


Beton C16/20
Stal AIIIIN (B500SP)
A0 (STOS)

NUMER PREŤA	ŠREDNICA PREŤA (mm)	DŁUGOŚĆ PREŤA (m)	ILOŚĆ PREŤOV OGÓŁEM	A-0	A-III
				6	12
01	12	11.00	5		55.00
02	12	6.00	7		42.00
03	12	8.10	5		40.50
04	12	9.05	2		18.10
05	12	11.35	2		22.70
06	6	2.30	93	213.90	
07	12	10.70	3		32.10
08	12	5.50	3		16.50
09	12	8.25	6		49.50
10	6	1.66	99	164.40	
11	12	3.90	8		31.20
12	6	1.52	62	94.30	
13	12	2.80	8		22.40
RAZEM DŁUGOŚCI			m	472.60	330.00
MASA 1mb			kg	0.222	0.888
MASA WG ŚREDNIC			kg	105.00	293.10
MASA OGÓŁEM			kg	398.10	

PRZEDMIOT OPRACOWANIA	PROJEKT ROZBUDOWY ISTNIEJĄCYCH ZABUDOWAŃ ZESPÓŁU SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO O BUDYNEK HALI SPORTOWEJ WRAZ Z ZAPLECZEM STUDIENICZNYM. DZIAŁKA NR EWID. 195/1				
INWESTOR	ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO W STUDIENICZNU STUDIENICZNE 30. 09-200 SIERPC				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 konstruktor ^{sp. z o.o.} Adamowicz & Gosa al. Jaghowicza 17A 09-400 Płock Tel/Fax (+48 24) 364 22 65 www.konstruktor.pl			SKALA 1:20	
NAZWA RYSUNKU					
PODCIĄGI P06-P08					
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN		PODPIS
	MGR INŻ. PIOTR ADAMOWICZ		W-488/01		
SPRAWDZIŁ	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN		PODPIS
	MGR INŻ. RADOSŁAW GOSA		MAZ/0300/P00K/08		
OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN		PODPIS
	INŻ. ANETA KUBICKA MGR INŻ. CEZARY STAWICKI				
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY			STYCZEŃ 2015r.	
OKUMENTACJA	2015/KON/001/K/PW	RYSEUNEK	008	REWIZJA	00