



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ						
Ława fundamentowa pod ramę w osi 1						
Nr	Średnica ø	Ilość [szt.]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	
				B 500 SP	B 500 SP	
1	12	23	5640		129.72	
2	12	23	5180		119.14	
3	12	30	4400		132.00	
4	12	30	3940		118.20	
5	12	14	650		9.10	
6	12	164	1250		205.00	
7	12	164	4000		656.00	
8	12	178	2550		453.90	
9	12	178	3050		542.90	
10	12	27	5340		144.18	
11	12	27	5080		137.16	
12	12	35	4100		143.50	
13	12	35	3840		134.40	
14	8	58	6020	349.16		
15	8	58	5360	310.88		
16	8	42	4780	200.76		
17	8	42	4120	173.04		
18	8	32	1590	50.88		
19	8	32	1260	40.32		
20	8	7	196	1.37		
21	8	32	260	8.32		
22	8	30	30	0.90		
SUMA DŁUGOŚCI				mb	1135.63	2925.20
CIĘŻAR				m/kg	0,395	0,888
MASA				kg	448.57	2597.58
MASA OGÓŁEM				kg	3046.15	
MASA dla 1 szt.				kg	3046.15	

BETON C25/30 - V=28,5m3

BETON kl.	C35/45 W8
KLASA ŚRODOWISKA	XD3; XF4
STAL ZBROJENIOWA	B500SP
OTULINA	40mm

Rysunek należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury oraz projektami branżowymi.



## INWESTYCJA

**Budowa tężni solankowej wraz z przebudową ul. Zdrojowej na terenie Uzdrowiska Wieniec - Zdrój na działkach nr ewid. 242, 230, 229, 232/2 i 233/2 położonych w obrębie ewidencyjnym 0003 Wieniec Zalesie, gm. Brześć Kujawski**

## INVESTOR

**Gmina Brześć Kujawski,  
pl. Władysława Łokietka 1, 87-880 Brześć Kujawski**

NAZWA OPRACOWANIA	SKALA	DATA
PROJEKT WYKONAWCZY	1:25	10.05.2023

<b>ELEMENT PROJEKTU</b>
-------------------------

**PROJEKT ARCHITEKTURY I KONSTRUKCJI**

**SPECJALNOŚĆ**

KONSTRUKCJA
-------------

PROJEKTANT		NR UPR. PODPIS
------------	--	----------------

mar inż. MAREK KOŁAŚA	LOD/1503/153016/15
-----------------------	--------------------

Ingil. Inz. MARKER ROLESA	/POOK/10
<b>RYSUNEK</b>	<b>NR RYSUNKU</b>

RTS6NER	NR RTS6NR6
ZBROJENIE ŚCIAN PRZESTRZENI TECHNICZNE	PW AiK 27