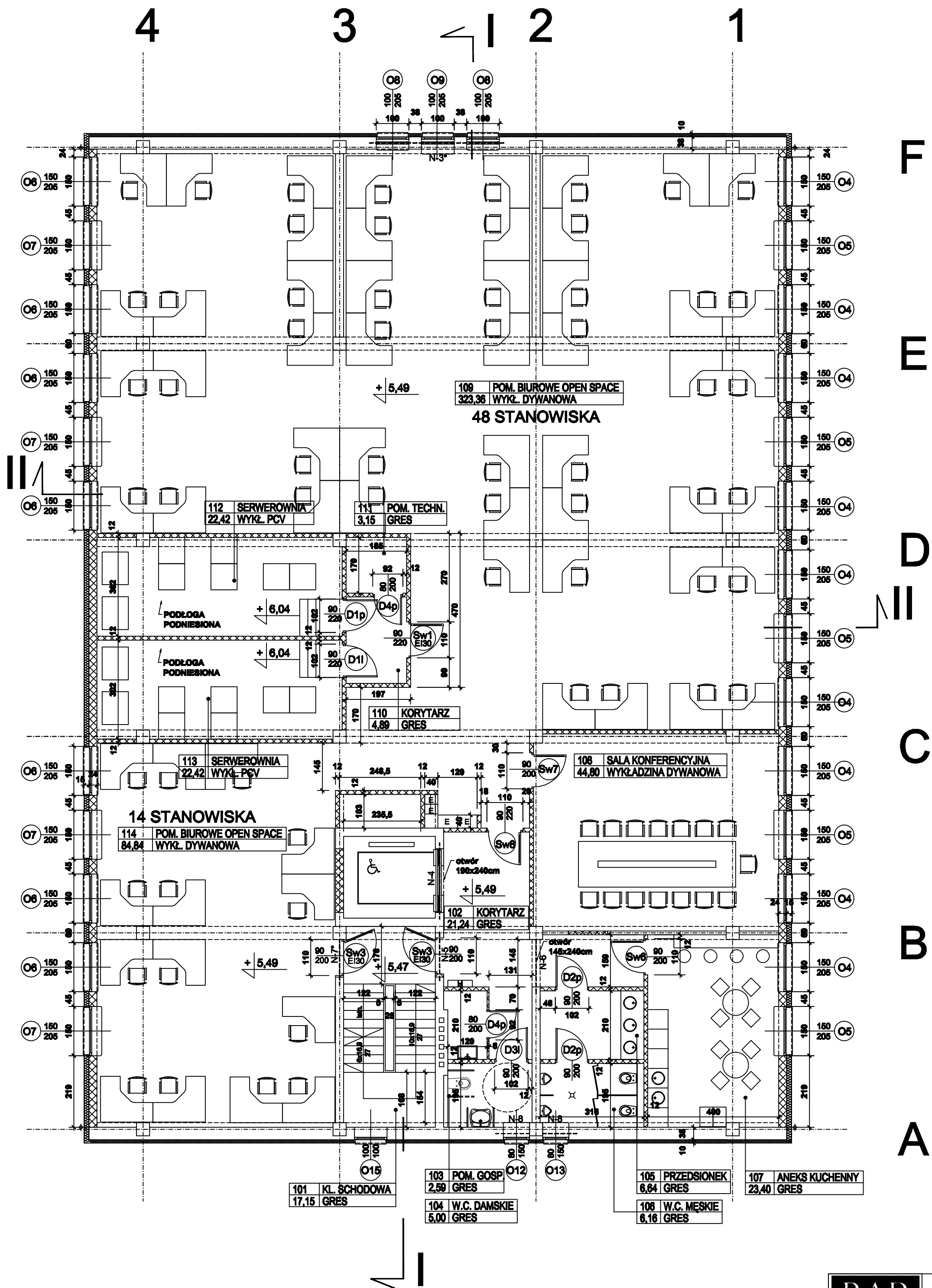
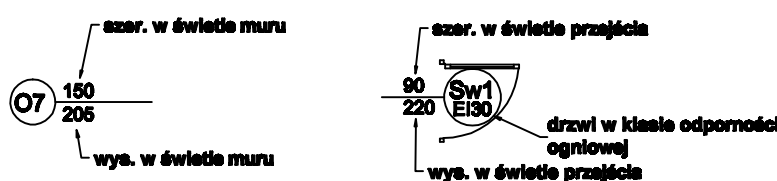


PIĘTRO I skala 1:100



UWAGI:
- POZIOM ISTNIEJĄCEJ POSADZKI PARTERU
PRZYJĘTO JAKO POZIOM 0,00;
- N-1, ..., N-8 NADPROŻA WG RYS.25;
- N-L NADPROŻA PREFABRYKOWANE;
- POM. 04,05,06,07 SUFITY PODWIESZANE
Z PŁYT GKB, DÓŁ NA POZIOMIE 270CM
OD POZIOMU PROJEKTOWANEJ POSADZKI;

ŚCIANY MUROWANE Z BŁOCKÓW
Z GAZOBETONU LUB YTONG



RAB Z.U.P.		RAB ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH BOGUMIŁA I ANDRZEJ RZEPECCY 01-684 WARSZAWA, ul. Niedźwiedzia 8D tel. 022 853 87 42 - 43 fax: 022 853 87 44	
PRZEDMIOT:		PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY REMONT I ZMIANA SPOSOBU PRZEZNACZENIA BUDYNKU MN	
OBIEKT:		BUDYNEK BIUROWY INSTYTUT LOTNICTWA WARSZAWA, AL. KRAKOWSKA 110/114	
RYS:		PIĘTRO I	NR RYS: 11
DATA:		LUTY 2007	SKALA 1:100
BRANZA:		ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT:		UAN 7342-31/93 mgr inż. arch. Dżennet Kameszewska	
SPRAWDZAJĄCY:		BŁ-PdOKK-52/2005 mgr inż. arch. Edyta Andrejczyk	
KIEROWNIK PRACOWNI:		ŚŁ. 51/75 mgr inż. Andrzej Rzapecki	