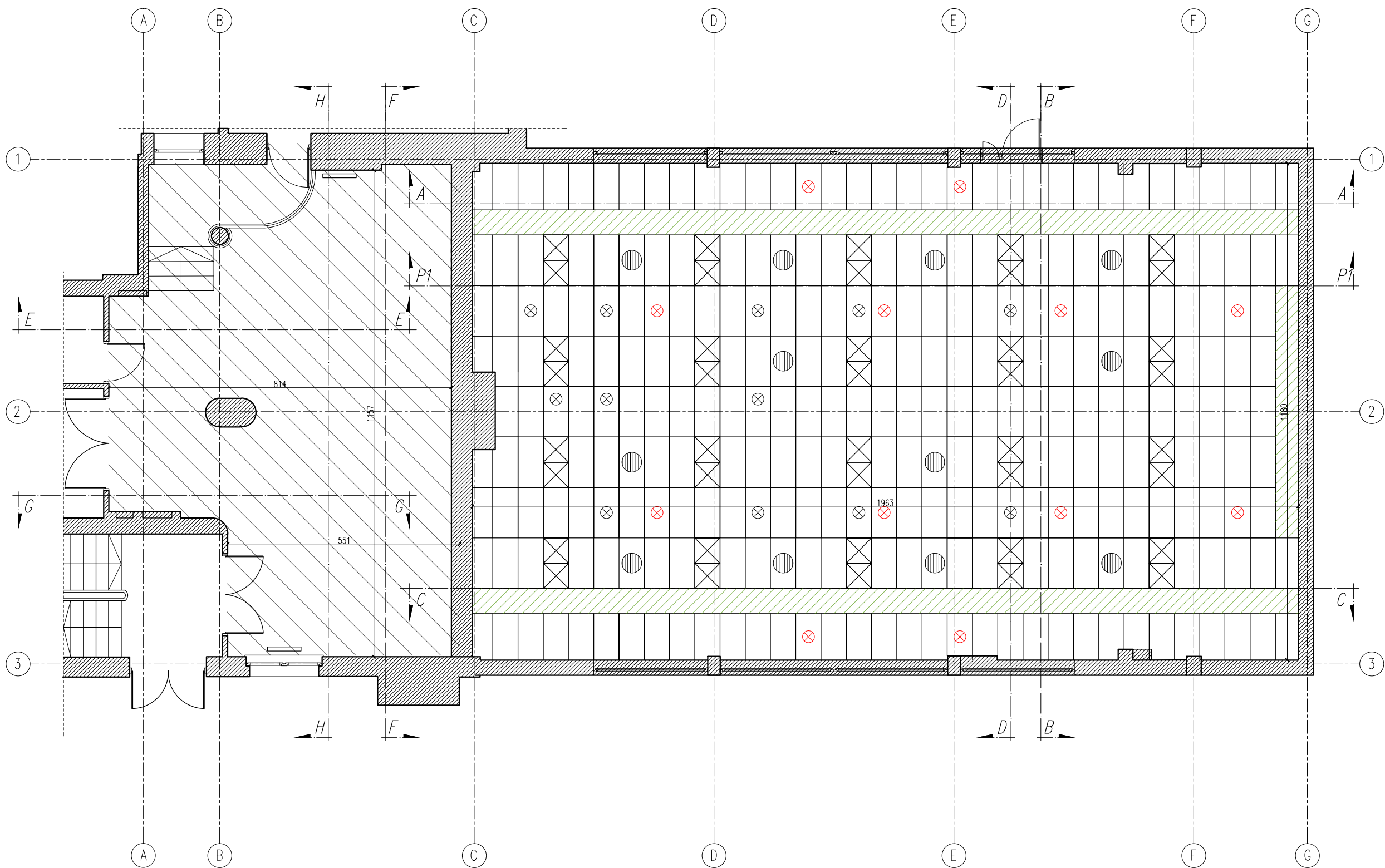


Inwentaryzacja. Widok sufitu podwieszanego



LEGENDA:

- panel sufitowy 60cm x 60cm
- panel sufitowy 120cm x 60cm
- sufit z płyt gipsowo kartonowych, malowany farbą
- sufit kasetonowy z elementami z płyt g-k wraz z oświetleniem podtynkowym
- głośnik sufitowy
- nawiewnik sufitowy
- oświetlenie sufitowe kasetonowe
- oświetlenie sufitowe podtynkowe

Uwaga: Ilość materiału do zamówienia przyjąć na podstawie obmiarów 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>	Data: <i>04.2021</i>
		Opracował: <i>mgr inż. arch. Magdalena Baryła</i>	
Inwestor: <i>Politechnika Lubelska, ul. Nadbystrzycka 38 D, 20-618 Lublin</i>			Skala: <i>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>			NR RYS. <i>A-1.9</i>
Tytuł rysunku: <i>Inwentaryzacja. Widok sufitu podwieszanego</i>			