



**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 C; sala 218		Data: 19.11.2022
AUTOR PROJEKTU:	Krzysztof Koprowski		
SPRAWDZAJĄCY:			
FAZA:	Rysunek wykonawczy	Wydanie : 3.0	Nr rys.: IAV 218.04