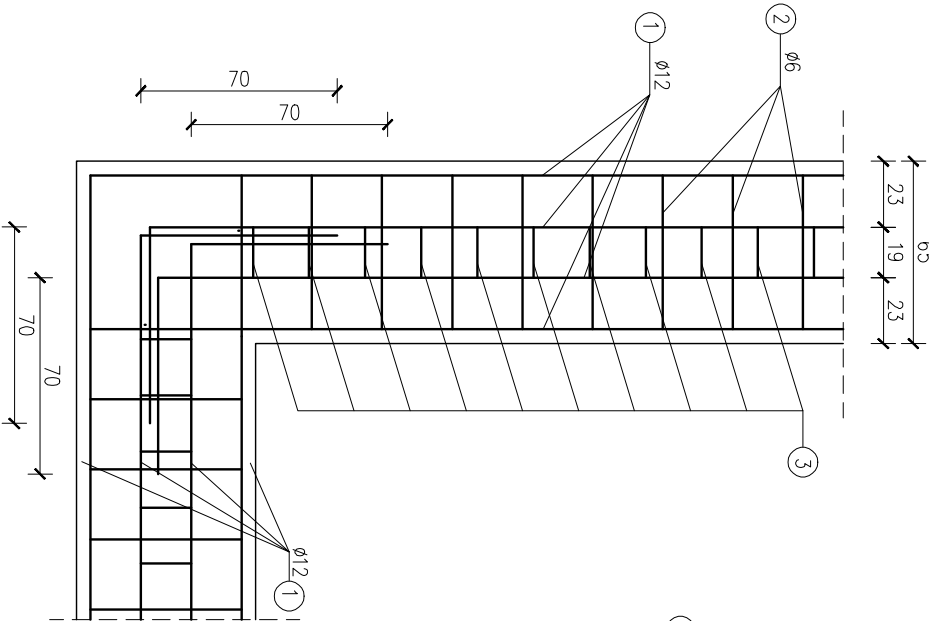
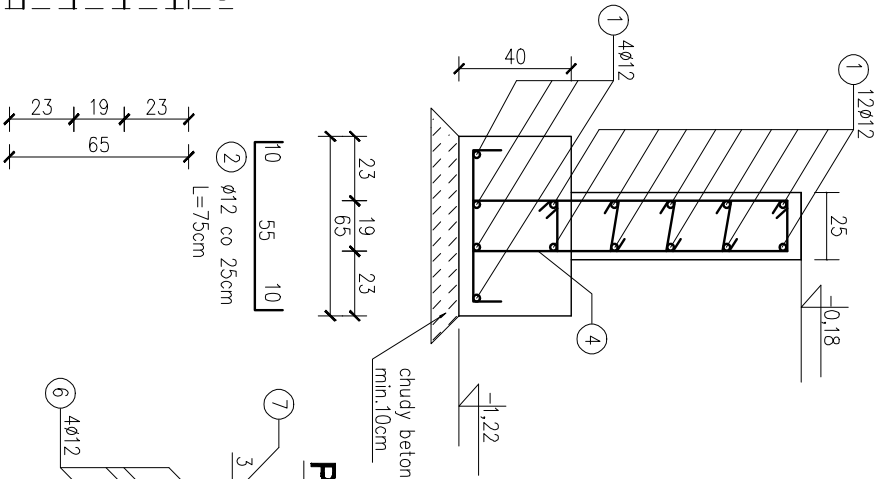


zbrojenie naroża ławy
fundamentowej

rzut z góry



zbrojenie ławy fundamentowej k1



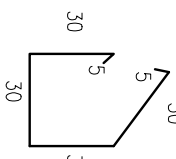
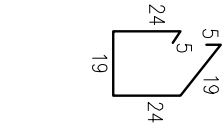
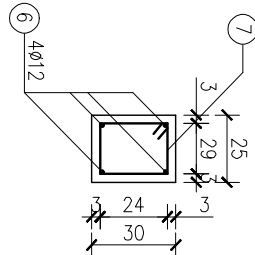
3 Ø6 co 20cm
L=108cm

4 Ø6 co 20cm
L=272cm

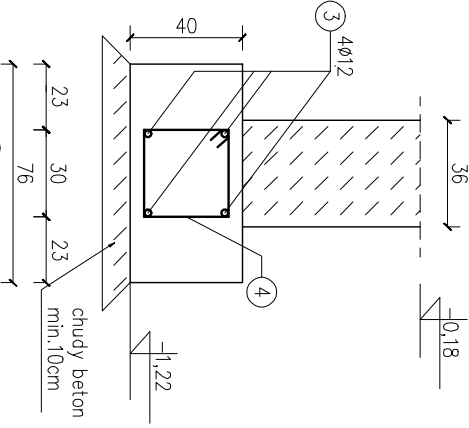
5 2Ø6 co 20cm
L=30cm

POZ.W1

7 Ø6co25cm
L=96cm



zbrojenie ławy
fundamentowej
pod komin



4 Ø6 co 30cm
L=130cm

BETON:
STAL:

C20/25 (B25)
A-IIIN (RB500)
Ø A-0 (StoS-b)

Cnom = 3cm
Cnom = 5cm

Obiekt: Budowa budynku użyteczności publicznej					
Inwestor:			Gmina Żyraków, Żyraków 137, 39-204 Żyraków		
PRACOWNIA PROJEKTOWA IMI PROJEKT ul. Piłsudskiego 10 39-200 Żyraków e-mail: ulan@imi-projekt.pl			Lokalizacja: Dzielnica nr ewid. 1775, 682/16 położone w miejscowości Mokre		
Projektant:		Opracowanie:		Branża:	
mgr inż. Wojciech Wołak		mgr inż. Krzysztof Wiercioch		Konstrukcja	
PDK/0082/PWOK/04		PDK/0087/PWOK/20		Data:	
14.08.2023		Podpis:		Nr rys.: 1:25	
mgr inż. Rafał Wilk		Podpis:		Skala:	