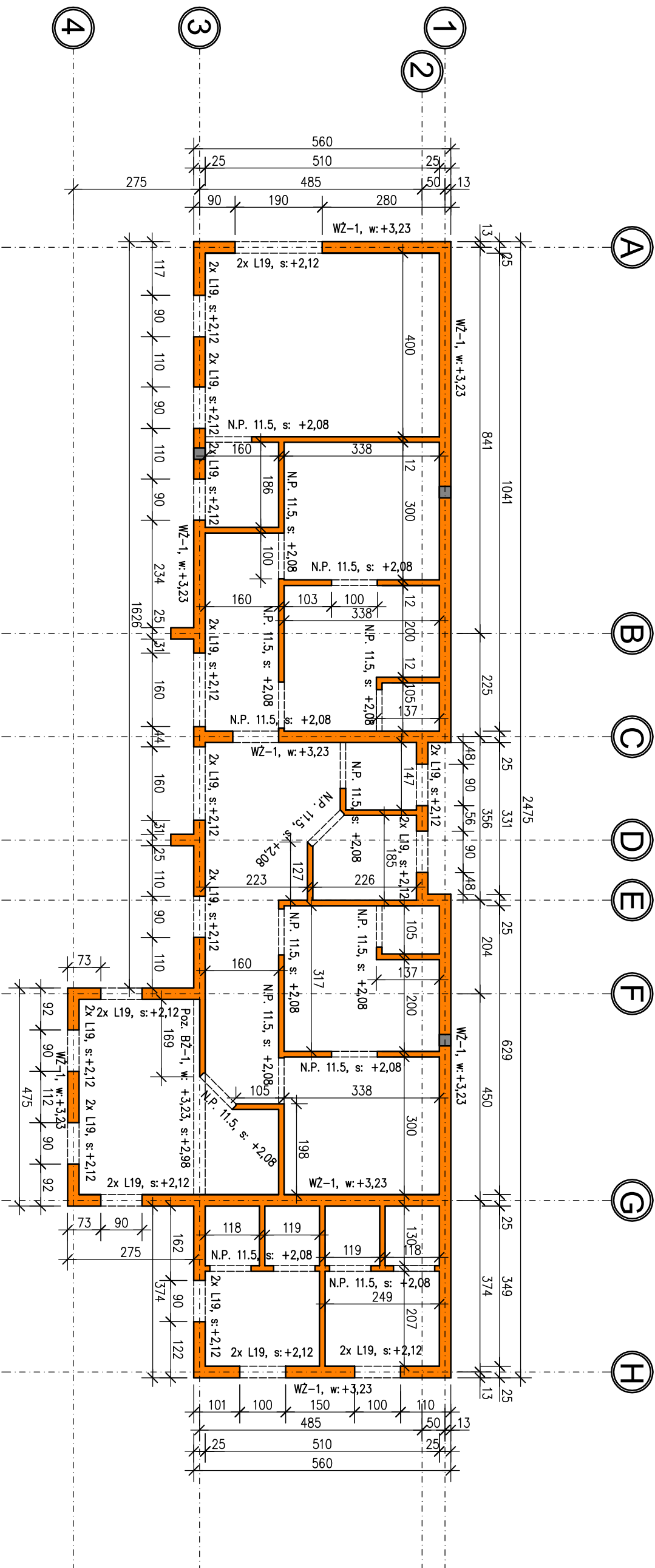


SCHEMAT KONSTRUKCJI PARTERU

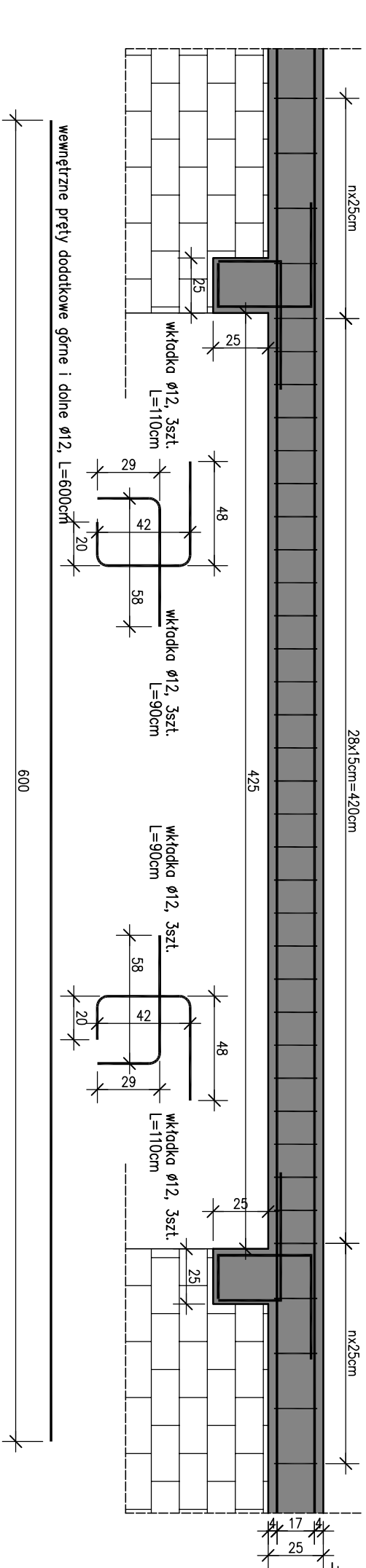


WIENIEC ŻELBETOWY – WZ-1
SKALA: 1:25

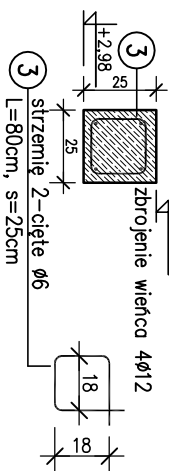
BELKA ŻELBETOWA – BZ-1
SKALA: 1:25

WIENIEC ŻELBETOWY – WZ-1
SKALA: 1:25

BELKA ŻELBETOWA – BZ-1
SKALA: 1:25



WIENIEC ŻELBETOWY – WZ-1
SKALA: 1:25



UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [cm]
- MATERIAŁY:
BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
STAL ZBROJENIOWA – KLASY B500SP
3cm – ŁAWY I STOPY
- OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH:
3cm – ŁAWY I STOPY
- WSZYSTKIE WYMIARY PRĘTÓW PODANE SĄ W OSIACH
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z SCHEMATEM KONSTRUKCYJNYM, P.A.B. I P.Z.T.

Tytuł projektu: BUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA		Nr rysunku:
Inwestor: Gmina Kozłów, Kozłów 60, 32-241 Kozłów.		K2
Lokalizacja: 32-241 Kozłów, dz. nr 1196/2		
Tytuł rysunku: SCHEMAT KONSTRUKCJI PARTERU		Skala: 1:100
Branża: PROJEKT - Konstrukcja	Data: 12.2023	
Projektował: mgr inż. Krzysztof Wojcik upr. nr 31483	Podpis:	
Sprawdził: mgr inż. Piotr Markiewicz upr. nr 140KL/75	Podpis:	