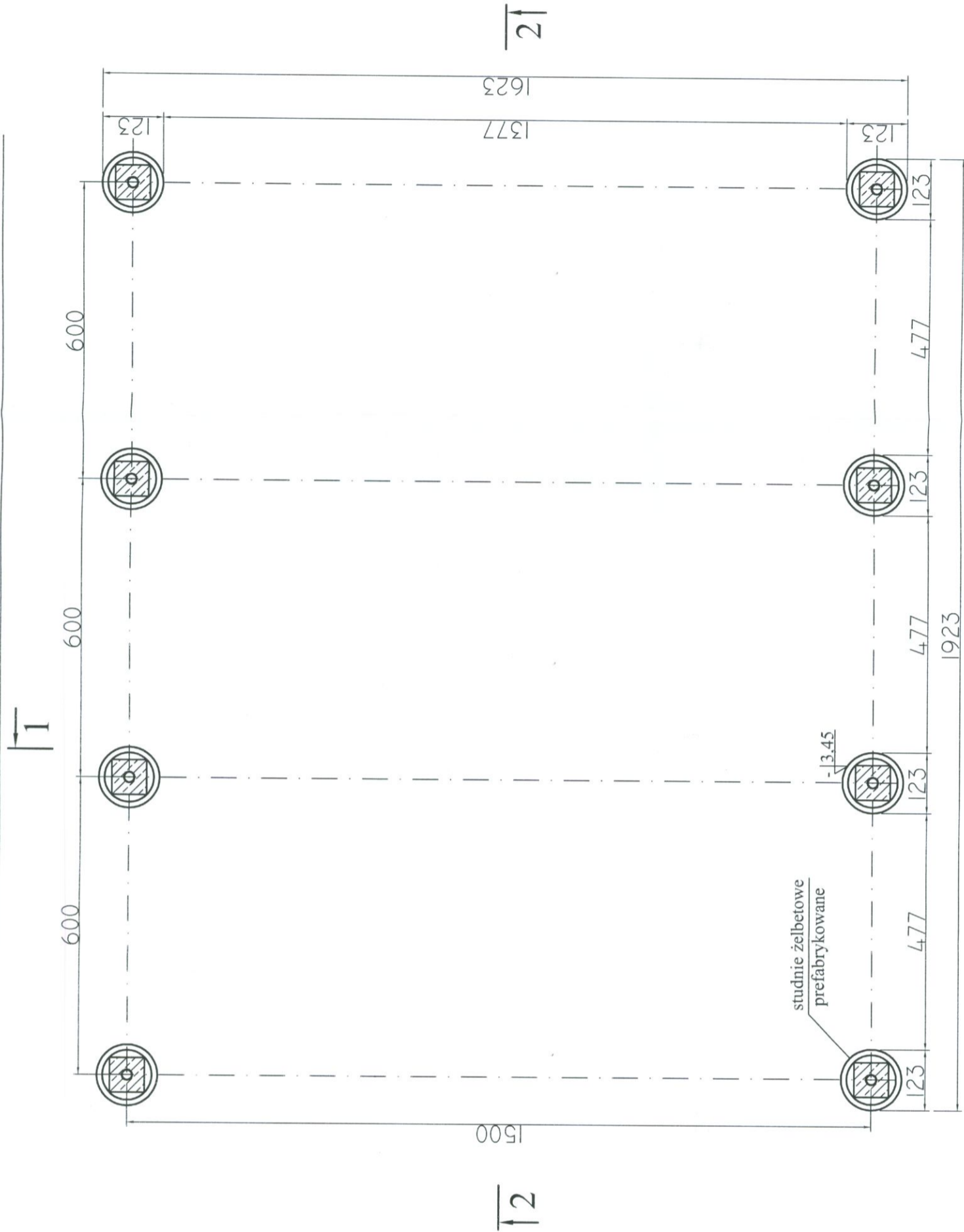


# RZUT FUNDAMENTÓW skala 1:100



**ZESTAWIENIE PREFABRYKOWANYCH  
KŁĘGÓW ŻELBETOWYCH - szt.24**

