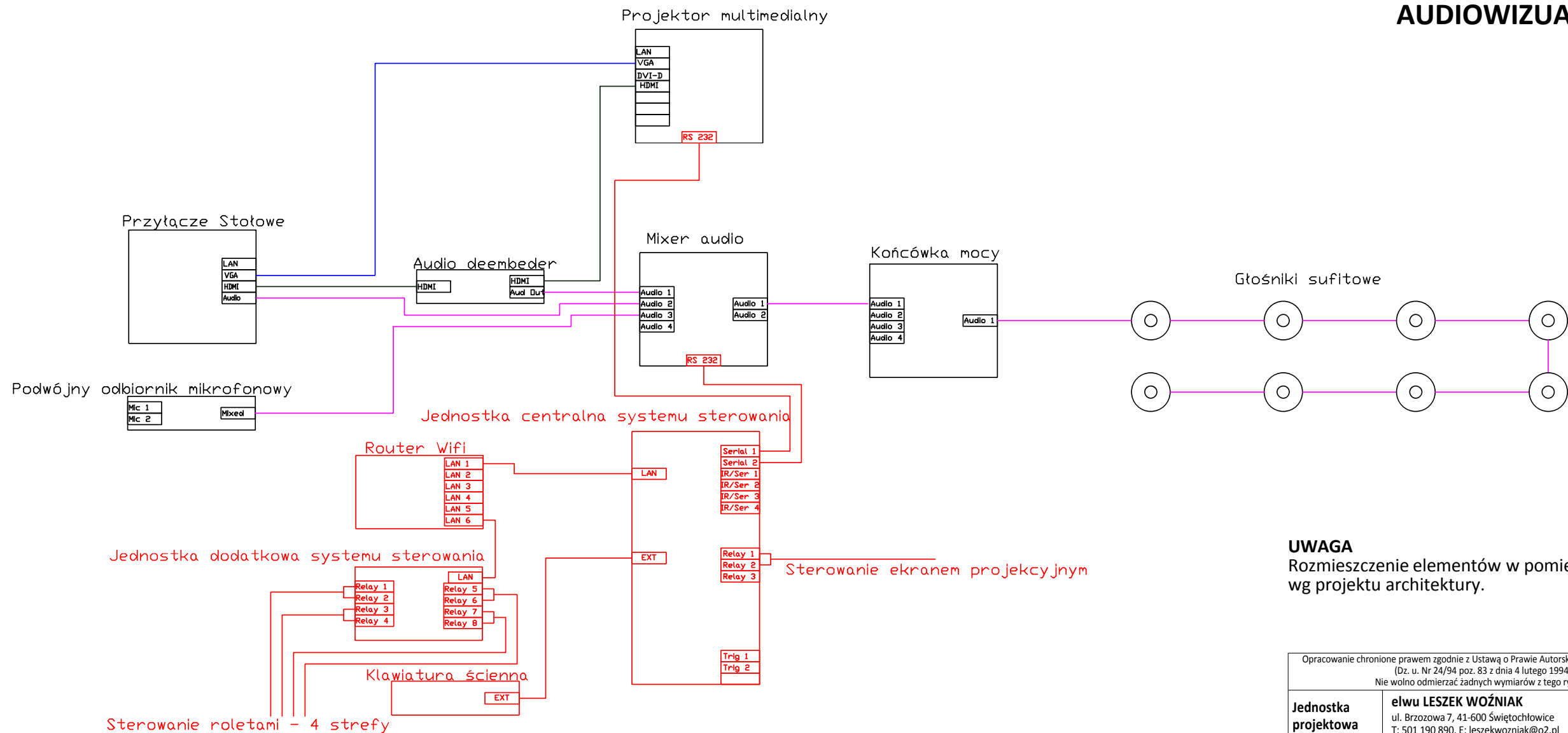


SCHEMAT WYPOSAŻENIA
AUDIOWIZUALNEGO



UWAGA
Rozmieszczenie elementów w pomieszczeniu
wg projektu architektury.

Opracowanie chronione prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych (Dz. u. Nr 24/94 poz. 83 z dnia 4 lutego 1994r.) Nie wolno odmierzać żadnych wymiarów z tego rysunku.			
Jednostka projektowa	elwu LESZEK WOŹNIAK ul. Brzozowa 7, 41-600 Świętochłowice T: 501 190 890, E: leszekwozniak@o2.pl		
Temat projektu	Przebudowa pomieszczenia 1.3 (sala dydaktyczna) Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej		
Inwestor	Politechnika Warszawska Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa		
Adres inwestycji	Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej 02-524 Warszawa, ul. Ludwika Narbua 84 działka nr 4 obr.10108		
Projektował	mgr inż. arch. Leszek Woźniak upr. nr 11/SLOKK/2013 w specj. architektonicznej		
Opracował	Radosław Soroka		
Branża	Wyposażenie audiowizualne		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Tytuł rysunku	SCHEMAT WYPOSAŻENIA AUDIOWIZUALNEGO		
Nr projektu	14/02	Nr rysunku	AV1.3/01
Data	08.2014	Skala	