



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	ø	Stal	Długość pręta	Liczba		Długość łączna
				prętów na 1 poz.	pozycji	
					B500SP	
[-]	[mm]	[-]	[m]	[szt]	ø6      ø10      ø12	
[m]						
1	10	B500SP	4,64	97	1      97      450,08	
2	10	B500SP	2,24	97	1      97      217,28	
3	10	B500SP	12,00	26	1      26      312,00	
4	10	B500SP	8,19	26	1      26      212,94	
5	10	B500SP	1,32	13	1      13      17,16	
6	10	B500SP	1,76	13	1      13      22,88	
8	12	B500SP	2,91	4	1      4      11,64	
8	12	B500SP	8,19	4	1      4      32,76	
8	12	B500SP	12,00	4	1      4      48,00	
9	6	B500SP	0,36	73	1      73      26,28	
Razem długość prętów				[m]      26,28      1232,34		
Masa jednostkowa				[kg/m]      0,22      0,888		
Masa prętów dla danej średnicy				[kg]      5,8      760,4      82,1		
Masa łącznie				[kg]      848,3		

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

STAL ZBROJENIOWA AIIIIN – B500SP/B500A  
BETON C30/37 (B37) W8  
KLASA EKSPOZYCJI: XD1/XF1/XF3

min.otulina zbrojenia : 7cm

Niniejsze opracowanie jest projektem autorstwa biura 4DESIGN Architekti i Inżynierowie. Rozwiązania koncepcyjne i techniczne zawarte w niniejszym opracowaniu, zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 z późniejszymi zmianami), chronione są prawem autorskim. Powielanie i zmiana oraz wykorzystywanie tego projektu do celów handlowych i dalszej odsprzedaży, reprodukcji, kopiowania w całości lub częściowo oraz wprowadzania zmian ponad wymienione w projekcie, bez pisemnej zgody autora i właściciela jest naruszeniem tych praw.

**DESIGN** 4DESIGN ARCHITEKCI I INŻYNIEROWIE SP. Z O.O. SP.K.  
93-143 Łódź, ul. Leniowicza 30, tel. 508574117, 502135676 e-mail: biuro@4design.pl

Nazwa obiektu budowlanego: ZAGOSPODAROWANIE TERENU OBIEKTU SPORTOWEGO W PAJECZNIE, W TYM: PRZEBUDOWA BOISKA PIŁKARSKIEGO, BIEŻNI LEKKOATLETYCZNEJ, BUDOWA SKOCZNI I RZUTNI LEKKOATLETYCZNYCH, BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO, SKATEPARKU, BUDOWA MUROWÓW OPOROWYCH, BUDOWA INSTALACJI ZASILAJĄCEJ ELEKTRYCZNEJ ORAZ OŚWIETLANIA TERENU, BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ROZBIÓRKĄ FRAGMENTU ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ, BUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

Tytuł rysunku:		ŚCIANKA POD PIŁKOCCHWYTY - NR1			
Imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. Joanna Boryca-Banaszczyk	Podpis projektanta:	Skala rysunku: 1:25		
Numer uprawnień bud.:	LOD/2342/PWOK/14				
Data sporządzenia rysunku:	V 2024				
Imię i nazwisko projektanta sprawdzającego:	mgr inż. Damian Banaszczyk	Podpis projektanta sprawdzającego:			Numer rysunku:
Numer uprawnień bud.:	LOD/2254/PWOK/13				
Data sprawdzenia:	V 2024				
			K-1		