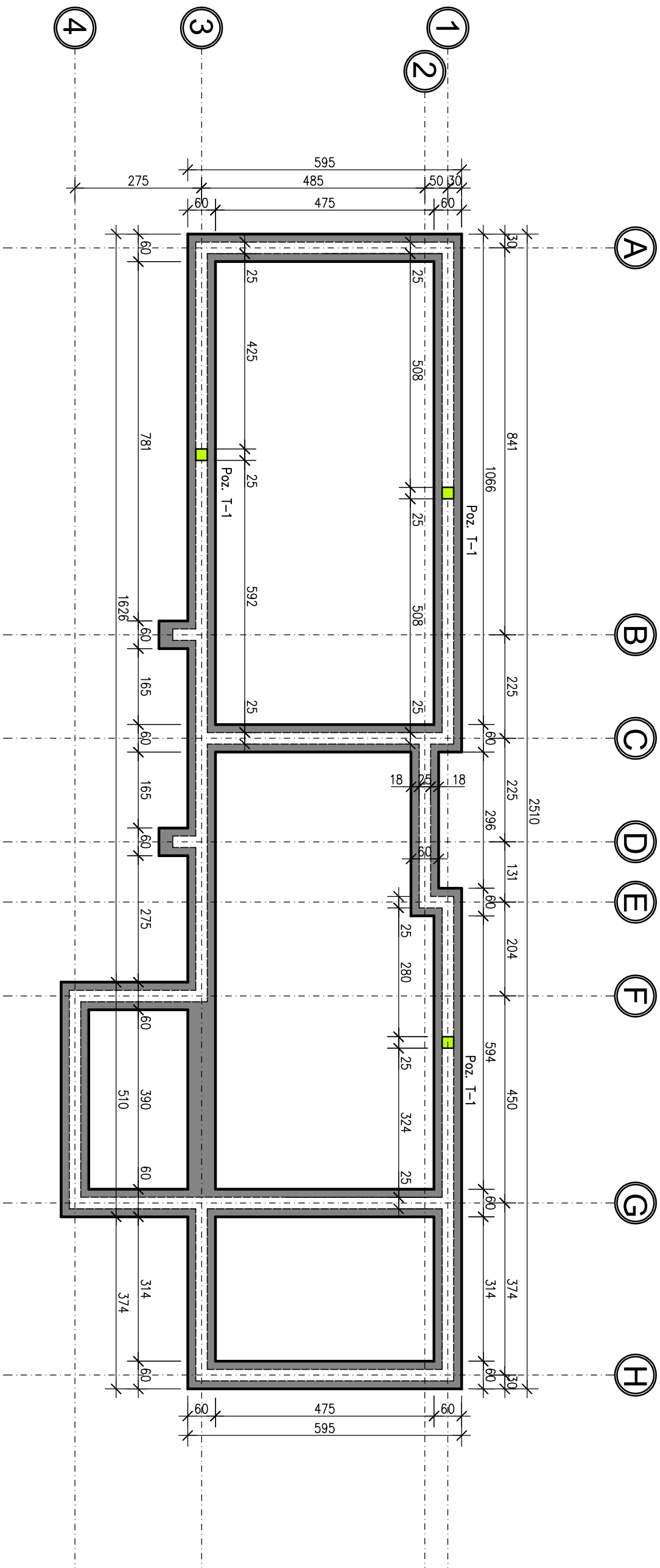
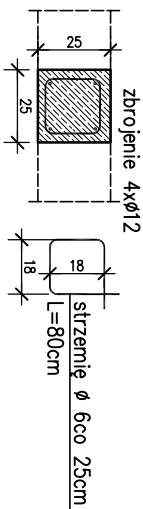


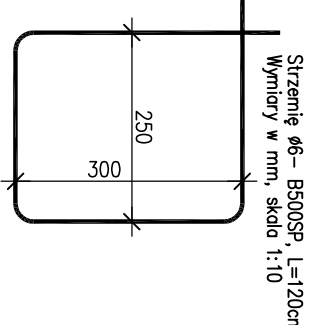
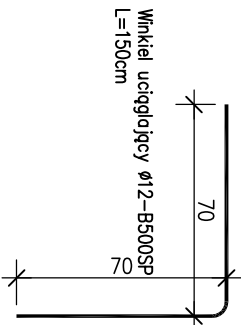
# SCHEMAT KONSTRUKCJI FUNDAMENTÓW



