



POZ.	NR PREJA	RODZAJ STALU	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]			
					A-I		A-IIIN	
					Ø16		Ø8	Ø12
2.5	01	Ø8 A-IIIN	750	24			180	
	02	Ø8 A-IIIN	464	38			176.32	
	03	Ø12 A-IIIN	100	8				8
	04	Ø12 A-IIIN	400	12				48
	05	Ø12 A-IIIN	300	16				48
	06	Ø12 A-IIIN	225	8				18
	07	Ø12 A-IIIN	150	4				6
	11	Ø12 A-IIIN	750	48				360
	12	Ø12 A-IIIN	464	76				352.64
	13	Ø16 A-I	128	1	1.28			
14	Ø12 A-IIIN	300	12				36	
21	Ø12 A-IIIN	94	136				127.84	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							356.32	1004.48
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m ³]							1.578	0.888
MASA [kg]							2.02	140.75
MASA OGÓŁEM [kg]								1034.75
WYKONAC: x 1								1034.75



- WYMAGI:
- OTULINA PRĘTÓW ZBRÓJENIA:
- STROPE, WIENCE, PODCIĄGI – 2,5 cm
- TRZPIENIE – 3,5 cm
- WYMIARY STRZEŻENION I PRĘTÓW GŁĘBOKI PODANO JAKO ZEWNĘTRZNE
- W MIEJSCU OTWORÓW WYCIĄC PRĘTY ZBRÓJENIA

KLASA EKSP. XC1
BETON C25/30 (B30)
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0.50
STAL A-IIIN (B500B), A-O

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO ZESPÓŁ SZKÓŁ SPECJALNYCH NR 103 Poznań ul. Kanclerska 31-33 działka nr 8/22, 55/8; ank. 16, 17; obręb Łazarz,	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  MICHOŃCZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b. 7/4 TEL./FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL	WYDANE w01 2017-05-31
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Maciej Kaleta UPR. NR WKP/0210/PDOK/04 - UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	DATA I PODPIS 05.2017 
OPRACOWAŁ mgr inż. Maciej Kaleta	
TREŚĆ RYSUNKU STROP P0Z.2.5	
BRANŻA konstrukcja	STADIUM proj. wykonawczy
INDEKS 04.39	DATA 05.2017
SKALA 1:50	RYSUNEK NR KW22