

## ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]			
					A-I	A-II	A-III	A-IV
1	1	Ø20 A-III	400	10	Ø10	Ø10	Ø20	4
10	10	Ø10 A-III	130	2		2.60		
2	2	Ø20 A-III	370	9				33.30
3	3	Ø20 A-III	370	9				33.30
4	4	Ø10 A-III	320	15		48.0		
5	5	Ø10 A-I	260	77	200.20			
6	6	Ø10 A-I	380	12	45.60			
7	7	Ø10 A-III	130	2		2.60		
8	8	Ø20 A-I	160	4		6.40		
9	9	Ø20 A-III	170	2				34.0
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					245.80			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.617		53.20	110
					151.70		0.617	2.466
MASA OGÓŁEM [kg]						15.80	32.80	271.30
MASA OGÓŁEM [kg]					471.60			
WYKONAĆ: x 3					1414.80			


UWAGA : Wszystkie sumaryczne długości prętów podane są w ośiach prętów.

BETON: C30/37;W-2;M-100 hydrotechniczny

STAL: A-III 25G2S

A-I St3S-b

(strzemiona i uchwyty montażowe)

		<b>Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o.,</b> <b>58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15b</b>									
Projektant:	mgr inż. Ryszard Chudy	181/70	<table border="1"> <tr> <td>Data:</td> <td>04-2012</td> </tr> <tr> <td>Stadium:</td> <td>P.W.</td> </tr> <tr> <td>Skala:</td> <td>1:20</td> </tr> <tr> <td>Nr rys.:</td> <td>6</td> </tr> </table>	Data:	04-2012	Stadium:	P.W.	Skala:	1:20	Nr rys.:	6
Data:	04-2012										
Stadium:	P.W.										
Skala:	1:20										
Nr rys.:	6										
Aspirant:	mgr inż. Jacek Stasiak										
Sprawdzający:											
Temat:	<b>Odbudowa mostu w ciągu ul. Słonecznej (km 0+080) i odciinka drogi ul. Słonecznej (km 0+080 – 0+230) w Sokolowsku – nawalanie opady deszczu i powódź w 2010r</b>										
Inwestor:	<b>Urząd Miasta Mieroszków 58–350 Mieroszków, PL.Niepodległości 1</b>										
Tytuł rys.:	<b>PLYTA MOSTOWA – prefabrykowana 180x330</b>										
<i>Załącznik nr 1: rysunek 1. Wykonanie i montaż płyty mostowej. Wykonanie i montaż płyty mostowej. Wykonanie i montaż płyty mostowej.</i>											