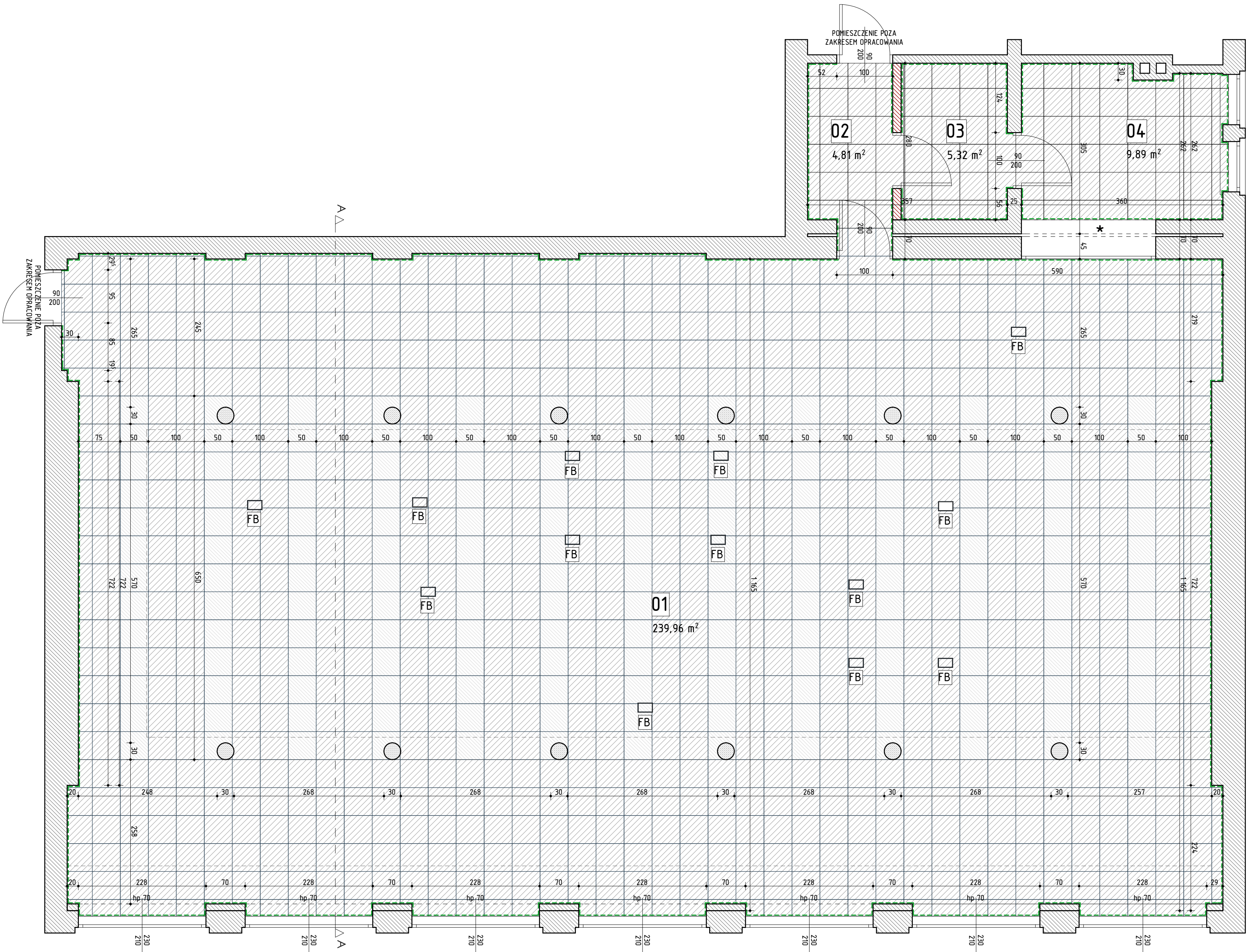


RZUT SALI KONFERENCYJNEJ  
skala 1:50



- WYKŁADZINA BIUROWA**  
kolor szary / beżowy
- KONSTRUKCJA Tuffowana 1/10 petelkowa
- WAGA CAŁKOWITA Ca. 4300 g/m<sup>2</sup>
- CAŁKOWITA WAGA RUNA Ca. 540 g/m<sup>2</sup>
- WAGA RUNA PONAD PODŁOŻEM Ca. 330 g/m<sup>2</sup>
- WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA Ca. 6,4 mm
- WYSOKOŚĆ RUNA Ca. 2,9 mm
- GĘSTOŚĆ RUNA Ca. 0,114 g/cm<sup>3</sup>
- LICZBA PEŁEKÓW Ca. 156.000 /m<sup>2</sup>
- KLASYFIKACJA UŻYTKOWA EN 130733 = LC1
- LISTWA WYKŃCZENIOWA Z WYKŁADZINY BIUROWEJ**  
kolor szary
- FB**  
FLOOR BOX  
zgodnie z projektem elektrycznym

★ wg odrębnego opracowania

**UWAGA!**  
Dokładność wymiarowa waha się w granicach  
+/- 5cm z powodu krzywizn istniejącego budynku.

ARBET Kolarski s.c. Michał Kolarski, Magdalena Kolarska ul. Kokoszycza 176, 44-313 Wodzisław Śląski	
RYS.	A03 RZUT PODŁOGI
PROJEKT	MODERNIZACJA POWIATOWEGO CENTRUM KONFERENCYJNEGO
INWESTOR	Powiat Wodzisławski, ul. Bogumińska 2, 44-300 Wodzisław Śląski
LOKALIZACJA	Powiatowe Centrum Konferencyjne, ul. Pszawska 92A, Wodzisław Śląski
ARCHITEKTURA	mrg inż. arch. Barbara Hajduk upr. nr 470/01
OPRACOWANIE	inż. Michał Kolarski, mgr inż. arch. Magdalena Młodzianowska mgr inż. Marek Trojański, mgr inż. arch. Marcin Uryć, mgr inż. Mateusz Motdrzyk