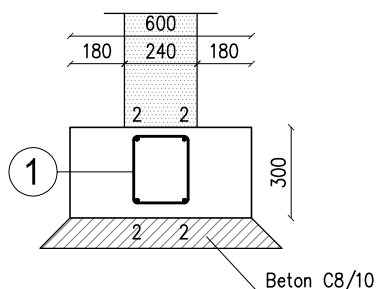


PRZEKROJE ŁAW FUNDAMENTOWYCH

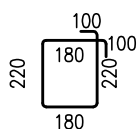
skala 1:25

Ława F1

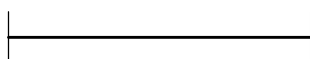
długość całkowita
L=72m



1) $\varnothing 6$ co 30cm szt.239 L=1000

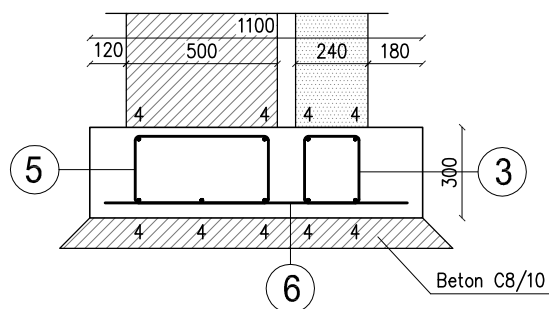


2) $\varnothing 12$ szt.4 L=72000

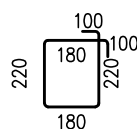


Ława F6

długość całkowita
L=2m



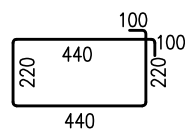
3) $\varnothing 6$ co 30cm szt.7 L=1000



4) $\varnothing 12$ szt.9 L=2000

6) $\varnothing 12$ co 20 cm szt.10 L=1000

5) $\varnothing 6$ co 30cm szt.7 L=1520



Uwaga:

- Otulenie zbrojenia wykonać gr. 5cm.
- Wymiary zbrojenia i strzemion podano w ośiach prętów.

Stal: A-I
Beton: C 20/25

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA
KOPIOWANIE I NASŁADOWICTWO ZABRONIONE

TEMAT: Budowa świetlicy wiejskiej w Starym Folwarku Dz. nr 85/1, Stary Folwark			FAZA: Projekt Budowlany
INWESTOR: Gmina Grudziądz ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz			
RYSUNEK: ZBROJENIE ŁAW FUNDAMENTOWYCH			DATA: styczeń 2014
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	NR RYS:
mgr inż. Agnieszka Makowska	POM/0342/P00K/12		K-07
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	
mgr inż. Małgorzata Musielak	POM/0344/P00K/12		SKALA: 1:25