



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN Ø12	A-0 Ø6
Poz. 0 – – 1								
0	3	6	1.320	95	1	95		125.40
	4	12	29.610	4	1	4	118.44	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							118.44	125.40
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.888	0.222
MASA [kg]							105.17	27.84
MASA CAŁKOWITA [kg]							133.01	

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- 2) Opis długości haka: odcinek prosty
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

Jednostka projektowa:

USŁUGI PROJEKTOWE
inż. Andrzej Francuzik
UL. NIEGOSŁAWSKA 2A
66-530 DREZDENKO

Tytuł rysunku

ŁAWA FUNDAMENTOWA 30X50

OBIEKT:

BUDYNEK SALI WIEJSKIEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
NA TERENIE DZIAŁKI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

Inwestor:

GINA ZWIERZYN
ul. Wojska Polskiego 8; 66-542 ZWIERZYN

Lokalizacja

dz. nr 261, GÓRECKO

Nr rys.

7

Zespół projektowy:

Podpis

Data:

PROJEKTANT-KONSTRUKCJA:

inż. A. Francuzik
uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń spec. konst.budowlanej
nr upr. LUKG/0026/P00K/04

17.01.2013

SPRAWDZAJĄCY-KONSTRUKCJA:

inż. M. Suśniło
uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń spec. konst.budowlanej
nr upr. LUKG/0025/P00K/04

17.01.2013

Skala:

1:10