



**ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ**

POZ	szk.	Lp.	Stal (A-I)	Dł. [m]	Ilość					Długość łączna [m]					
					w elem.	razem	A-IIIIN	# 10	# 12	A-IIIIN	# 20	# 25			
1	16	4,10	114	1	114										
2	16	8,50	60	1	60									467,40	
3	12	2,10	58	1	58									121,80	
4	16	3,05	55	1	55									167,75	
5	16	8,85	13	1	13									115,05	
6	12	3,60	55	1	55									198,00	
7	12	8,85	18	1	18									159,30	
8	12	2,00	32	1	32									64,00	
9	16	2,25	4	1	4									9,00	
10	12	3,30	4	1	4									13,20	
11	12	0,60	4	1	4									2,40	
12	12	2,95	1	1	1									2,95	
13	12	3,20	2	1	2									6,40	
14	25	0,75	24	1	24									18,00	
15	6	5,50	8	1	8	44,00									
16	16	3,50	14	1	14									49,00	
17	12	3,50	14	1	14									49,00	
18	16	3,40	2	1	2									6,80	
19	16	0,83	9	1	9									7,47	
20	12	0,83	9	1	9									7,47	
21	16	3,00	11	1	11									33,00	
22	12	3,00	11	1	11									33,00	
23	16	3,60	3	1	3									10,80	
24	12	3,60	3	1	3									10,80	
25	12	3,65	4	1	4									14,60	
26	10	4,00	8	1	8	32,00									
27	10	2,36	26	1	26	61,36									
<b>Długość wg średnic [m]</b>							<b>44,00</b>	<b>93,36</b>	<b>682,92</b>	<b>1376,27</b>	<b>0,00</b>	<b>18,00</b>			
<b>Masa 1 m pręta [kg/m]</b>							<b>0,222</b>	<b>0,617</b>	<b>0,888</b>	<b>1,578</b>	<b>2,466</b>	<b>3,853</b>			
<b>Masa łączna wg średnic [kg]</b>							<b>9,77</b>	<b>57,56</b>	<b>606,31</b>	<b>2172,22</b>	<b>0,00</b>	<b>69,36</b>			
<b>Masa łączna wg gatunku [kg]</b>							<b>9,77</b>						<b>2905,44</b>		
<b>Ogółem [kg]</b>												<b>2915,21</b>			

BETON C30/37  
STAL A-IIIIN /RB500W/  
podkład betonowy:  
BETON C12/15

**AKON**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA  
Arta Ceyrowska  
OLSZTYN, ul. Ełpińska 102  
tel. 59 542 91 34, ppa@akonprojekt.pl

BRANZA: KONSTR.  
SKALA: 1:100  
DATA: 06.2018

OBIEKT: MOST W JEZIORANACH  
ADRES: dz. nr 6, 129, 125/9, obr. 1; m. Jeziorany  
RYSUNEK: ZBROJENIE PRZYCZÓŁKA OD UL. KONOPNICZEJ  
INWESTOR: Gmina Jeziorany, pl. Zamkowy 4, 11-320 Jeziorany  
PROJEKTANT: mgr inż. Wiktor Łożyński  
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Święconek  
OPRACOWAŁ: mgr inż. Mateusz Tur

NR RYS.: K-5  
PROJ. WYKONAWCZY  
Nr upr.: 42/79/OL  
Nr upr.: MM/0124/POK/04  
Nr upr.:

- UWAGI:  
1. Ewentualne wątpliwości dotyczące wykonania konstrukcji obiektu zgodnie z dokumentacją zgłosić przed rozpoczęciem robót projektantowi.  
2. PRZED WYKONANIEM PRZYCZÓŁKÓW UŁOŻYĆ RURY OCHRONNE DLA PRZEJŚĆ INSTALACYJNYCH  
3. ELEMENTY ŻELBETOWE ZAWIBROWAĆ W SPOSÓB MECHANICZNY.  
4. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZENIE Z POZOSTALYMI RYSUNKAMI DOTYCZĄCYMI WYKONANIA OBIEKTU  
5. WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI W POLSCE NORMAMI BUDOWLANYMI I WYKONAWCZYMI.  
6. WSZELKIE MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI OBIEKTU MUSZĄ POSIADAĆ ATESTY STWIERDZAJĄCE ICH PRZYDATNOŚĆ W BUDOWNICTWIE.  
7. ROBOTY PROWADZIĆ POD STAŁYM NADZOREM OSOBY UPRAWNIIONEJ.  
8. W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI POWSTAŁYCH W TRAKCIE BUDOWY, NALEŻY POWIADOMIĆ PROJEKTANTA ORAZ NADZÓR AUTORSKI.