

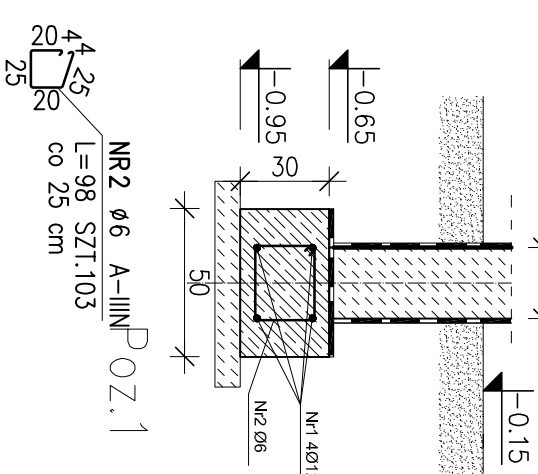
RZUT FUNDAMENTÓW

PRZEKRÓJ I - I

 $\tau_{\text{awa}} \tau_{-1}$

długości 25,70m

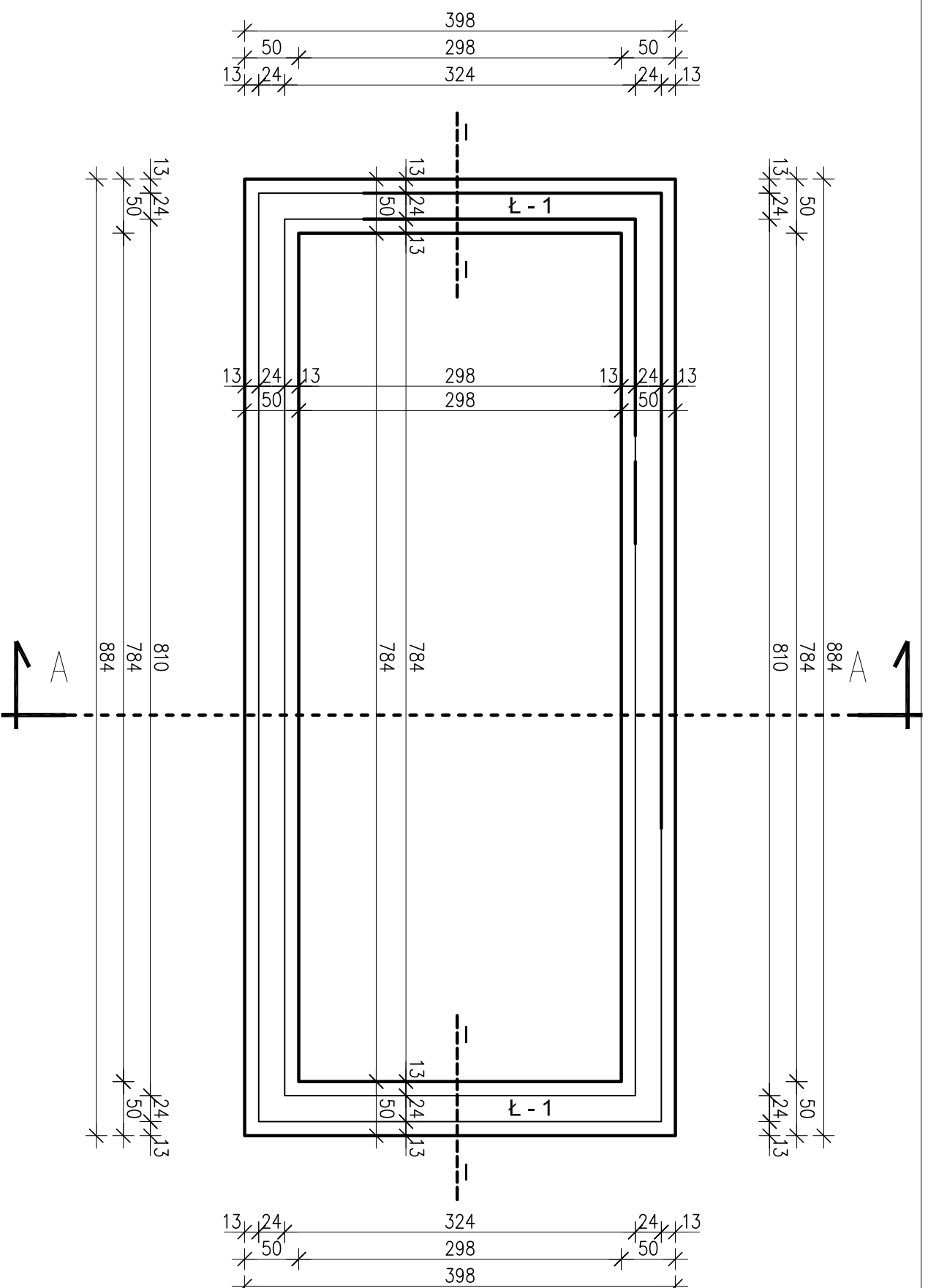
skala 1:25

$$\begin{array}{c} \times \\ 24 \\ \times \end{array}$$


NR1 ø12 A-IIN POZ.1

$L=1200$ SZT.10

Ława Ł-1, długość tylko do zestawienia



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
					A – IIIIN		
					ø6	ø12	
Poz.1	1	ø12 A – IIIIN	1200	10			
	2	ø6 A – IIIIN	98	103			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				100.94	120		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.222	0.888		
MASA [kg]				22.41	106.56		
MASA OGÓŁEM [kg]				128.97			
WYKONAĆ: x 1							128.97

BETON C-20/25
STAL A - III N
OTULINA 5 cm
±0,00 = 89,20m n.p.m.

±0,00 = 89,20m n.p.m.

Objekt, adres	Budowa budynku węzła sanitarnego w stacji agroturystycznej działka nr 63/10, Kamienica , 62-100 Wągrowiec
Inwestor:	Gmina Budzyń ul. Lipowa 6, 64-840 Budzyń
Tytuł:	RZUT FUNDAMENTÓW
Nazwa biura:	J & A RATAJCZAK Jacek Ratajczak Szamocin, ul.19-go Stycznia 4
Projektanci:	Imię i nazwisko: Data: Podpis: Skala: 1:50
Konstrukcja:	mgr inż. Jacek Ratajczak 10.12.12 WKP / 0224 / PWOK / 04
Architektura:	mgr inż. Jacek Ratajczak WKP / 0248 / ZOOA / 04

 BLOCZKI BETONOWE

SELBET