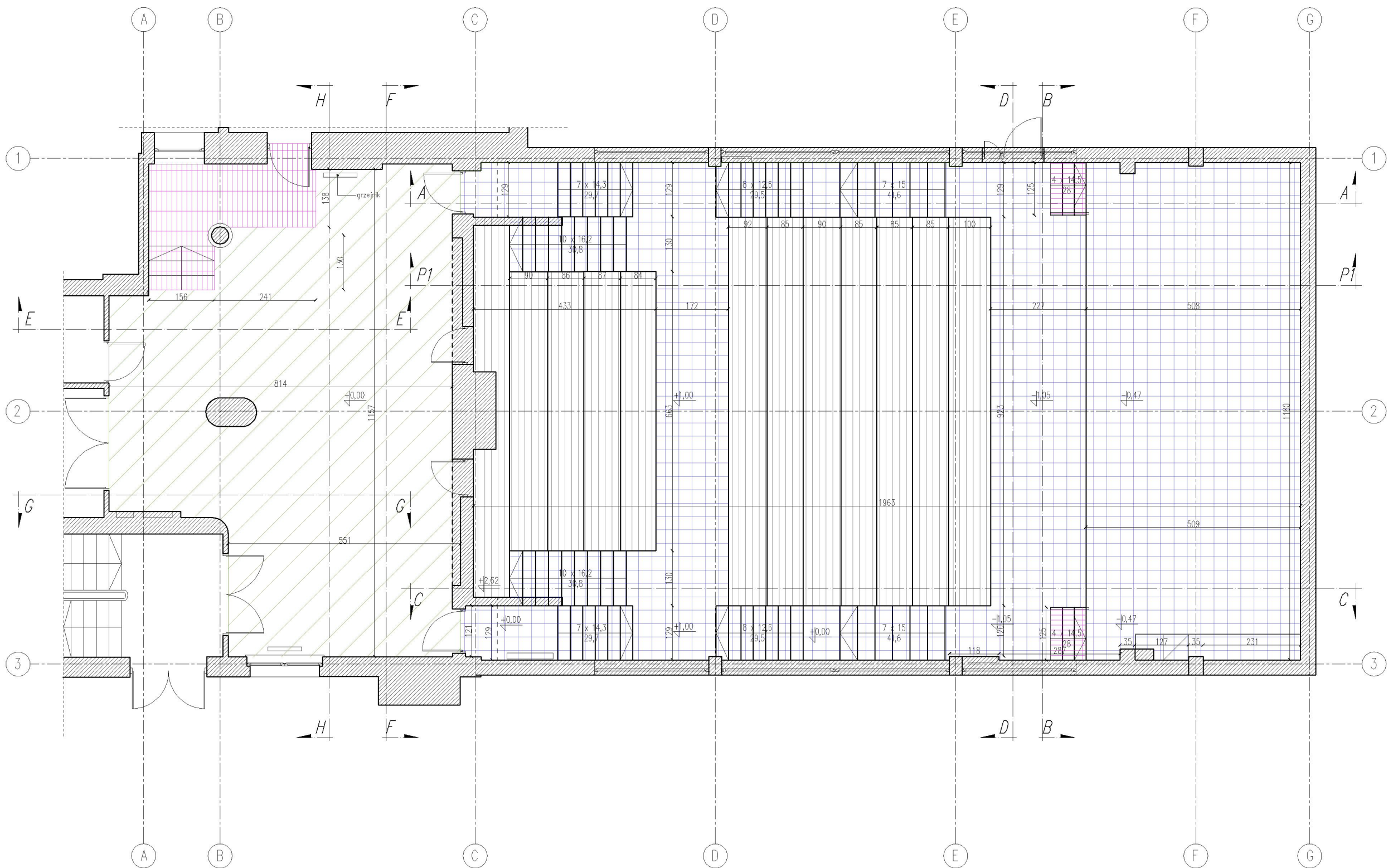


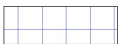
Aranżacja wnętrza. Projekt posadzek



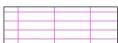
LEGENDA:



płytki ceramiczne drewnopodobne, 20 cm x 120 cm, parametry według STWiORB



wykładzina dywanowa w płytkach 50 cm x 50 cm, grubość min. 5mm, parametry według STWiORB



parkiet przemysłowy, jesionowy, lamelki o wymiarach 25 cm x 1,6 cm x 1,6 cm, parametry według STWiORB



wykładzina winylowa drewnopodobna, grubość min. 2,5 mm, parametry według STWiORB

Cokoły wykonane listwą systemową, wysokość 8 cm

Uwaga: Zakres realizacji projektu holu do ustalenia z Zamawiającym

Uwaga: Ilość materiału do zamówienia przyjęć na podstawie obmaru w naturze, uwzględniając zapas na straty montażowe.

Wszystkie wymiary zweryfikować na podstawie obmiarów rzeczywistych na budowie.

| | | | |
|---|--|--|--------------------------|
| Jednostka projektowa: <i>Kunkiewicz Architekci Mateusz Kunkiewicz, ul. Niecała 11/6, 20 – 080 Lublin</i> | | Projektował: <i>mgr inż. arch. Mateusz Kunkiewicz</i> | <i>Data: 04.2021</i> |
| | | Opracował: <i>mgr inż. arch. Magdalena Baryła</i> | |
| Inwestor: <i>Politechnika Lubelska, ul. Nadbystrzycka 38 D, 20–618 Lublin</i> | | | <i>Skala: 1:100</i> |
| Temat: <i>PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU AULI W BUDYNKU WYDZIAŁU INŻYNIERII ŚRODOWISKA POLITECHNIKI LUBELSKIEJ</i> | | | |
| Lokalizacja: <i>Politechnika Lubelska Wydział Inżynierii Środowiska ul. Nadbystrzycka 40B, 20–618 Lublin</i> | | | |
| | | | |
| Tytuł rysunku: <i>Aranżacja wnętrza. Projekt posadzek</i> | | | <i>NR RYS. A-2.2</i> |