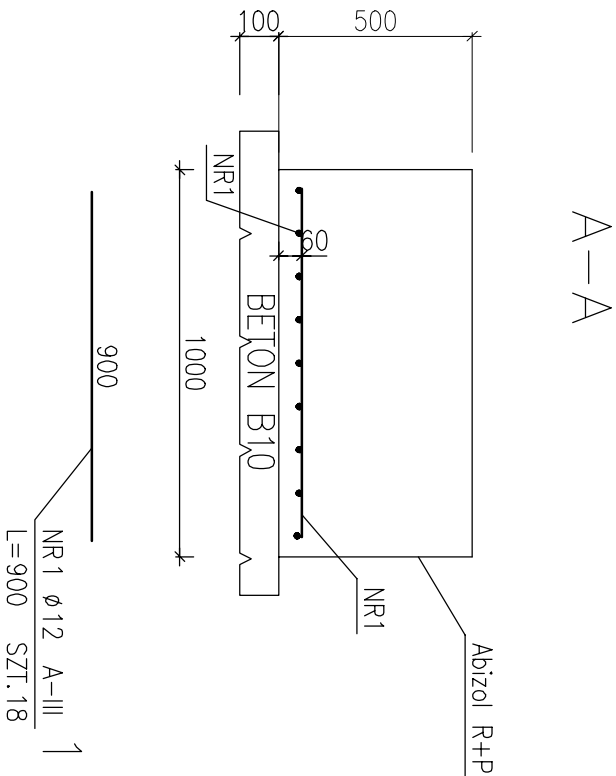
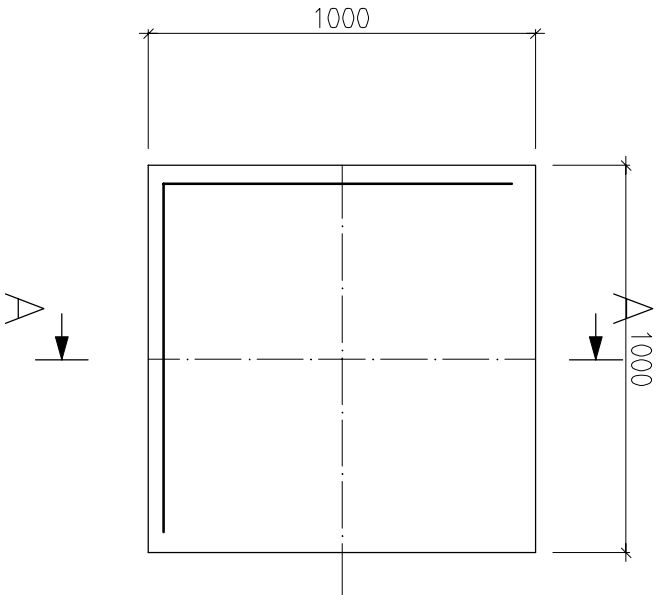


STOPA FUNDAMENTOWA F3
BETON B-20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m] A-III Ø12
				PRĘTÓW	× POZ. RAZEM	
Poz. 1 – – 1						
1	1	12	0.900	18	1	18
						16.20
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						16.20
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.888
MASA [kg]						14.39
MASA CAŁKOWITA [kg]						14.39

- 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
STOPA FUNDAMENTOWA F3

OBIEKT:

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

Inwestor:
GMINA ZWIERZYN
ul. Wojska Polskiego 8; 66-542 ZWIERZYN

Lokalizacja

dz. nr 261, GÓRECKO

Nr rys.

Zespół projektowy:

Podpis

Data:

PROJEKTANT-KONSTRUKCJA:

17.01.2013

inż. A. Francuzik

uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń spec. konstruowanej

nr upr. LUKG/0026/POK/04

SPRAWDZAJĄCY-KONSTRUKCJA:

17.01.2013

inż. M. Suśniło

uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń spec. konstruowanej

nr upr. LUKG/0025/POK/04

Skala:

1:20