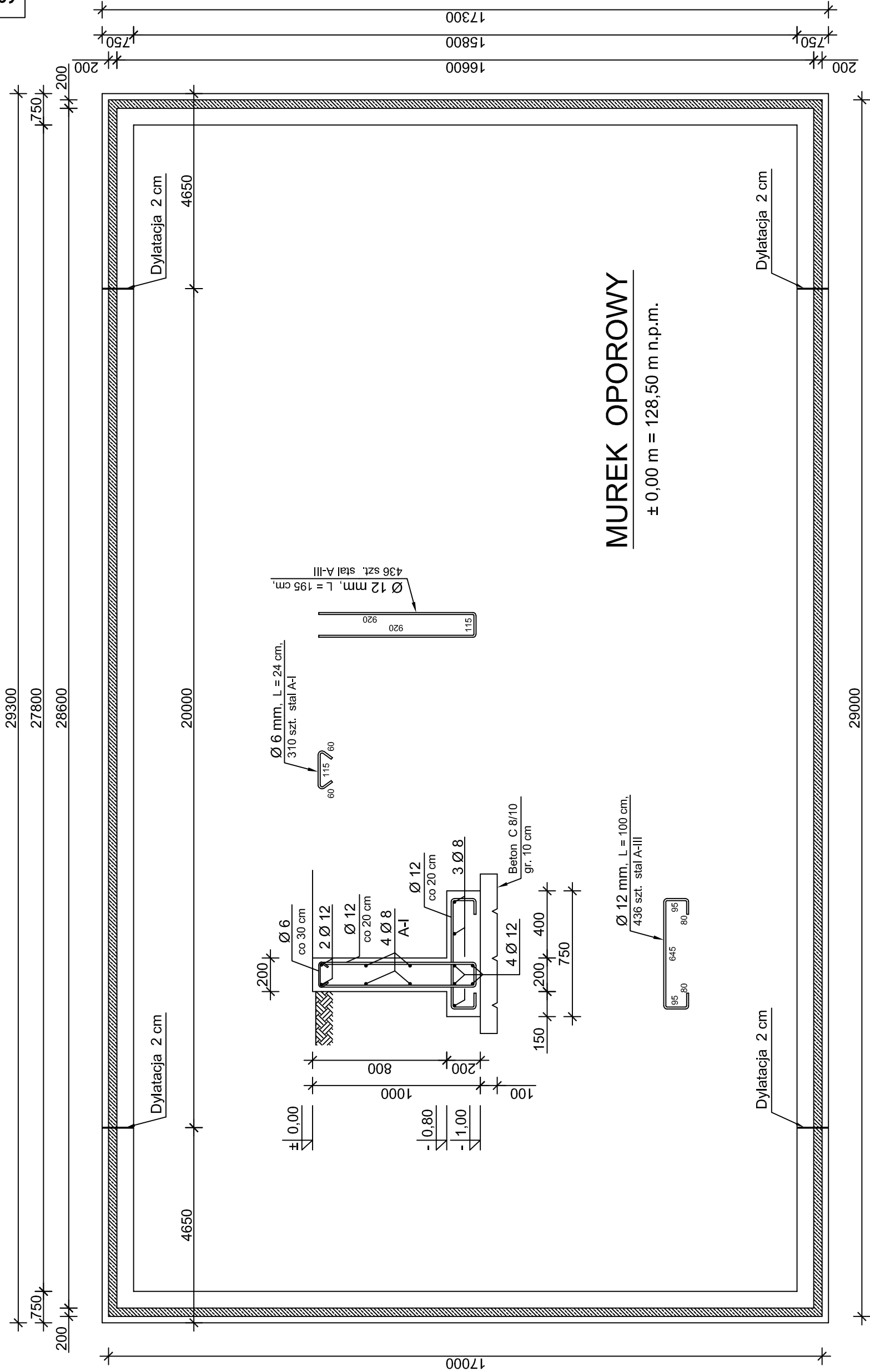


BETON C 16/20  
STAL A-III, A-I



- Uwaga:**
- We wskazanych miejscach wykonać dylatację, murki zabezpieczyć przed wzajemnym przesunięciem przez połączenie ich prętami min. Ø 20 mm, L = 30 cm, co 15 cm (6 sztuk / dylatację). Dylatację uszczelnić np. kitem asfaltowym.
  - Po zewnętrznej stronie murku wykonać pionową izolację przeciwwodną.
  - Prace ziemne po obu stronach murku wykonywać jednocześnie.

Zestawienie stali	
Ø 20 mm	- 18 kg
Ø 12 mm	- 1680 kg
Ø 8 mm	- 255 kg
Ø 6 mm	- 17 kg