



Uwaga:

Przewody zasilające pętlę od wzmacniacza do pętli spleść ze sobą. Max. długość 15m.

Legenda:

Czerwonym kolorem zaznaczono urządzenia AV zinwentaryzowane w sali

<div>PROVIS</div> <div>60-163 Poznań, ul. Grabowska 2 0-61 868 05 58; 0-602 179 467 mail: k.k.provis@wp.pl</div>	TYTUŁ PROJEKTU:		PĘTLA INDUKCYJNA OBWODOWA
	INWESTOR:		Uniwersytet Ekonomiczny 61-875 Poznań, al. Niepodległości 10
TREŚĆ:	Schemat podłączenia pętli do źródła sygnału audio i ctrl		Skala: --
OBIEKT:	Budynek B; sala 114		Data: 18.11.2022
AUTOR PROJEKTU:	Krzysztof Koprowski		
SPRAWDZAJĄCY:			
FAZA:	Rysunek wykonawczy	Wydanie : 3.1	Nr rys.: IAV 114.04