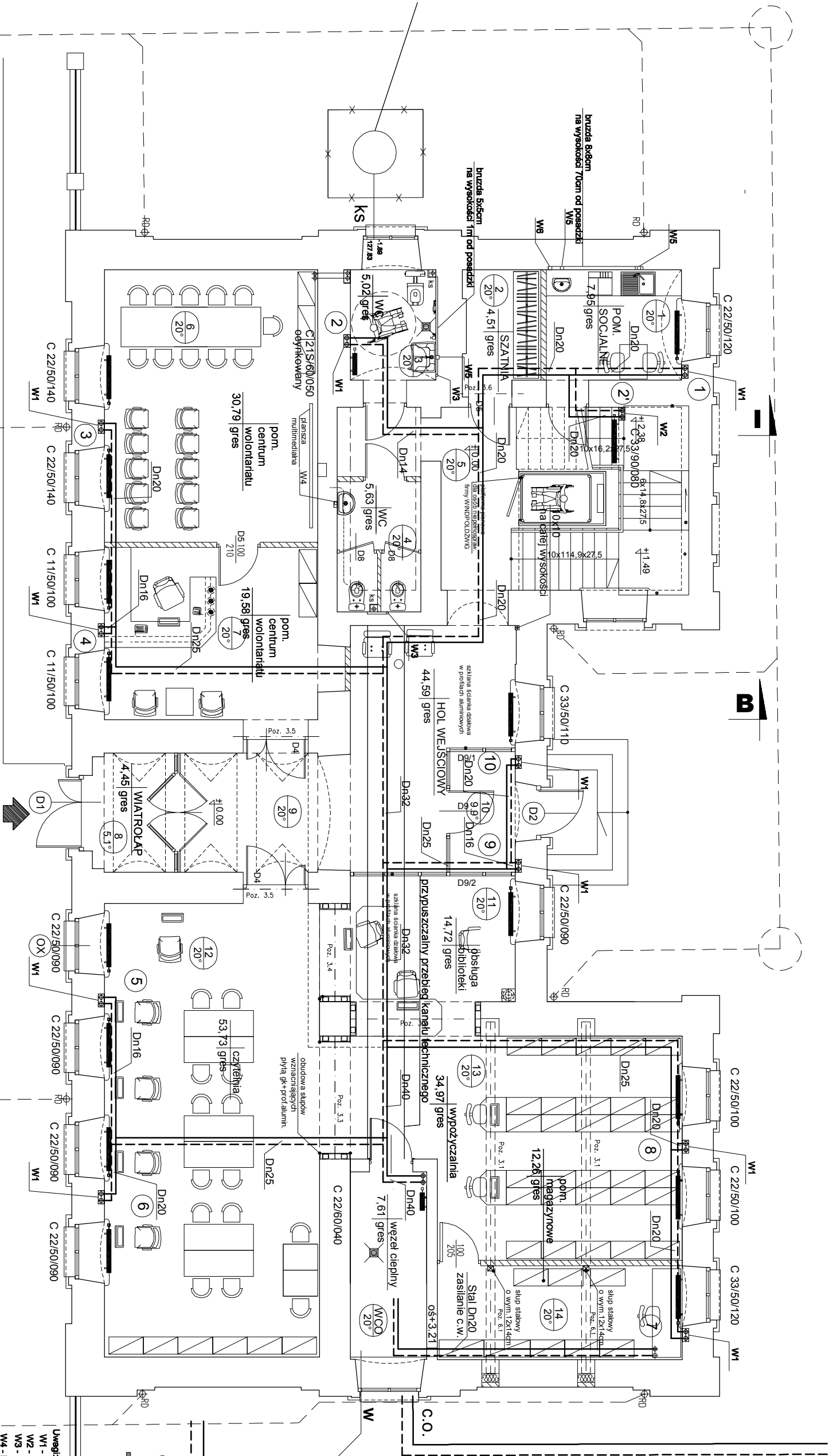


UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE				
BRANŻA	IMIĘ, NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
konstrukcje	inż. Cz. Drobisz	BL/57/77	30.09.2013	
architektura	mgr inż. arch. B. Żółkiewicz	BL/191/94	30.09.2013	
instalacje elektryczne	mgr inż. M. Gieślikiewicz	PDL/0154/ /POOE/10	30.09.2013	

inwestprojekt		PRZEDSIĘWSTWIO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH 15-269 Białystok, ul. J. Wyszyńskiego 22, tel./fax (083) 742 01 87, Sp.z o.o.	
Objekt: ADAPTACJA I PRZEBUDOWA ZABYTKOWEGO BUDYNKU KOSZAROWEGO zlokalizowanego na dz. nr 1759/11 i nr 1759/12 przy ul. Al. Wojska Polskiego w Zambrowie.		30.09.2013	NR RYS.



LEGENDA:

zasilanie i powrót instalacji c.o.

nr pomieszczenia

temp. w pomieszczeniu

grzejnik stalowy płytowy

Uwagi:

W1 - bruzda 30x15 od rzędnej -0,18 do +5,10

W2 - bruzda 30x15 od rzędnej -0,18 do +1,10

W3 - bruzda 30x15 na wysokości 1m od posadzki

W4 - bruzda 12x8cm na wysokości 0,7m od posadzki

W5 - bruzda 8x8cm na wysokości 0,6m od posadzki

W6 - bruzda 8x8cm na wysokości 0,7m od posadzki

Brudzy ścienne wykonywać w sianach o gr. min. 25x

W przysadzku ścian poniżej gr. 25cm przewody prowadzić po wierzchu ścian.

RZUT PARTERU - skala 1:100