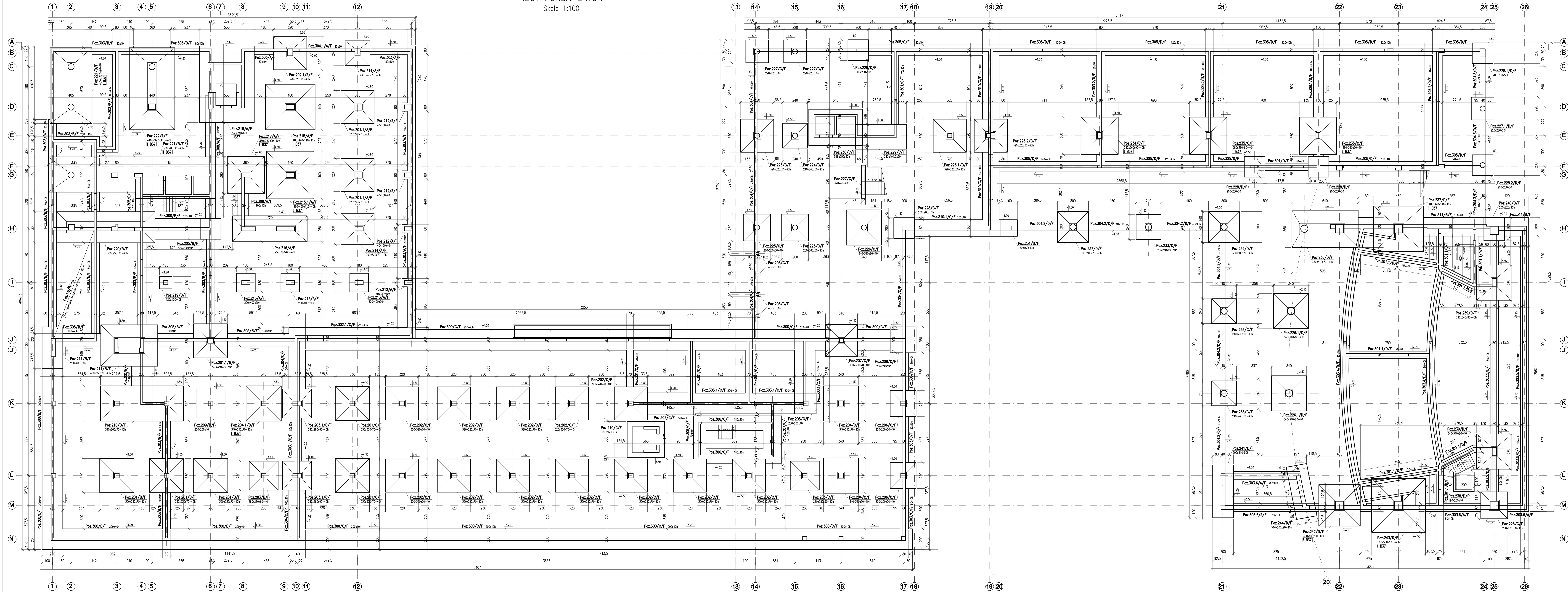


RZUT FUNDAMENTÓW

Skala 1:100



1. Elementy wykonane beton:
 - Ławy i stopy fundamentowe oraz murki oporowe - B30, B37.
 - Stal zbrojeniowa B500A, A-0.
2. Wykasy betonowe B10.
3. Prace budowlane należy prowadzić wyłącznie na podstawie Projektu Wykonawczego.

± 0,00=24,90m n.p.m.

WOLSKI & PARTNERS Architekci
Spółka z o.o.
ul. Włocławskiej 10-12, 85-200 Bydgoszcz
tel. +48 52 688 48 50, fax +48 52 688 63 33
e-mail: biuro@wolski.pl, www.wolski.pl

PRACOWNIA KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA BAYER PROJEKT
mgr inż. Andrzej Bayer
70-340 Szczecin, ul. Jagiellońska 69
tel./fax (91) 481 81 32, e-mail: biuro@bayerprojekt.pl
Biuro autorskie patentowe
Projekt jest własnością i prawem autorskim Biura Projektów Bayer Projekt. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone.

PROJEKTANT:
mgr inż. Andrzej Bayer podpis:
mgr inż. 661/01
specjalność: konstrukcyjno-budowlana
OPRACOWAŁ:
mgr inż. Paweł Działowski podpis:
mgr inż. Sławomir Syszko
mgr inż. 2AP/0073/P00K/04
specjalność: konstrukcyjno-budowlana

INWESTYCJA:
BUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU NEUROLOGII
W RAMACH KAMPUSU BALTYSKIEGO UNIWERSYTETU
GDAŃSKIEGO
Adres:
Gdańsk, róg ul. Włocławskiej/Bałtyjskiego,
dz. nr 4/3, obręb 16

INWESTOR:
UNIWERSYLET GDAŃSKI
ul. Bałtyjskiego 1a
80-952 Gdańsk

Temat rysunku:
RZUT FUNDAMENTÓW

Wzrost:
KONSTRUKCJA fazo:
P.B.

Skala: data: k do rys./nr rys./rewizji
1:100 12.2009 - - 1/00