



NR	Ø	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ PRETÓW		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	
			W ELEMENTACH	OGÓLNE	A0	AIII
1	12	4.71	4	8	-	37.68
2	6	1.08	34	68	73.44	-
3	12	4.71	4	8	-	37.68
4	6	0.86	32	64	55.04	-
5	12	4.71	6	12	-	56.52
6	6	1.36	33	66	89.76	-
7	6	0.32	33	66	21.12	-
8	12	4.710	4	8	-	37.68
9	6	0.860	32	64	55.04	-
DŁUGOŚĆ WG ŚREDNIC [m]			294.40		169.56	
MASA 1m PRETA [kg/m]			0.22		0.89	
MASA ŁĄCZNA WG ŚREDNIC [kg]			64.77		150.81	
MASA ŁĄCZNA WG GATUNKU STALI [kg]			64.77		150.81	
OGÓŁEM [kg]					215.68	

**UWAGA:**  
BETON B-25  
STAL AIII - #  
STAL A0 - Ø  
OTULINA ZBROJENIA - 3cm  
WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c. Dmosin II nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Włockowskiego 33 pok. 120			
PROJEKTANT mgr inż. Ewa Owczarek upr. bud. 141/00/WŁ	NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EWIDENCYJNE, CZYLI <b>PROJEKT HALLI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE IM. CYPRIANA KAMILA NORWIDA W DĄBRÓWCE</b>		SKALA <b>1:25</b>
PODPIS DATA	WSPÓŁPRACA AUTORSKA Michałina Kolanowska		NUMER RYSUNKU
PODPIS DATA	NAZWA I ADRES INWESTORA <b>GMINA DĄBRÓWKA ul. T. Kościuszki 14 05-252 Dąbrówka</b>		NUMER STRONY
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Romuald Chomiczewski upr.bud. 413/73 ŁW	PRZEDMIOT RYSUNKU <b>SŁUP S-6, SŁUP S-7, SŁUP S-8 SŁUP S-9</b>		
PODPIS DATA			