

UWAGA

Podczas wylewania słupów
uwzględnić rzędne zamocowania
podciągów i wieńców


UWAGA !

NA SŁUPACH DO POZIOMU -0,32m
WYKONĆ IZOLACJĘ PIONOWĄ
(NP. IZOLBETEM, DYSPERBITEM LUB
ŚRODKIEM RÓWNOWAŻNYM)

Stal AIIIIN (BST500S)
A0 (ST0S)
Beton C15/20

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRĘTA	ŚREDNICA PRĘTA [mm]	DŁUGOŚĆ PRĘTA [m]	ILOŚĆ PRĘTÓW OGÓŁEM	A-0	A-IIIIN
				6	16
01	16	1,50	100		150,00
02	16	4,80	100		480,00
03	16	5,05	80		404,00
04	6	1,46	420	613,20	
05	6	1,10	420	462,00	
RAZEM DŁUGOŚCI				m	1075,20
MASA 1mb				kg	0,222
MASA WG ŚREDNIC				kg	238,70
MASA OGÓŁEM				kg	1872,40

INWESTYCJA	BUDOWA HALI SPORTOWEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SOCJALNYM PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ŁUKOMIU		
INWESTOR	URZĄD GMINY W ROŚCISZEWIE 09-204 ROŚCISZEWO, UL. ARMI I KRAJOWEJ 1		
OBIEKT	HALA SPORTOWA Z ŁĄCZNIKIEM SANITARNYM		
PROJEKTANT	 ul. Jachowicza 17A 09-400 Płock Tel/Fax (+48.24) 364 22 65		SKALA 1 : 20
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ		
NAZWA RYSUNKU	SŁUP S1		RYS. NR K05
AUTOR PROJEKTU	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
	MGR INŻ. RADOSŁAW GOSA	MAZ/0300/P00K/08	
SPRAWDZAJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
	MGR INŻ. PIOTR ADAMOWICZ	Wa-488/01	
FAZA	PROJEKT BUD.-WYK.		wrzesień 2009r