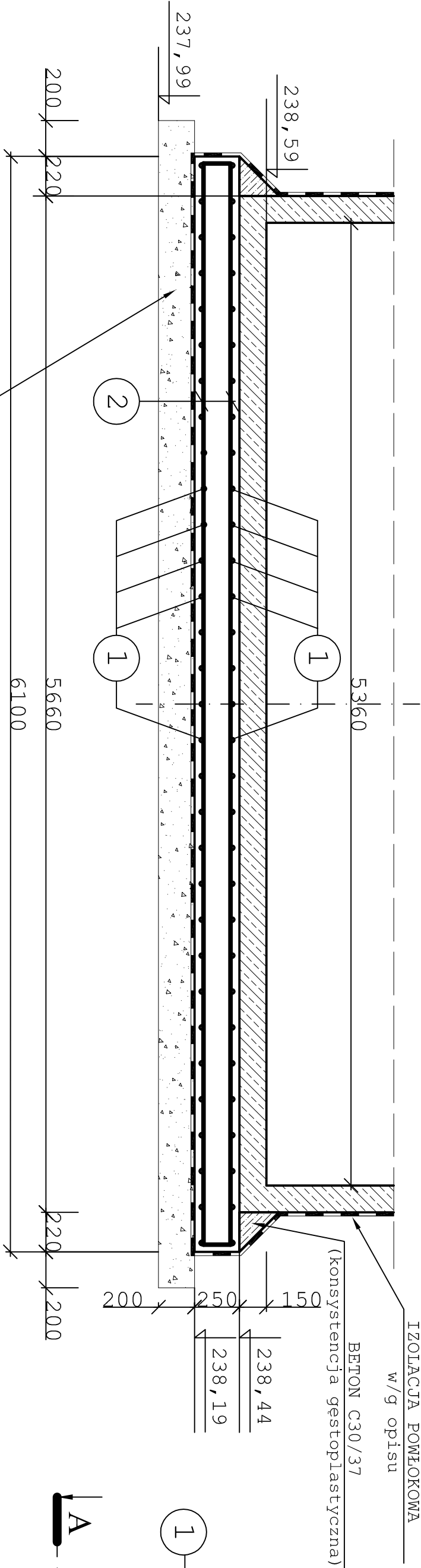


A - A

SKALA 1:25

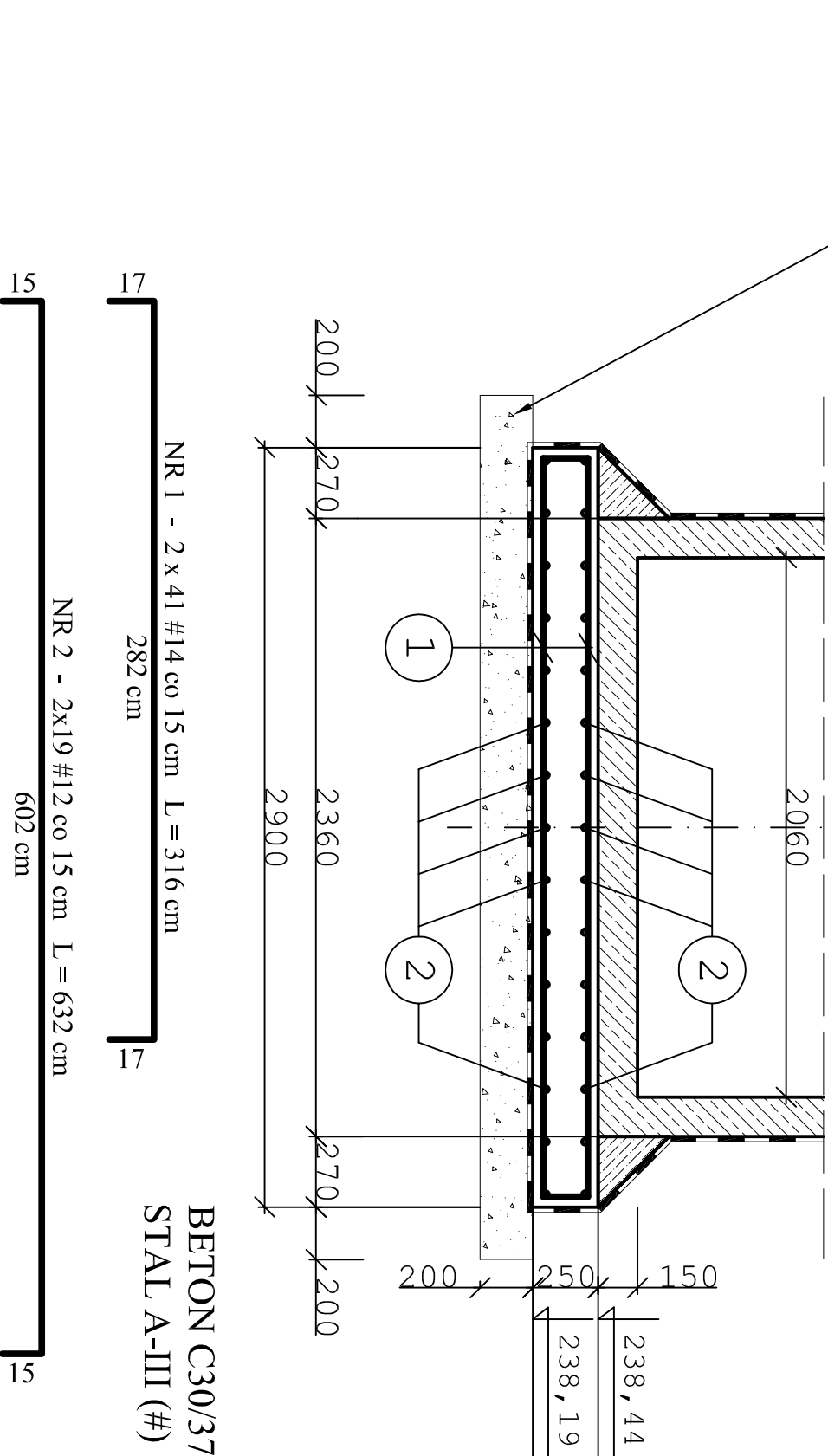
PLYTA FUNDAMENTOWA POD OSADNIK OS



PIASEK ZAGĘSZCZONY
Js=0,98 gr.20cm

B - B

SKALA 1:25



BETON C30/37
STAL A-III (#)

