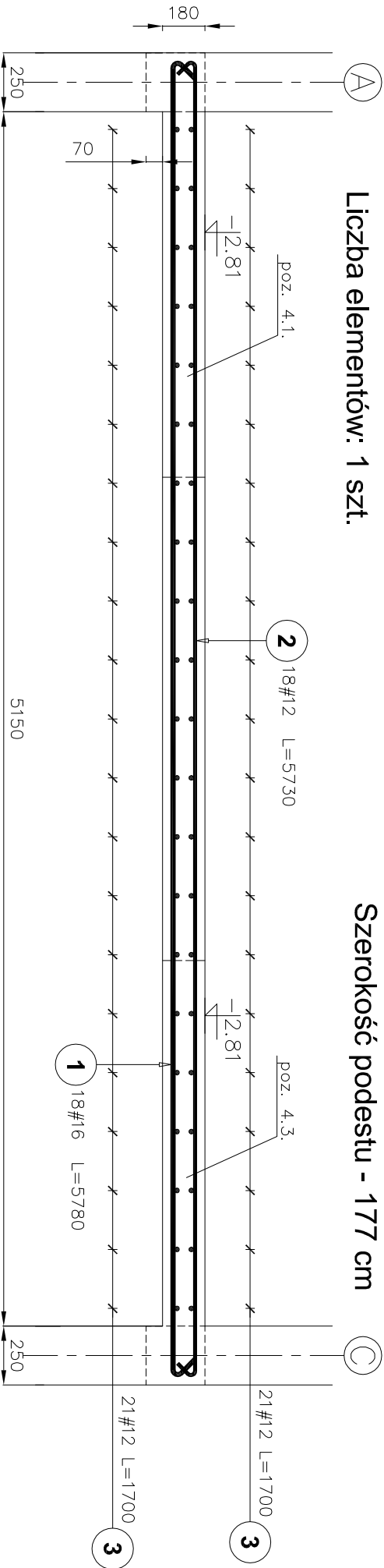


Podest Poz. 4.2.

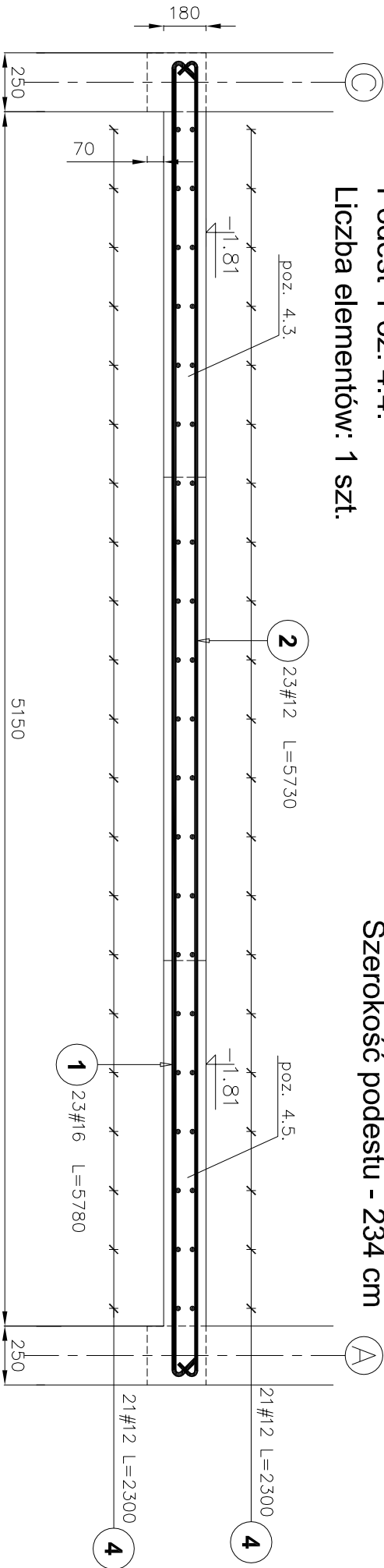
Liczba elementów: 1 szt.



Szerokość podestu - 177 cm

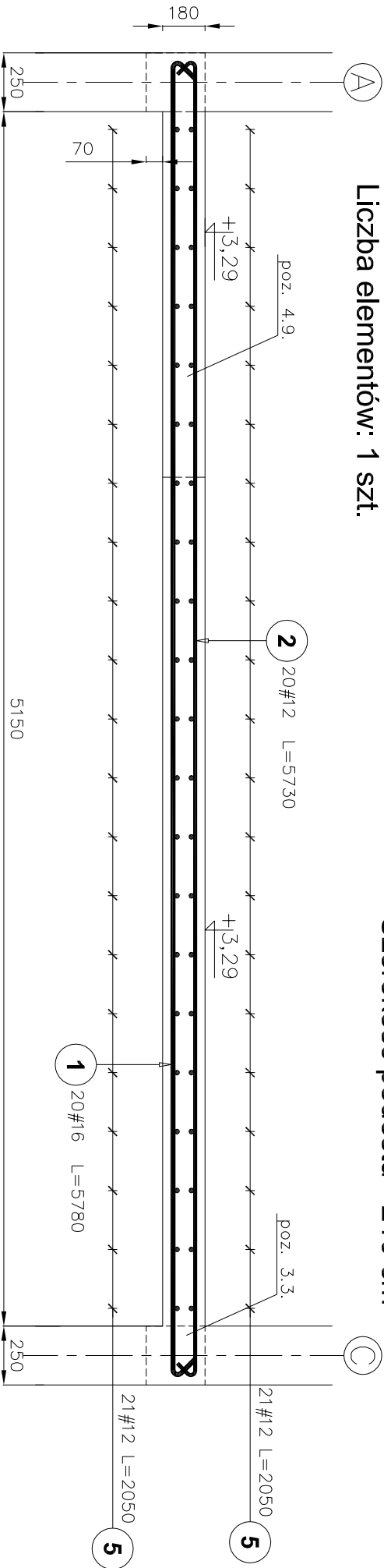
Podest Poz. 4.4.

Liczba elementów: 1 szt.



Szerokość podestu - 234 cm

Podest Poz. 4.10.
Liczba elementów: 1 szt.



Szerokość podestu - 210 cm

Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	# A-III		w elementach	elementów	ogółem	A-III	
						# 12	# 16
1	16	5780	61	1	61		352,58
2	12	5730	61	1	61	349,53	
3	12	1700	42	1	42	71,40	
4	12	2300	42	1	42	96,60	
5	12	2050	42	1	42	86,10	
Długość wg średnic (m)			603,63 352,58				
Masa 1 m pręta (kg/m)			0,89 1,58				
Masa łączna wg średnic (kg)			536,02 557,08				
Masa łączna wg gatunku stali (kg)			1093,10				
Ogółem (kg)			1093,10				

- UWAGI :
- beton konstrukcyjny C25/30
 - stal A-III

BM

małebabarara@poczta.onet.pl

tel. kom. 602 22 90 70

91 - 020 ŁÓDŹ

ul. Inowrocławska 5 m. 61

PROJEKT ZAMIENNY ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY

I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA

BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA W BĘDKOWIE

LOKALIZACJA:

ul. Reymonta 8, 97-319 Będków, działki nr ew. gr. 27/0, 27/1/1

PROJEKTANT:

mgr inż. Barbara MALEC

upr. nr 9/71-Łw

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Wojciech BIŃCZYK

NB.IV.7342/79/98

TYTUŁ RYS.:

PODESTY POZ.4.2., POZ.4.4., POZ.4.10.

DATA:

STYCZEŃ 2011 R.

SKALA:

1:25

NR. RYS.:

K-09