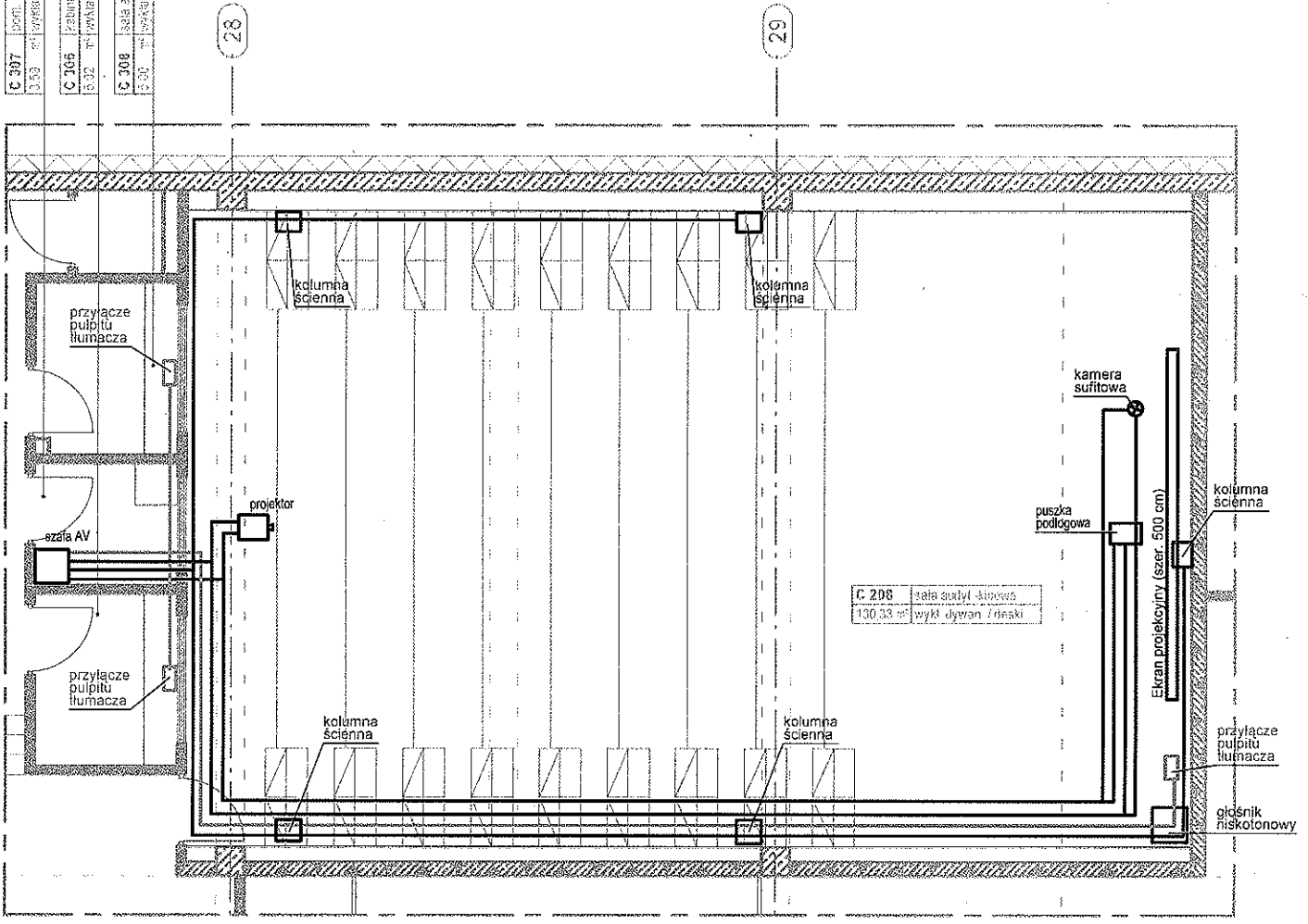


C 307	port. projekcyjny
3.03	ok. wyrażona dwukrotnie
C 305	zainst. imp. sygn.
3.02	tył. POKAZALNA OŚWIĘTLONA
C 308	3.04. 3.05. 3.06. 3.07.
3.01	ok. wyrażona dwukrotnie



Legenda:	
	Instalacje AV wizja
	instalacje AV audio
	instalacje AV sterowanie
	instalacje AV iluminacja

