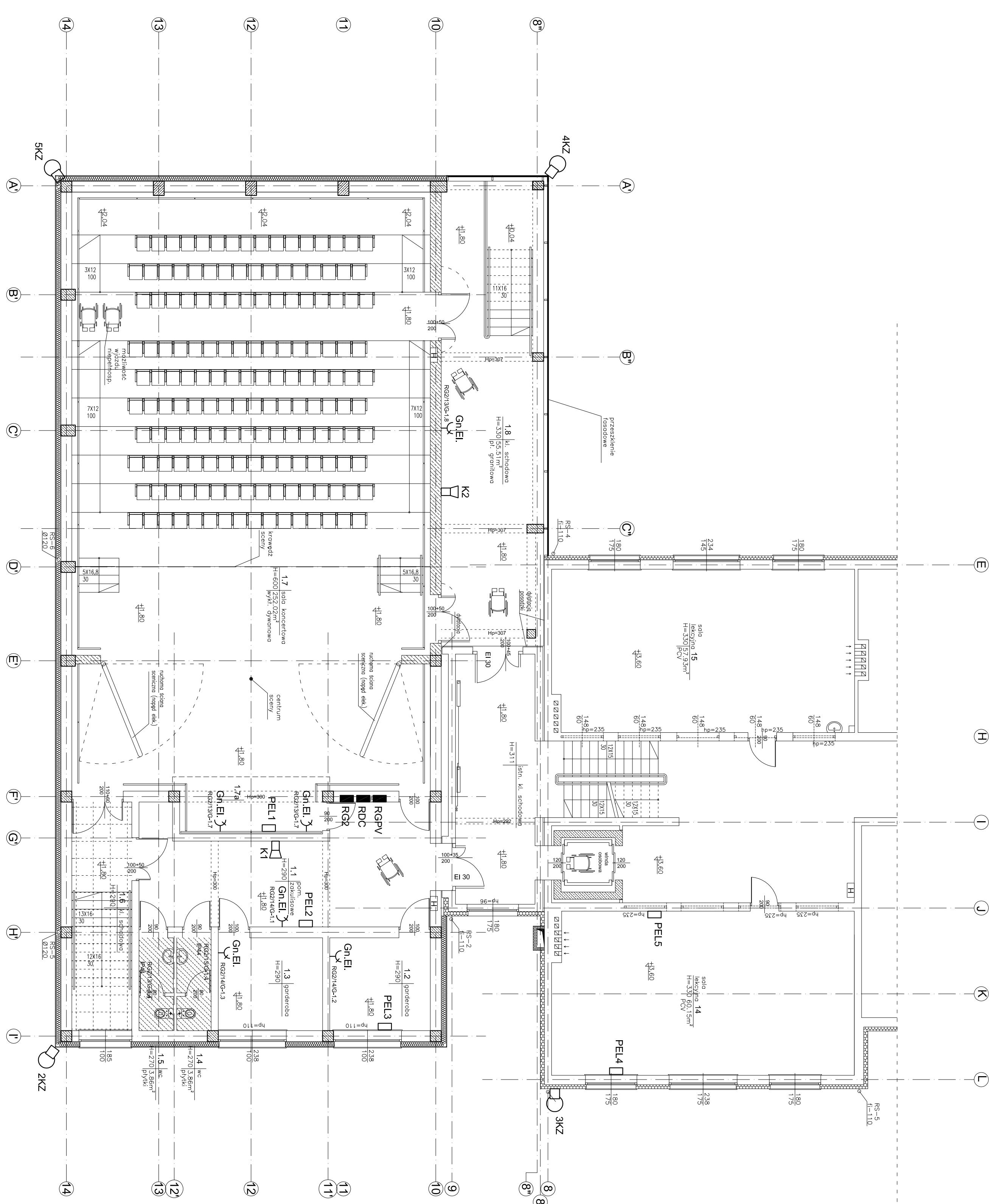


Zestawienie powierzchni użytkowej 1 piętra			
l.p.	pomieszczenie	wykończenie posadzki	wys. pomieszczenia
1.1.	pom. zakulisowe	PCV	3,30
1.2.	garderoba	PCV	3,30
1.3.	garderoba	PCV	3,30
1.4.	wc	gres	3,30
1.5.	wc	gres	3,30
1.6.	kl. Schodowa	gres	3,30
1.7.	sala koncertowa	wykład dywanowa	6,00
1.7a	wnęka sceniczna	parkiet	3,30
1.8.	kl. schodowa	granit	3,30
Razem			399,84



ilość miejsc siedzących na widowni 160szt.

projektowany sufit podwieszany kasetonowy 60x60cm na ruszcie aluminiowym, wysokość zgodnie z oznaczeniem na rysunku

sufit podwieszany z plik GK (woda) na ruszcie stalowym, ocynkowanym, wysokość montażu zgodnie z oznaczeniem na rysunku

- Oznaczenia:**
- PEL4 - PEL - punkt elektryczno-logiczny
 - Gn.EI - gniazdo 230V AC
 - 3KZ - kamera obrotowa
 - K1 - kamera stała
 - RDC - rozdzielnica fotowoltaiczna DC
 - RGPV - rozdzielnica fotowoltaiczna PV

Inwestor: POWIAT PRZASZYSKI UL. SW. STANISŁAWA KOSTKI 5 06-300 PRZASZYSZ		Jednostka projektowa: PROFIL STUDIO ARCHYTEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI	
Temat projektu: PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PRZASZYSKI, PROJEKT PODZIAŁU I WZMOCNIENIE PODSTRAJILI KULTURALNEGO POWIATU PRZASZYSKIEGO POPRZEZ DOSTOSOWANIE ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU SZKOŁY ROLNICZEJ DO NOWYCH FUNKCJI KULTURALNYCH POWIATU, W TYM SZKOŁY MĘDZIEJ / ISTOPIŃIA W PRZASZYSZU		Projektant: inż. BOLESŁAW KUSIŃSKI Upr. Bud. 11934	
Nazwa rysunku: Rzut piętra 1. Instalacje elektryczne		Specjalność: Elektryczna	
Stadium: PW		Podpis: 06.2016	
m.rys.: E-02		Skala: 1:100	
Rzut piętra 1. Instalacje elektryczne		Rev.: 0	