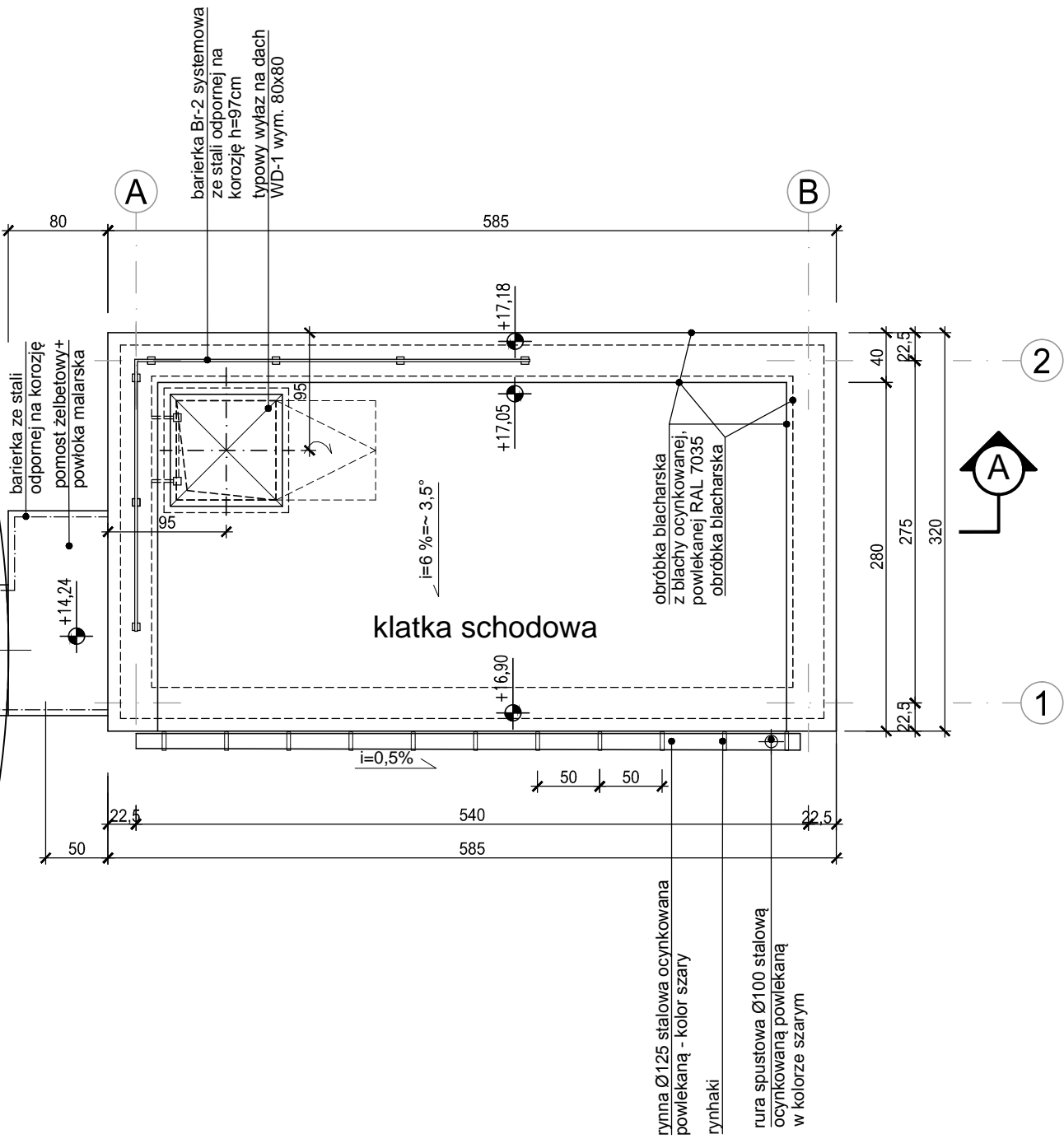
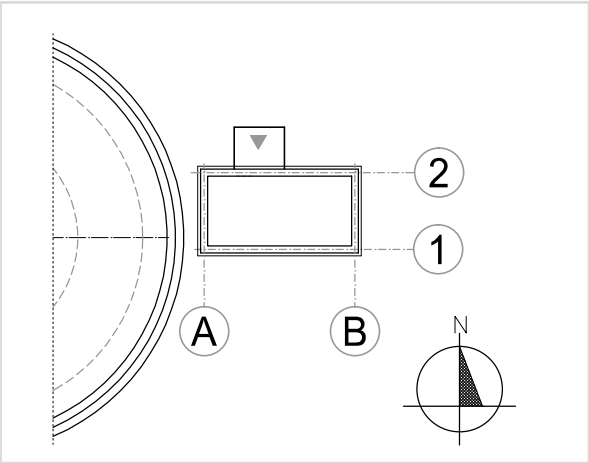


Ob. 14 WKF  
Wydzielona Komora Fermentacyjna

Rzut dachu  
skala 1 : 50



USYTUOWANIE OBIEKTU WZGLĘDEM PÓŁNOCY




LEGENDA:

WARSTWY PRZEGRÓD PIONOWYCH

S1
-1,0cm tynk mineralny cienkowarstwowy
10,0cm styropian EPS 80-036
25,0cm mur z pustaków ceramicznych na zaprawie cem.-wap.
-1,5cm tynk cementowo-wapienny

±0,00=166,60

Wykonawca:  <b>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej</b> "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3		Zamawiający: <b>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.</b> ul. Tylna 9, 98-100 Łask	
Projektant: mgr inż. arch. Jerzy Nowosielski upr. nr 399/67 specjalność: architektoniczna	Podpis:	<b>Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku</b>	
Opracowała: techn. Agnieszka Perska	Podpis:		
Sprawdzający: inż. Jerzy Taracha upr. nr 752/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska	Podpis:	<b>Ob.14 WYDZIELONA KOMORA FERMENTACYJNA WKF + klatka schodowa</b>	
	Podpis:	Nazwa rysunku: <b>Klatka schodowa, Rzut dachu</b>	
Data: listopad 2015	Stadium: projekt wykonawczy	Branża: architektoniczna	Skala: 1:50
		Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: A-26