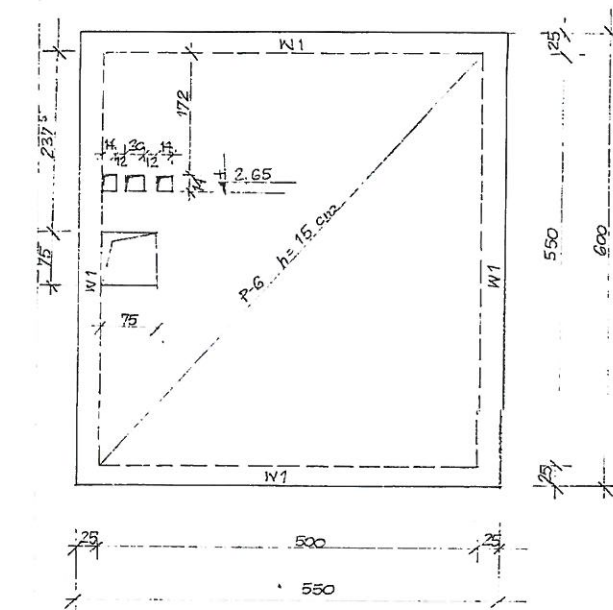
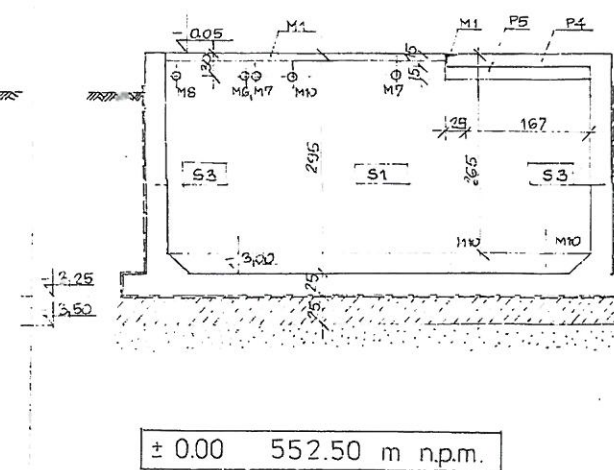


RZUT NA POZIOMIE + 265



PRZEKRÓJ POPRZECZNY 3-3



UWAGA:

LOKALIZACJA REAKTORA- wg PLANU ZAGOSPODAROWANIA  
DOKŁADCZNEGO DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO  
I PROJEKTU TECHNOLOGICZNEGO.

- ZYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z PROJ. ARCHITEKTONICZNYM
- PRZED ZASYPANIEM DOKONAĆ PRÓBĘ SZCZELNOŚCI  
IŁUCZYĆ BETON TECHNOLOGICZNY B10
- BETON ZBIORNIKA B25- W6
- IZOLACJA POZIOMA - 2 x papa asfalt na lepiku  
IZOLACJA PIONOWA - lepik asfalt na gołaco

Investor	Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych		
Nazwa inwestycji	Modernizacja oczyszczalni ścieków w m. Manitowy		
Obiekt	Zbiornik retencyjny - reaktor chemiczny		
	Projekt techniczny - Konstrukcja		
Nazwa rys.	Plan deskowania	Nr rys.	Skala
Projektował inż. A. Trebacz	Wzrost	7:25	K-1
Sprawdzał dr inż. S. Janik		[Signature]	
EKOSYSTEM			