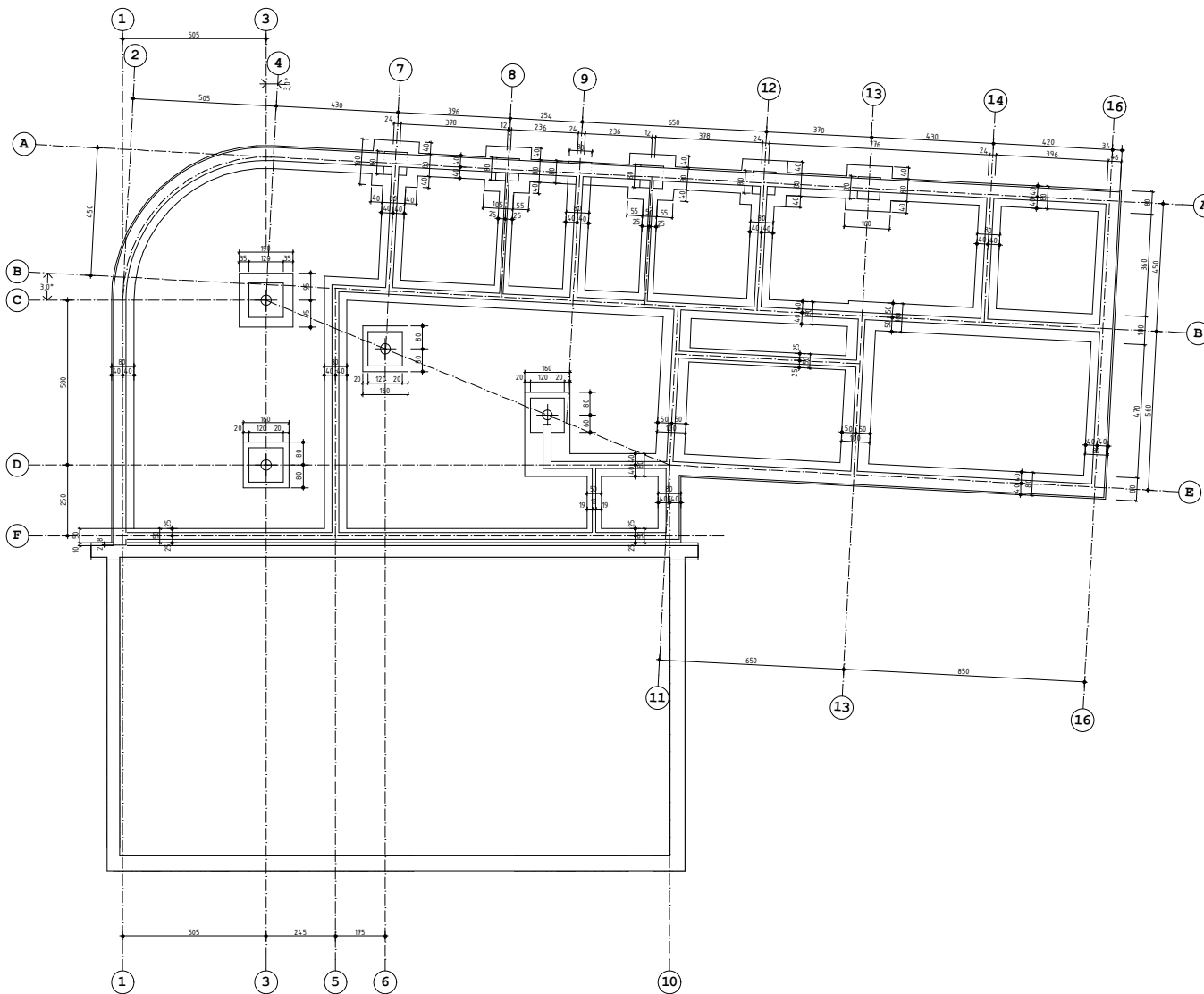


RZUT FUNDAMENTÓW 1:100



UWAGI:

- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
- płytę żelbetową pomieszczenia badawczego 1.13 należy oddzielać od ścian zewnętrznych paskiem styropianu gr. 2 cm oraz zdylać w kwadratach 200 x 200 cm
- płytę żelbetową pomieszczenia badawczego 1.13 należy kotwić do ścian okalających stalowymi trzpieniami z prętów $\varnothing 12$ mm ze stali zabezpieczonej antykorozyjnie
- rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym

Investor:

Poli technika Gdańska w Gdańsku
80-952 Gdańsk-Wrzeszcz, ul. G. Narutowicza 11/12

Stanowisko	Nazwisko	Specj. uprawnień	Nr upr.	Podpis	Data
Projektant	mgr inż. Jacek Tański	konstrukcyjna	4682/Gd/90		6.2007
Sprawdzający	inż. Marcin Trzewik	konstrukcyjna	POM/0049/POOK/05		

Tytuł rysunku: **Projekt rozbudowy i remontu budynku „Kuchnia” na cele dydaktyczne i naukowe**
Wydział Inżynierii Ładowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

RZUT FUNDAMENTÓW

Podziałka	Faza	Branża	Nr rys.	Nr rewizji
1:100	PB	Konstrukcja	B-6	

Jarosław Kwiatkowski Projektowanie
ul. Leszczyńskich 1B/10, 80-464 Gdańsk
tel./fax 058 3013333, 0503 375289, archiw@at@wp.pl, www.archiwat.architekci.pl