



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRETA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					A-IIIN	Ø16
3.13	1	Ø6 A-IIIN	138	102	140.76	16.8
	2	Ø12 A-IIIN	420	4		16.8
	13	Ø12 A-IIIN	330	3		9.9
	48	Ø16 A-IIIN	645	4		25.8
	49	Ø12 A-IIIN	325	4		13
3.14	50	Ø16 A-IIIN	400	6		24
	51	Ø16 A-IIIN	430	6		25.8
	52	Ø12 A-IIIN	317	3		9.51
	53	Ø12 A-IIIN	202	3		6.06
	1	Ø6 A-IIIN	138	91	125.58	18.5
	5	Ø16 A-IIIN	370	5		13.6
	16	Ø12 A-IIIN	340	4		8.4
	21	Ø12 A-IIIN	280	3		12.6
	44	Ø12 A-IIIN	420	3		9.51
	52	Ø12 A-IIIN	317	3		15.6
55	Ø16 A-IIIN	410	2		12.3	
56	Ø16 A-IIIN	270	2		5.4	
57	Ø12 A-IIIN	192	3		5.76	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			266.34	92.54	140	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0.2722	0.888	1.578	
MASA [kg]			59.13	82.18	220.92	
MASA OGÓLEM [kg]			362.23			
WYKONANIE: x 1			362.23			

- UWAGI:
- OTULINA PRĘTÓW ZBRZOJENIA 2.5 cm
 - WMIARY STRZEMION I PRĘTÓW GIĘTYCH PODANO JAKO ZEWNĘTRZNE
 - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RZUTAMI KONSTRUKCJI I RZUTAMI ROZKŁADU PŁYT KANAŁOWYCH

BETON C25/30 (B30)
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. słonek w/c 0.55
STAL A-IIIN (B500B), A-0

poziom odniesienia:
±0.00=62.85 mppm.

NAZWA I ADRES
OBIEKTU BUDOWLANSKIEGO
BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ,
PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
TECHNICZNA ORAZ PARKINGEM
Czerwonak, ul. Gdynska
dz. nr geod. 64, 63/1, 63/2, ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA
MSB MICHOŃCZ STASZEWSKI ARCHITEKCI
61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, B/74
TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Maciej Kaleta
OPRACOWAŁ
mgr inż. Maciej Kaleta

SPRAWDZIŁ
mgr inż. Wojciech Harenza

TYTUŁ RYSUNKU
PODDŁAGI ŻELBETOWE POZ.3.13, POZ.3.14

BRANŻA
konstrukcja

STADIUM
proj. wykonawczy

INDEKS
04.53

DATA
03.2018

SKALA
1:20, 1:50

RYSYNEK NR
KW23