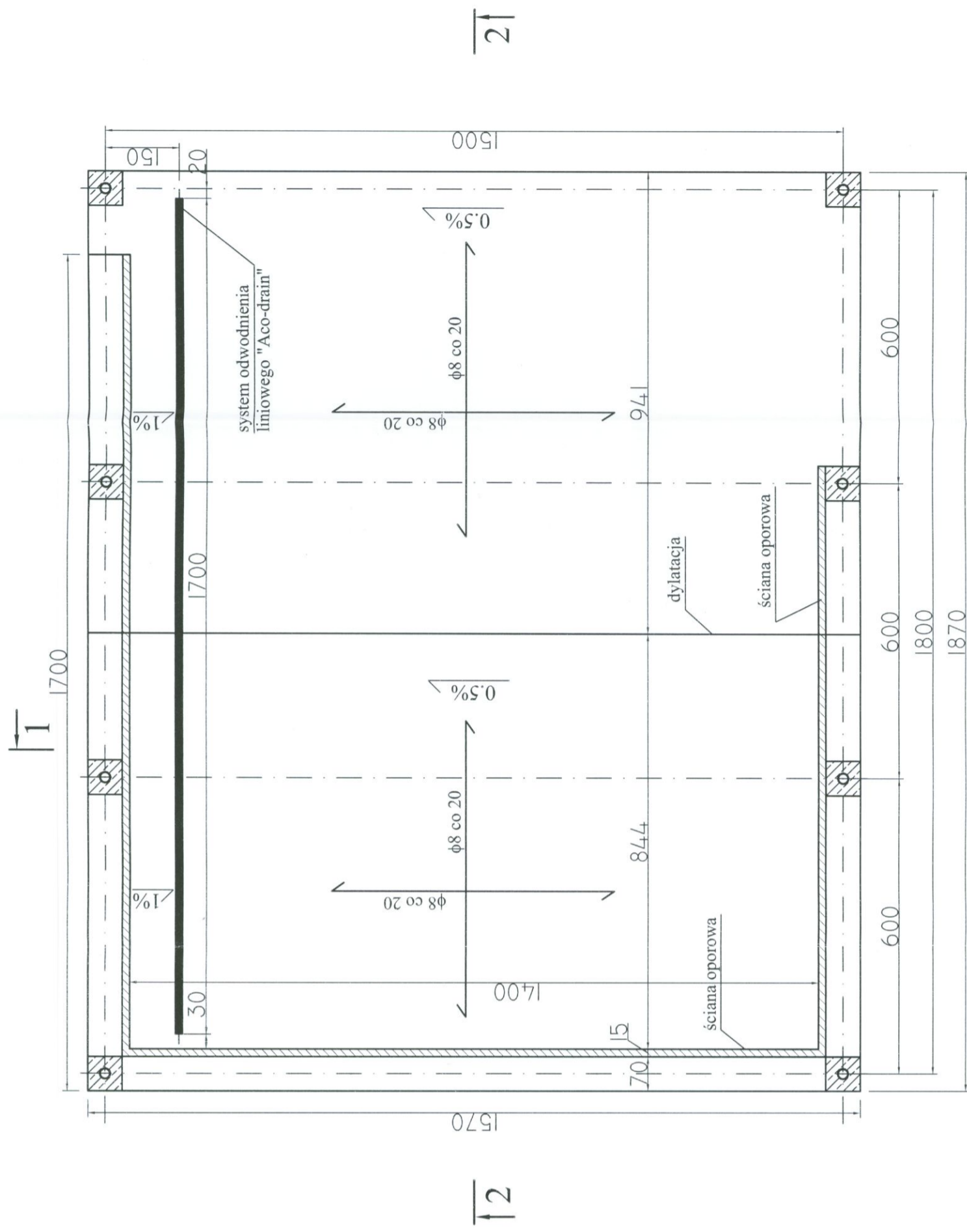
Średnica wewnętrzna 1000 mm  
Grubość ścianek 113 mm  
Wysokość 1000 mm

