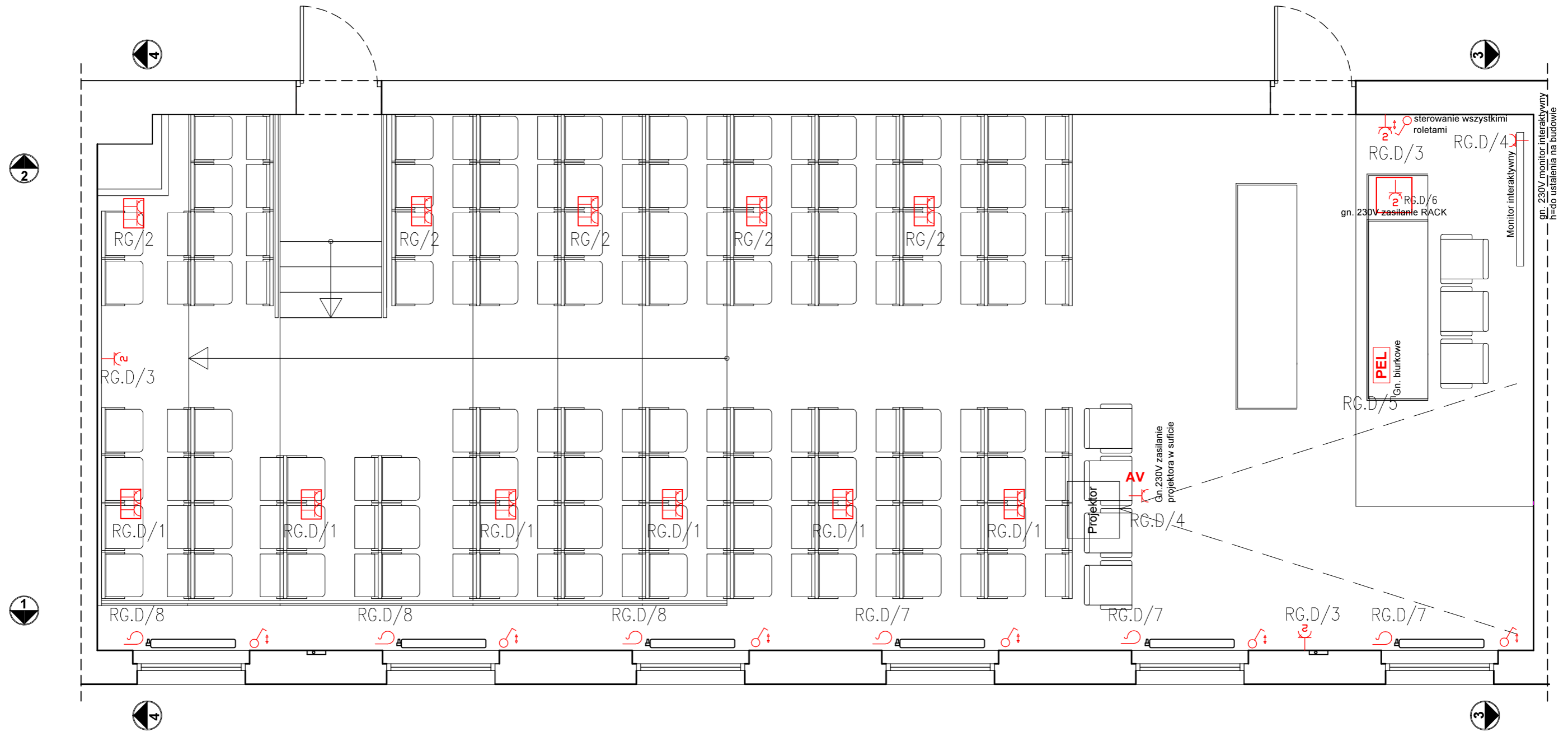








# RZUT - INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH - SALA 215D



-  **Gniazdo 230V 2x2P+Z 16A**
-  **Puszka podłogowa  
Gniazdo 230V 2x2P+Z 16A**
-  **Wypust elektryczny zasilenie  
rolet**
-  **Gniazdo HDMI**
-  **Zestaw gniazd logiczno-elektrycznych  
2xRJ45 + 2x2P+Z + HDMI +JACK 3,5**
-  **Przycisk sterowania rolet**

INWESTYCJA:	<b>REMONT Sali 215 w budynku D ul. Podchorążych 10, 64-920 Piła</b>			
INWESTOR:	PAŃSTWOWA UCZELNIA STANISŁAWA STASZICA W PIŁA ul. Podchorążych 10, 64-920 Piła			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<b>BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI EMIKON ILONA CYBEL 64-700 Czarnków, Pianówka 51</b>			
	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	tech. Krzysztof Rauhut	ELEKTRYCZNA	UAN-8345/1259/88	
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY			
TYTUŁ RYSUNKU:	SALA 215 D - INSTALACJA ELEKTRYCZNA GNIAZD			
NR PROJEKTU:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
-	01.2021r.	1:50	<b>E-02</b>	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE-Ustawa z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. 1994. Nr 24 poz. 83 )  
Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione