



UWAGA !
 WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKU PODANO W [mm]
 STAL: A11N
 AD
 BETON: C20/25
 OZNACZENIE PODCIĄGÓW NA RYSUNKU NR K02B
 PODANE RZĘDNE ZAMOCOWANIA PODCIĄGÓW
 SPRAWDZIĆ Z RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRĘTA	ŚREDNICA PRĘTA (mm)	DŁUGOŚĆ PRĘTA (mm)	ILOŚĆ PRĘTÓW OGÓLEM	A-0		A-11N	
				8	12	8	12
01	12	8.50	4				34.00
02	12	5.45	5				27.30
03	12	7.15	8				57.20
04	12	3.00	5				15.00
05	8	1.34	526				704.80
06	12	8.20	4				32.80
07	12	9.60	4				38.40
08	12	3.20	9				28.80
09	12	10.50	8				84.00
10	12	9.95	4				39.80
11	12	10.20	4				40.80
12	12	4.70	5				23.50
13	8	1.50	23				34.50
14	12	5.60	5				28.00
15	12	5.85	4				23.40
16	8	0.98	18				17.60
RAZEM DŁUGOŚCI				m	756.90		473.00
MASA 1mb				kg	0.395		0.888
MASA WG ŚREDNIC				kg	299.00		420.00
MASA OGÓLEM				kg	719.00		

INWESTYCJA: ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU ŻURÓWNIKIEGO
 CENTRUM KULTURY - działka nr 2197 w ŻURÓWNIU
 INWESTOR: BURMISTRZ MIASTA I GMINY ŻURÓWNI
 PL. PIŁSUDSKIEGO 3, 09-300 ŻURÓWNI

PROJEKTANT:	konstruktor Adamowicz & Gosa	SKALA: 1:20
NAZWA PROJEKTU:	PROJEKT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ	
NAZWA RYSUNKU:	PODCIĄGI P07-P12 CZĘŚĆ B	rys. nr K07B
AUTOR PROJEKTU:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN
	MGR INŻ. RADOSŁAW GOSA	MAZ/0300/PODK/08
SPRAWDZAJĄCY:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN
	MGR INŻ. PIOTR ADAMOWICZ	Wa-488/01
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	maj 2010r