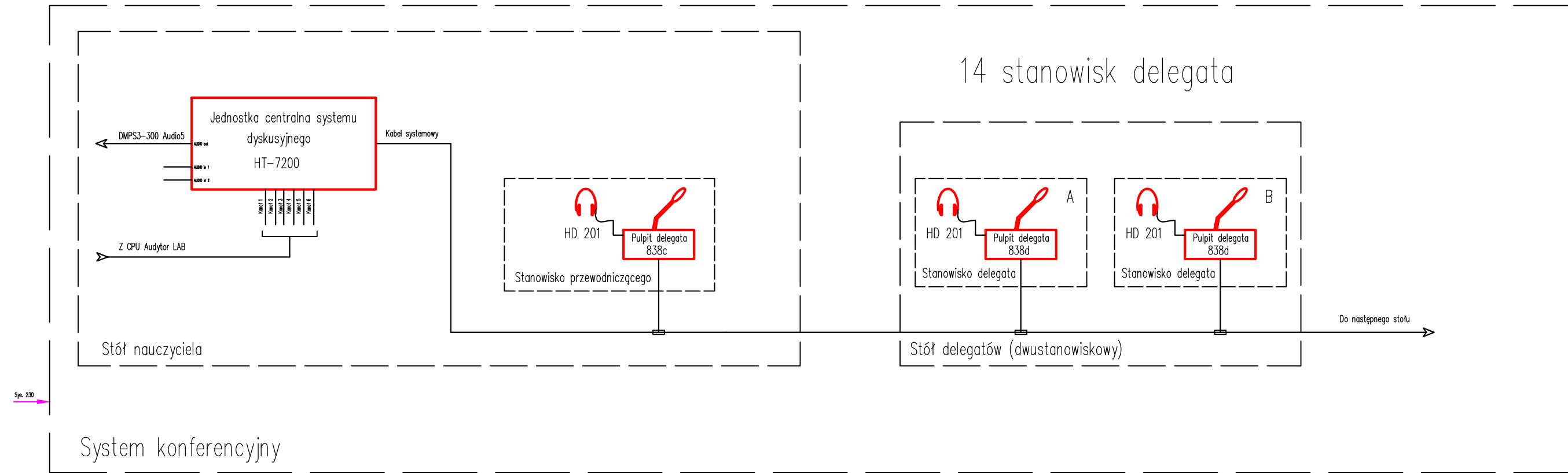
Komputer PC



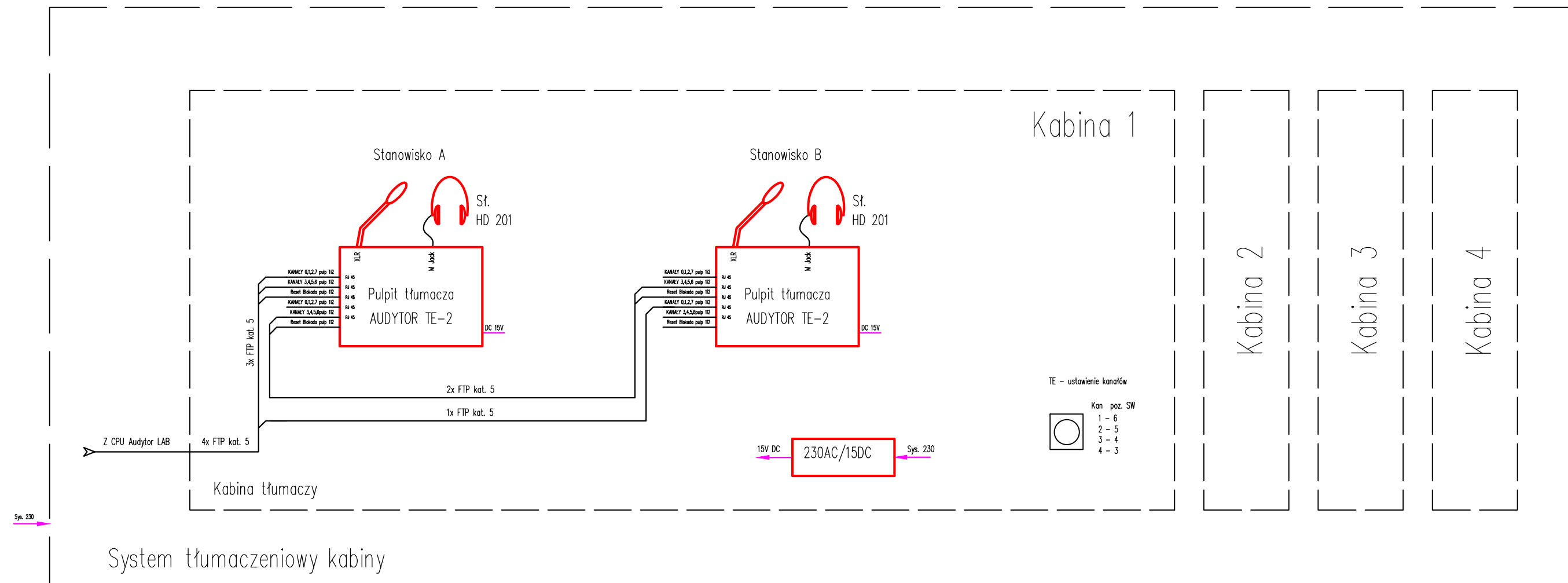
Przyłącze stołowe



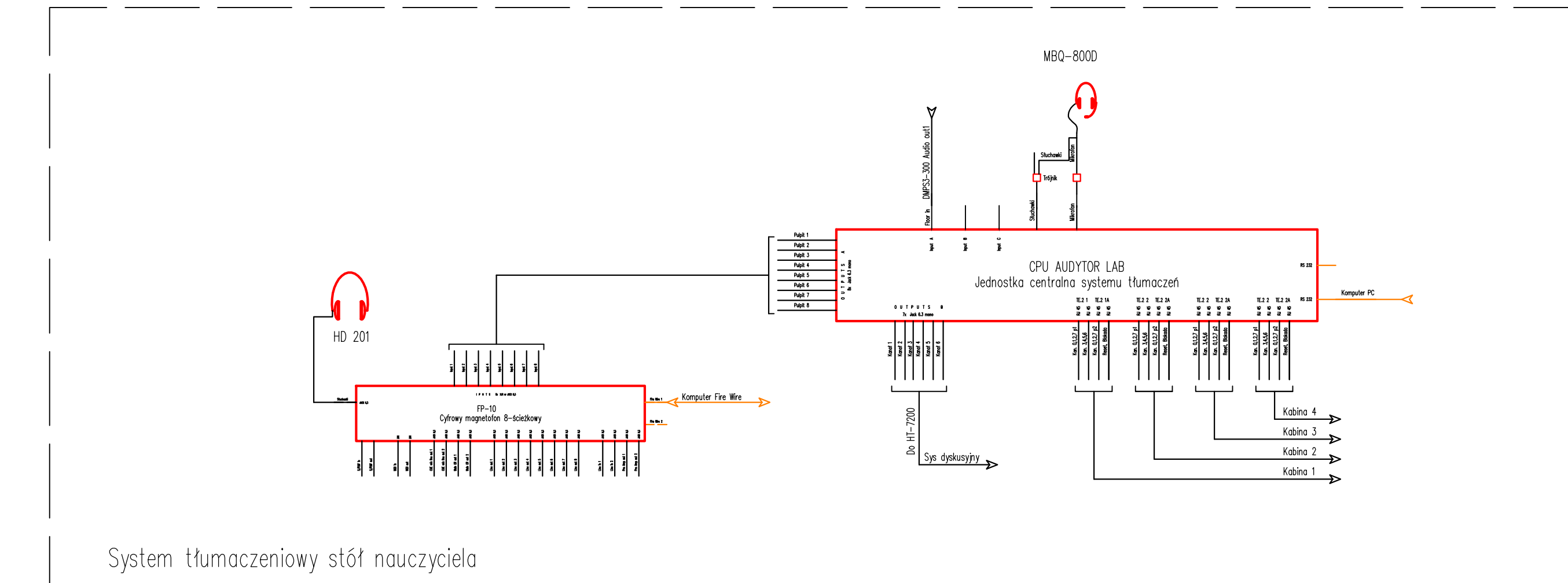
Schemat zasilania urządzeń



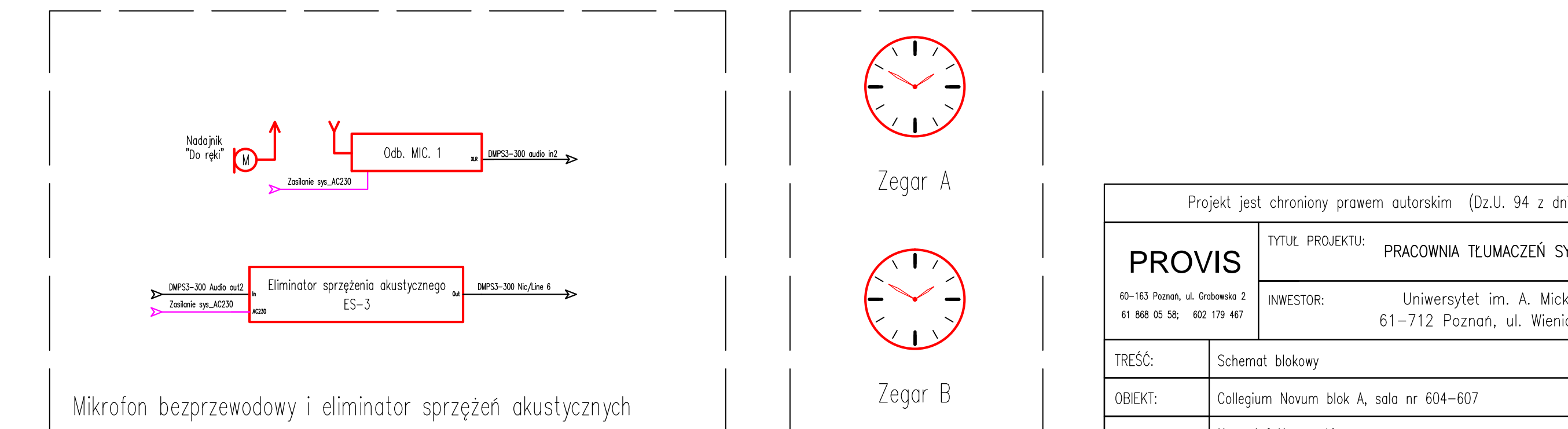
System konferencyjny



System tłumaczeniowy kabiny



System tłumaczeniowy stół nauczyciela



Mikrofon bezprzewodowy i eliminator sprzężeń akustycznych

Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 94 z dnia 23.02.94)		
PROVIS		
TYTUŁ PROJEKTU: PRACOWNIA TŁUMACZEŃ SYMULANICZNYCH		
INWESTOR: Uniwersytet im. A. Mickiewicza 61-712 Poznań, ul. Wieniawskiego 1		
TREŚĆ:	Schemat blokowy	Skala: --
OBIEKT:	Kollegium Novum blok A, sala nr 604-607	Data : 27.05.2017
AUTOR PROJEKTU:	Krzysztof Koprowski	
SPRAWDZAJĄCY:		
FAZA:	Projekt wykonawczy	Wydanie : 2A
		Nr rys. : IW 03