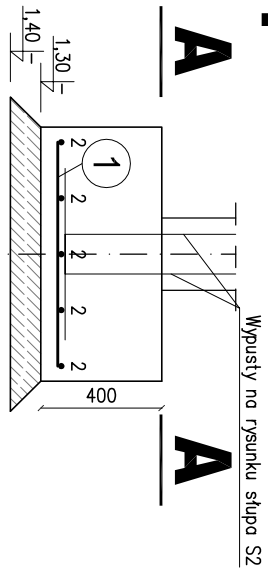


Stopa fundamentowa F2 szt.4

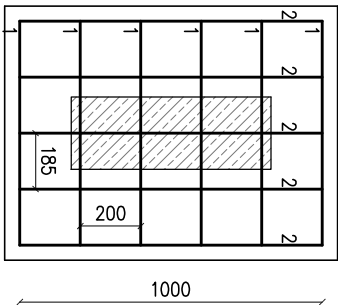


A

A

A C

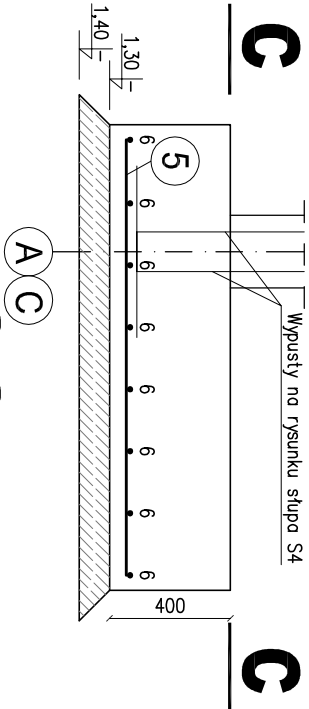
A-A



1 Ø 12 co 20cm szt.6 L=740

2 Ø 12 co 18cm szt.5 L=1000

Stopa fundamentowa F4 szt.2

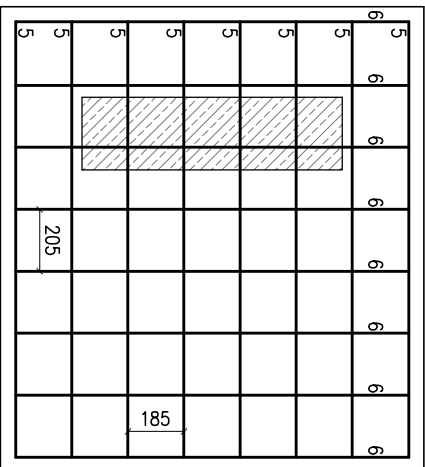


C

C

A C

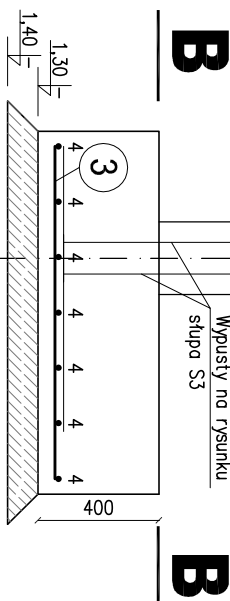
C-C



6 Ø 12 co 18cm szt.8 L=1300

5 Ø 12 co 20cm szt.8 L=1440

Stopa fundamentowa F3 szt.1

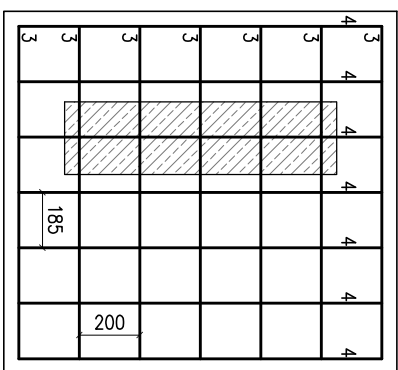


B

B

A C

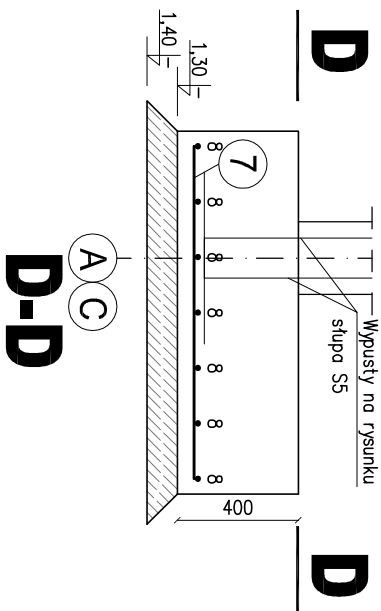
B-B



3 Ø 12 co 20cm szt.7 L=1100

4 Ø 12 co 18cm szt.7 L=1200

Stopa fundamentowa F5 szt.2

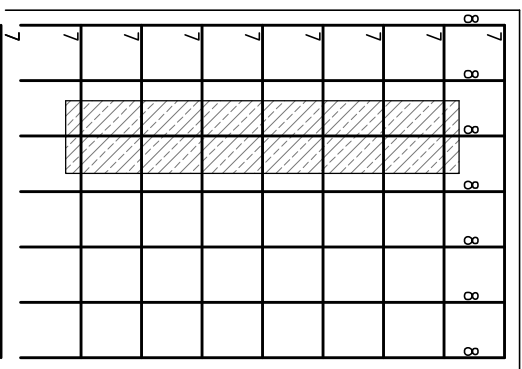


D

D

A C

D-D



8 Ø 12 co 18cm szt.7 L=1600

7 Ø 12 co 20cm szt.9 L=1100

ZBROJENIE STÓP FUNDAMENTOWYCH

skala 1:25

Stal: A-IIIIN
Strzemiona: A-I
Beton: C 30/37

Uwaga:

- Otulinie zbrojenia wykonać gr. 5cm.
- Wymiary zbrojenia i strzemion podano w osiach prętów.
- Rysunek czytać z rysunkiem zbrojenia słupów.

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA KOPIOWANIE I NAŚLADOWICTWO ZABRONIONE			
TEMA:	Budowa świetlicy wiejskiej w Starym Folwarku Dz. nr 85/1, Stary Folwark		FAZA: Projekt Budowlany
INWESTOR:	Gmina Grudziądz ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz		
RYSUJEK:	ZBROJENIE STÓP FUNDAMENTOWYCH		DATA: styczeń 2014
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	NR RYS:
mgr inż. Agnieszka Makowska	POM/0342/POM/12		K-08
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. Młodgorzata Musielak	POM/0344/POM/12		1:25