+/- 0,00 = 131,70m npm  
wymiary podano w mm

BETON B20(C16/20), W4, F100  
STAL A-I S13SX

	ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY Hauke Boska 9 tel./fax: (041) 361-15-38	Nr.rvs. 1
		Skala: 1 : 100
Obiekt: MODERNIZACJA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA	Przebieg: KONSTRUKCJA	
Projekt: PROJEKT BUDOWLANY	Przebieg: obiekt 13 - WIATA CZASOWEGO GROMADZENIA OSADU ODWODNIONEGO PO HIGIENIZACJI - RZUT FUNDAMENTÓW	
Przebieg: inż. Andrzej Grudzień	Nr.unii: KL 230/90	Data: 08.2005
Przebieg: mgr inż. Małgorzata Grudzień	Nr.unii: KL 106/93	Data: 08.2005

# RZUT POSADZKI skala 1:100



ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY Hauke Bosaka 9 tel./fax: (041) 361-15-38		Nr. rys. 2
MODERNIZACJA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA		Skala: 1 : 100
Projekt: PROJEKT BUDOWLANY	Bransz: KONSTRUKCJA	
Tytuł rys.: obiekt 13 - WIATA CZASOWEGO GROMADZENIA OSADU ODWODNIONEGO PO HIGIENIZACJI - RZUT POSADZKI		
Opracował:	Nr. umc.:	Data:
Projektował: inż. Andrzej Grudzień	KL 230/90	08.2005
Sprawdził: mgr inż. Małgorzata Grudzień	KL 106/93	08.2005

LEGENDA: 1

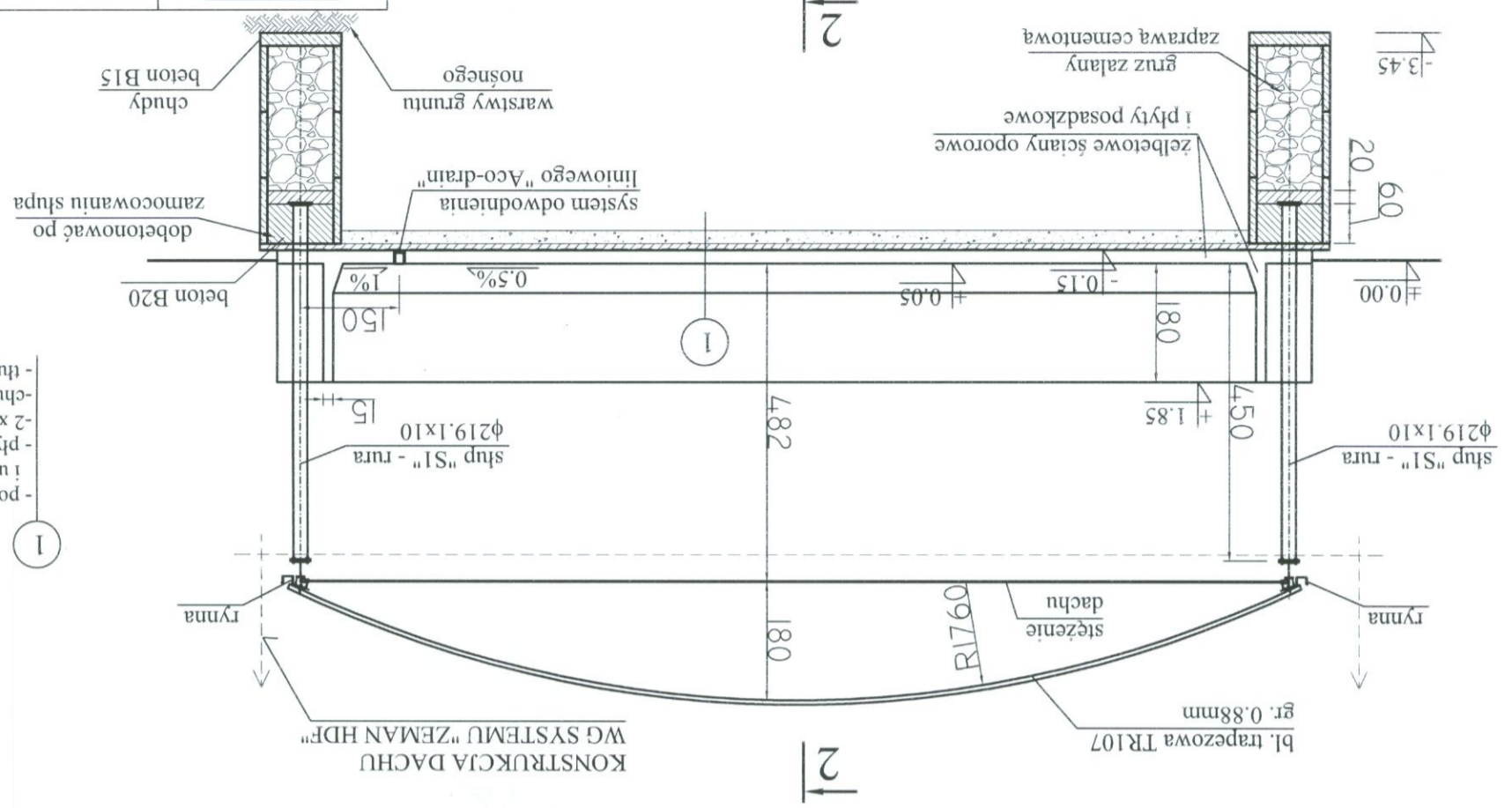
zbrojenie posadzki górą i dołem  
(siatka z prętów  $\phi 8$  co 20cm)