NR 1 - 2 x 41 #14 co 15 cm L = 316 cm

282 cm

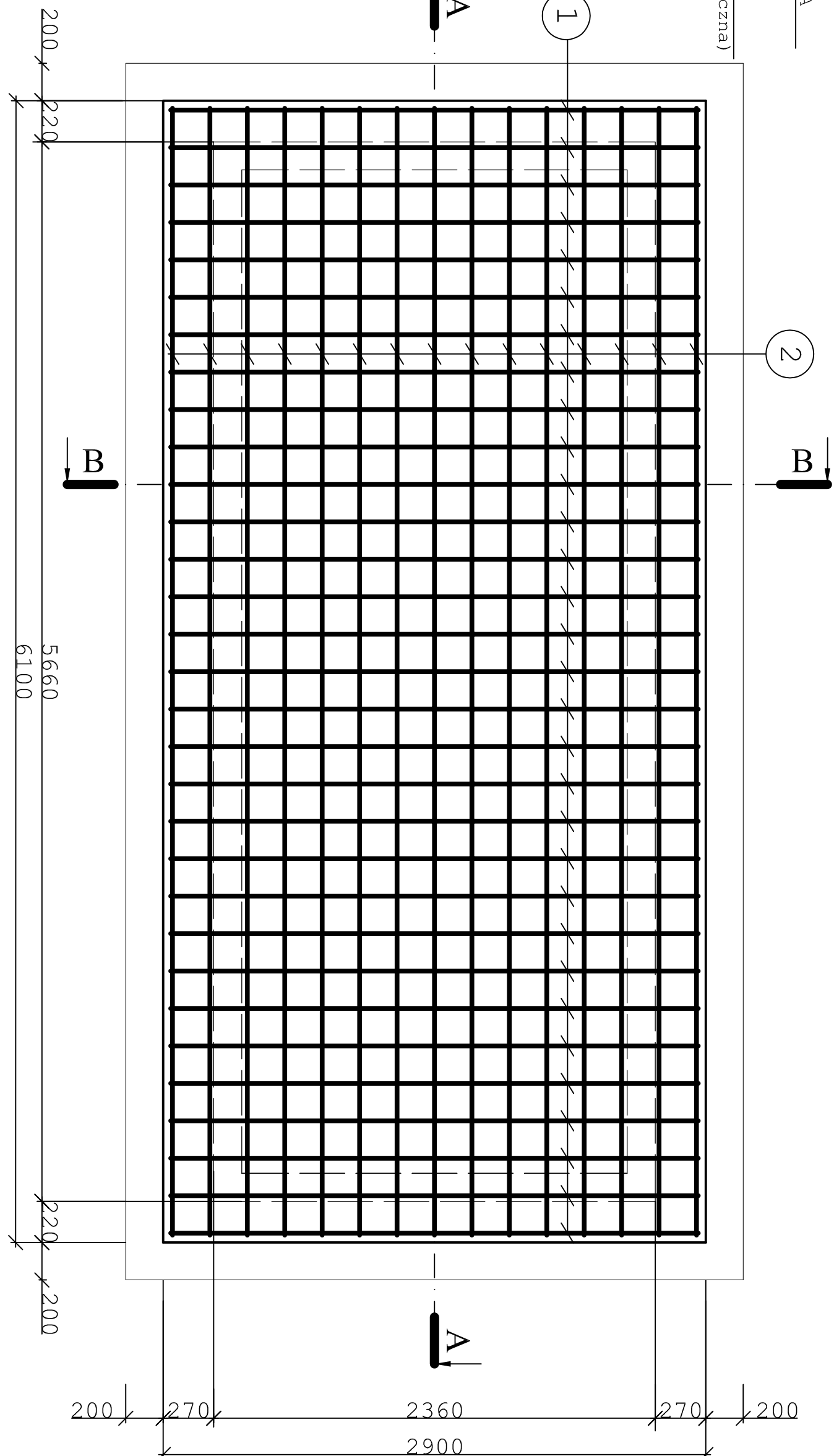
NR 2 - 2x19 #12 co 15 cm L = 632 cm

602 cm

WYKAZ STALI

NR	#	DŁUGOŚĆ cm	IŁOŚĆ szt	DŁUGOŚĆ CAŁK. [m]		
				#12	#14	
1	14	316	82	-	259,12	
2	12	632	38	240,16	-	
CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ		m		240,16	259,12	
MASA JEDNOSTKOWA		kg/m		0,888	1,210	
MASA CAŁKOWITA		kg		213,26	313,54	
RAZEM		kg		526,80		

- UWAGA
- Pyta fundamentowa pod osadnik - szt. 1
 - Beton płyty fundamentowej C30/37
 - Stal A-III (#)



Zakład Projektowo-Usługowy "POL-WOD" Jerzy Polt

Biurowiec: 25-516 Kielce, al. IX Wieków Kielc 16/4

OBIEKT:		Budowa kanalizacji deszczowej na osiedlu Bzinek	
w Skarżysku - Kamiennej			
Autorzy	Imię i nazwisko	Nr. opr.	Podpis
Projektował:	mgr inż. Edward Biały	234/KL/74	
Opracował:	mgr inż. Jerzy Polt	05.2015 r.	
Opracował:	mgr inż. Piotr Stank	05.2015 r.	
Opracował:	mgr inż. Łukasz Bajk	05.2015 r.	
Sprawił:	mgr inż. Wanda Metyna	166/77	
NAZWA		SZCZEGÓŁ. KONSTRUKCYJNY PŁYTY	
RYSUNKU:		FUNDAMENTOWEJ POD OSADNIK	
		5.1	