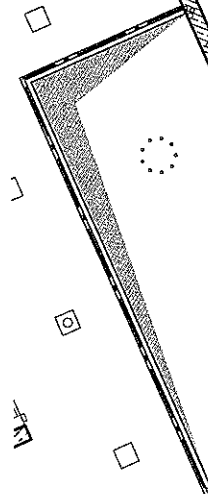
PROJEKT WYKONAWCZY			
<b>AAG s.c.</b> An Archi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44.100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. [32] 331.16.17 fax. [32] 334.71.69	Nazwa inwestycji: "Budowa budynku dydaktyczno-badawczego i kulturalnego Akademii Sztuk Pięknych w zabudowie śródmiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu na otwarty park form przestrzennych, budową parkingu podziemnego, parkingu naziemnego, budową i przebudową zjazdów, budową układu komunikacji pieszo-jezdnej, instalacją oświetlenia zewnętrznego, przyłączami i uzbrojeniem terenu oraz budową przyłącza wodociągowego do istniejącego budynku Akademii Sztuk Pięknych przy ul. Koszarowej 19"	Projektant: <b>Inż. Błażej Langer</b>	Numer projektu: <b>AAG/10/0023</b>
	Adres inwestycji: Katowice, ulice Raciborska i Koszarowa, dz. nr: 24/7, 26/2, 27/1, 29, 39, 24/2, 27/3, 59/40, 30/2, 38/2, 43, 47/3, 24/6, 26/1, 40, 41 - obr. Śródmieście-Załęże, k.m. 35	Inwestor: Akademia Sztuk Pięknych, ul. Raciborska 37, 40-074 Katowice Uniwersytet Ekonomiczny, ul. 1-go Maja 50, 40-287 Katowice	Sprawdzający: <b>mgr inż. Jacek Kaczmarski</b>
Koordynacja proj.: mgr inż. arch. Konrad Odziomek mgr inż. arch. Joanna Kowalczyk mgr inż. arch. Helena Burczek mgr inż. arch. Radosław Bagrowski	Tytuł rysunku: <b>Sala audytoryjno-kinowa - projekt wyposażenia w system AV</b>	Numer rysunku: <b>pw-av-02</b>	
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			

C 303 prac. IV i V roku  
47.55 m<sup>2</sup> posadzka mineralna

- C 309 wełna osłonowa  
3.66 m<sup>2</sup> płytki gresowe
- C 307 pom. projektorowi  
3.59 m<sup>2</sup> wykładzina dywanowa
- C 306 kabina lum. symult.  
5.02 m<sup>2</sup> wykładzina dywanowa
- C 308 kabina lum. symult.  
5.02 m<sup>2</sup> wykładzina dywanowa

C 305 komunikacja  
szafa AV  
8.76 m<sup>2</sup> wykładzina dywanowa

komunikacja  
wykładzina dywanowa



F2.1, F2.2, F2.3, F2.4, F2.5, F2.6, F2.7, F2.8, F2.9, F2.10, F2.11, F2.12, F2.13, F2.14, F2.15, F2.16, F2.17, F2.18, F2.19, F2.20, F2.21, F2.22, F2.23, F2.24, F2.25, F2.26, F2.27, F2.28, F2.29, F2.30, F2.31, F2.32, F2.33, F2.34, F2.35, F2.36, F2.37, F2.38, F2.39, F2.40, F2.41, F2.42, F2.43, F2.44, F2.45, F2.46, F2.47, F2.48, F2.49, F2.50, F2.51, F2.52, F2.53, F2.54, F2.55, F2.56, F2.57, F2.58, F2.59, F2.60, F2.61, F2.62, F2.63, F2.64, F2.65, F2.66, F2.67, F2.68, F2.69, F2.70, F2.71, F2.72, F2.73, F2.74, F2.75, F2.76, F2.77, F2.78, F2.79, F2.80, F2.81, F2.82, F2.83, F2.84, F2.85, F2.86, F2.87, F2.88, F2.89, F2.90, F2.91, F2.92, F2.93, F2.94, F2.95, F2.96, F2.97, F2.98, F2.99, F2.100

fotele audytoryjne:  
konstrukcja nośna: noga o profilu zamkniętym 100x40,  
stopa z płaskownika o wymiarach 200x150x8  
spawana z nogą fotela pod kątem 74°  
Siedzisko: sklejka bukowa o gr. 12 mm  
pokryta pianką i tapicerowane tkaniną.  
Podłokietniki: wykonane z płaskownika o wymiarach 40x4  
Oparcie: plecy obite pianką pokrytą tkaniną,  
przódna część oparcia pokrytych pianką  
i tapicerowane tkaniną.

C 301 komunikacja  
53.48 m<sup>2</sup> płytki gresowe

C 310 mezzezyn  
5.55 m<sup>2</sup> płytki gr

puszka podłogowa  
kolumna ścienna  
słownik  
ekran projekcyjny (szeref. 500cm)

C 311  
7.5

C 311 kom. + aneks kuch.  
17.57 m<sup>2</sup> wykl. dywan. 1/2 g. 20