BETON B20(C16/20), W4, F100  
STAL A-IIIN (RB500W)

BETON B20(C16/20), W4, F100  
 STAL A-I S355  
 +/- 0,00 = 131,70m npm  
 wymiary podano w mm

# PRZEKRÓJ 1-1

Sprawdził:		mgr inż. Małgorzata Grudzień	
Projektował:		inż. Andrzej Grudzień	
Opracował:		Nr upr.: Data: Podpis:	
Typ rys.:		obiekt 13 - WIATA CZASOWEGO GROMADZENIA OSADU ODWODNIONEGO PO HIGIENIZACJI - PRZEKRÓJ 1-1	
Projekt:		PROJEKT BUDOWLANY Branża: KONSTRUKCJA	
Opis:		MODERNIZACJA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA	
Nr rys.:		3	
Skala:		1 : 100	
ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY		NOSAN KIELCE	
Hanka Bosaka 9		tel/fax: (041) 361-15-38	



- posadzka zatarta na gładko i utwardzona "Litonim"
- płyta żelbetowa, gr. 20cm
- 2 x papa na "Abizolu G"
- chudy beton 10cm
- tłuczeń z piaskiem, gr. 20cm

1

2

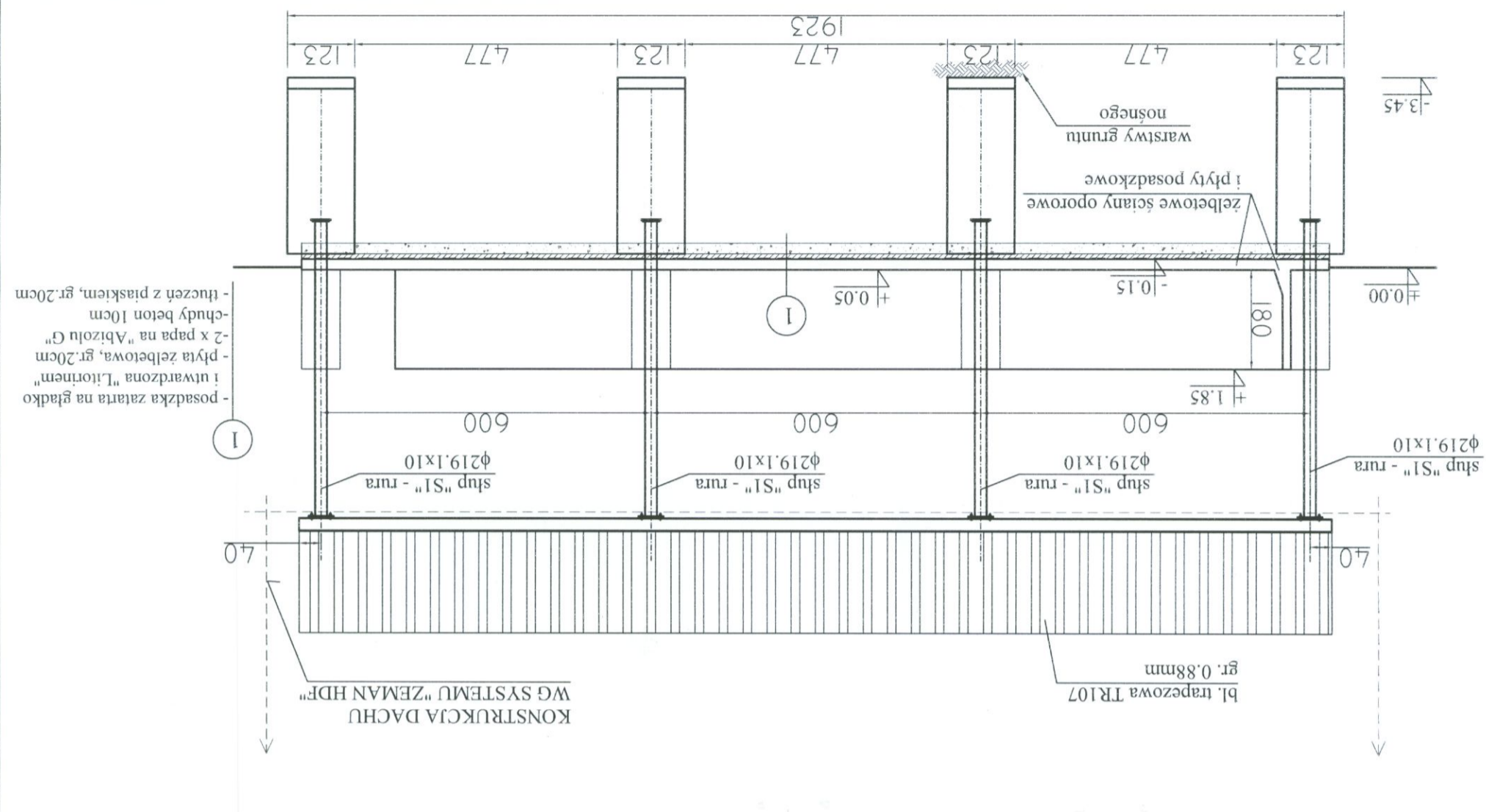


BETON B20(C16/20), W4, F100  
STAL A-1-S3SX

wymiary podano w mm  
+/- 0,00 = 131,70m npm

# PRZEKRÓJ 2-2

Obiekt: MODERNIZACJA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA	
Projekt: PROJEKT BUDOWLANY	Branda: KONSTRUKCJA
Typ i rys.: ODWODNIONEGO PO HIGIENIZACJI - PRZEKRÓJ 2-2	
Opracował: _____	Nr upr.: _____
Projekował: _____	Data: _____
Sprawił: _____	Podpis: _____
mgr inż. Małgorzata Grudzień	KL 106/93
inż. Andrzej Grudzień	KL 230/90
	08.2005
	08.2005



ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY  
Hauke Bosaka 9  
tel./fax: (041) 361-15-38

**NOSAN**  
KIELCE

Skala: 1 : 100  
Nr rys.: 4