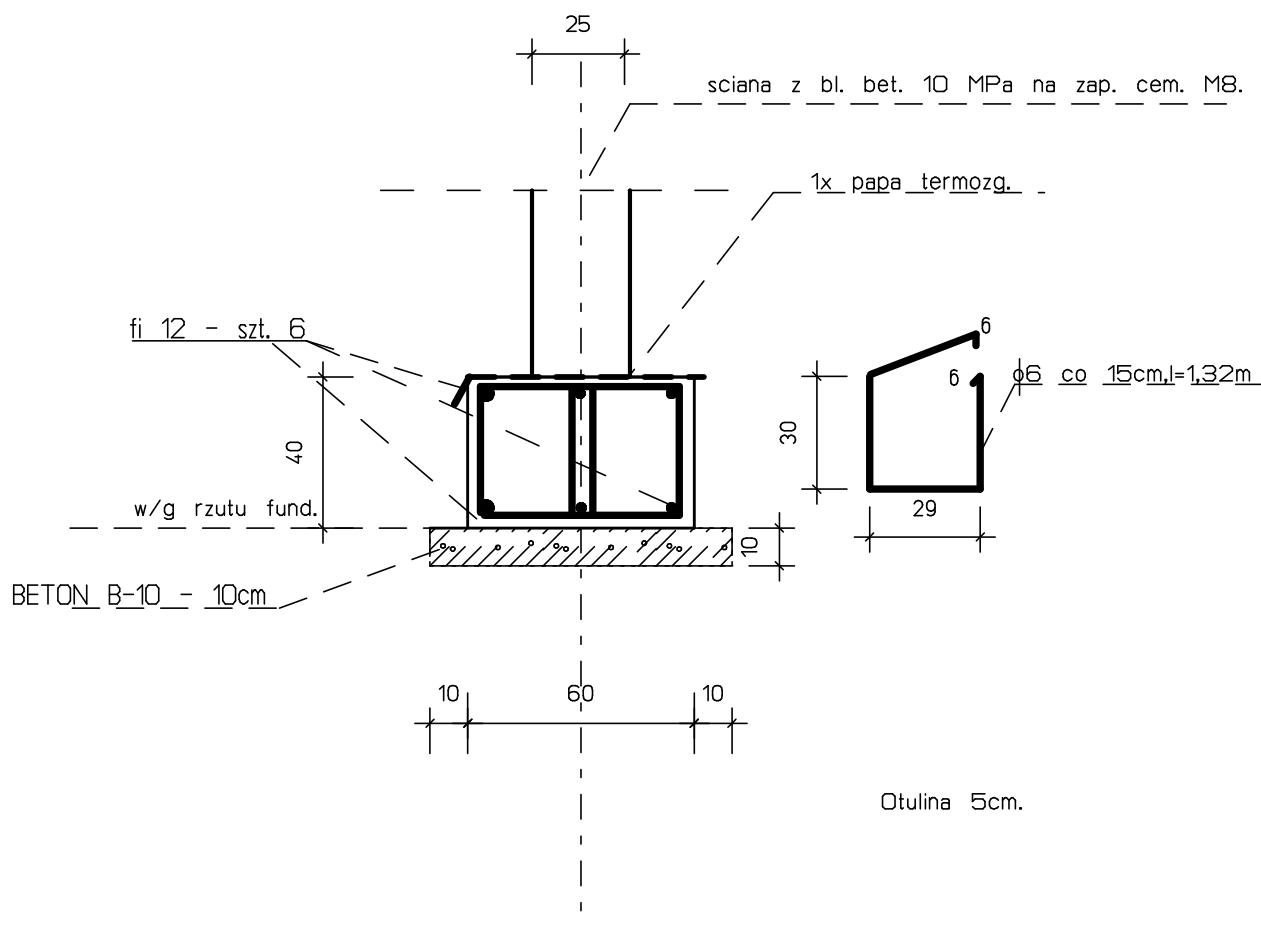


# ŁAWA FUND. F1- 27,50m

SKALA 1:20

Przekrój i zbrojenie w pionie ławy takie same jak w poziomie.



ILOSC BETONU B20 NA  
1mb - 0.24 m3

ILOSC BETONU B10 NA  
1mb - 0.1 m3

**BETON B-20 , W6**  
**STAL BST 500S**

## UWAGI I OZNACZENIA

Boki ławy zabezpieczyc

3 x razy.

Grubosc otuliny 5cm.

Zbrojenie ławy przepuscic bez przerw  
przez inne ławy , płyty i stopy.

Poziom posadowienia w/g rzutu fund.

W przypadku gruntu nienosnego

wymienic grunt na beton B-10.

## ZESTAWIENIE STALI NA 1mb FUNDAMENTU

1.Stal $\phi$ 6mm	- 4,0 kg
2.Stal $\phi$ 12mm	- 5,4 kg
<b>RAZEM</b>	<b>- 9,4 kg</b>

GBB-PROJEKT , 68-200 Zary , tel. 604-716-712	
MARSZÓW , UL. LESNA 22	
ARK. F1	INWESTOR: GMINA PRZEWÓZ, PL. PARTYZANTÓW 1 Adres budowy :Przewóz , ul. Koscielna , dz. 184/3, 184/4 i 184/5
SKALA 1:20	<b>PROJEKT_WYKONAWCZY DOBUDOWY</b> budynku magazynowo-garazowego
STADIUM	KONSTRUKCJA
Data 25.04.2013r	ŁAWA FUNDAM. F1
PROJEKTANT	mgr inż. Wiesław Bogacz upraw. nr 61/94/ZG
ASYS. PROJEKTANTA	inż. Dawid Bogacz