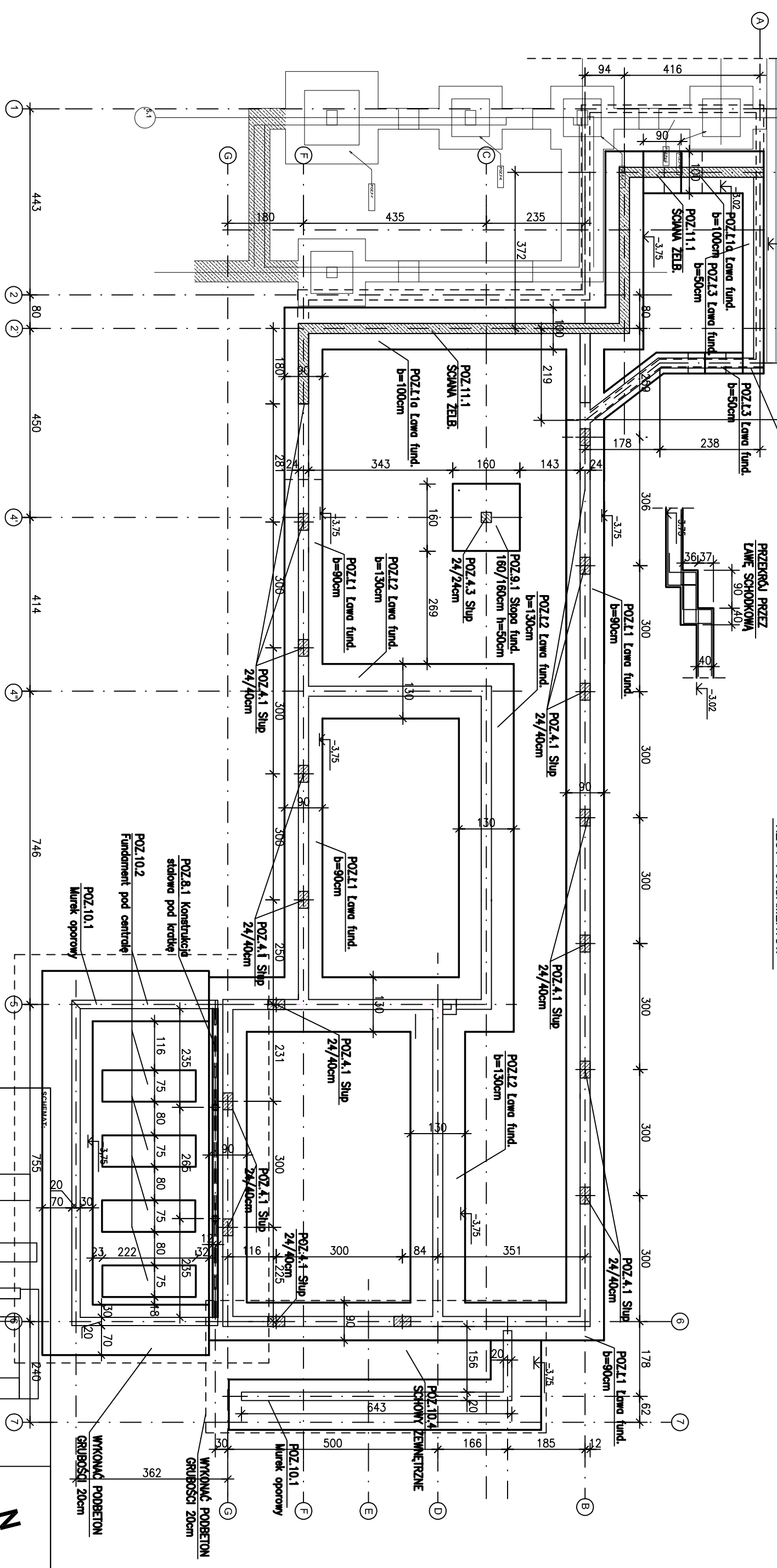


RZUT FUNDAMENTÓW



POZIOM POSADOWIENIA DLA CZĘŚCI PODPIMNICZONEJ 1-5/A-D
 POZIOM POSADOWIENIA ŁĄCZNIKU
 POD WSZYSTKIMI ŚCIANKAMI DZIAŁOWYMI NALEŻY WYKONAĆ POSRUBIENIE PODBETONU
 O WYMARACH 30/30cm
 ROZMIESZCZENIE ŚCIANEK DZIAŁOWYCH WEDŁUG ARCHITEKTURY
 W ŁĄCZNIKU I W OSI 2' SPRAWDZIĆ POZIOM POSADOWIENIA BLOKU OPERACYJNEGO I SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM
 W CELU POWIĘDZENIA PRAWIDŁOWYCH RZĘDNYCH POSADOWIENIA

-3.75m
 -3.25m
 -3.02m

INWESTOR: Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu ul. Fredy 10 61-701 Poznań		ADRES: ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO Przebudowa i rozbudowa zespołu Szpitala Klinicznego im. K. Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu o budynku rezonansu magnetycznego, przewidziane do realizacji na terenie działek nr 6/6, 7/14, ark. 17, objętych pozwoleniami na budowę przy ul. Szpitalnej 27/33 w Poznaniu.			
PROJEKTOWAŁ: KONSTRUKCJA		NR UPRAWNIENI: POBRI:	
nr inż. Marcin Gzhebo		WKP/018/TPWOK/05	
SPRAWDZIŁ: inż. Paweł Ploch		162/82/PW	
BRANŻA: KONSTRUKCJA		DATA: styczeń 2013	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		SKALA: 1:100	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT FUNDAMENTÓW		NR RYSUNKU: K-01	

Logo: 11.1HF
 ul. Sowińskiego 46A/10, 62-800 Miecin
 Biuro: ul. Trzemeska 38, 60-325 Poznań
 tel. 061 862 1234, fax: 061 862 1083