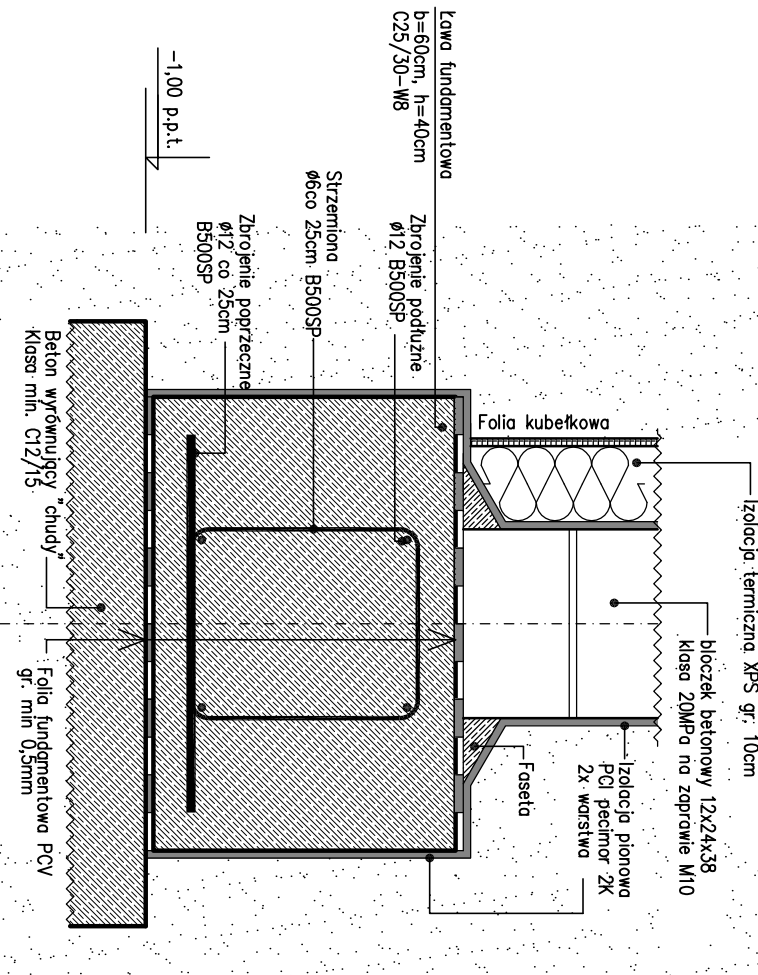
TRZPIEŃ ŻELBETOWY Poz. T-1  
SKALA: 1:25



SZCZEGÓŁ UCIĄGŁENIA NAROŻY ŁAWY FUNDAMENTOWEJ  
SKALA: 1:25



SZCZEGÓŁ ROZWIĄZANIA I IZOLACJI ŁAWY FUNDAMENTOWEJ SKALA: 1:10



- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [cm]
  - MATERIAŁY:  
BETON KONSTRUKCYJNY C25/30, W8  
STAL ZBROJENIOWA – KLASA B500SP  
3. OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH:  
3cm – ŁAWY I STOPY  
5cm – ŁAWY I STOPY  
4. WSZYSTKIE WYMIARY PRĘTÓW PODANE SĄ W OSIACH  
5. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z SCHEMATEM KONSTRUKCYJNYM,  
P.A.B. I P.Z.T.

TYTUŁ PROJEKTU:  
BUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA

INWESTOR: Gmina Kozłów, Kozłów 60, 32-241  
Kozłów.

LOKALIZACJA: 32-241 Kozłów, dz. nr 1196/2

TYTUŁ RYSUNKU:  
SCHEMAT KONSTRUKCJI FUNDAM.

BRANŻA:  
PROJEKT - konstrukcja

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Wójcik

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Piotr Markiewicz

UPR. nr 140K/L/75

Nr rysunku:

K1

Skala:

1:100

Data:

12.2023

Podpis:

Podpis: