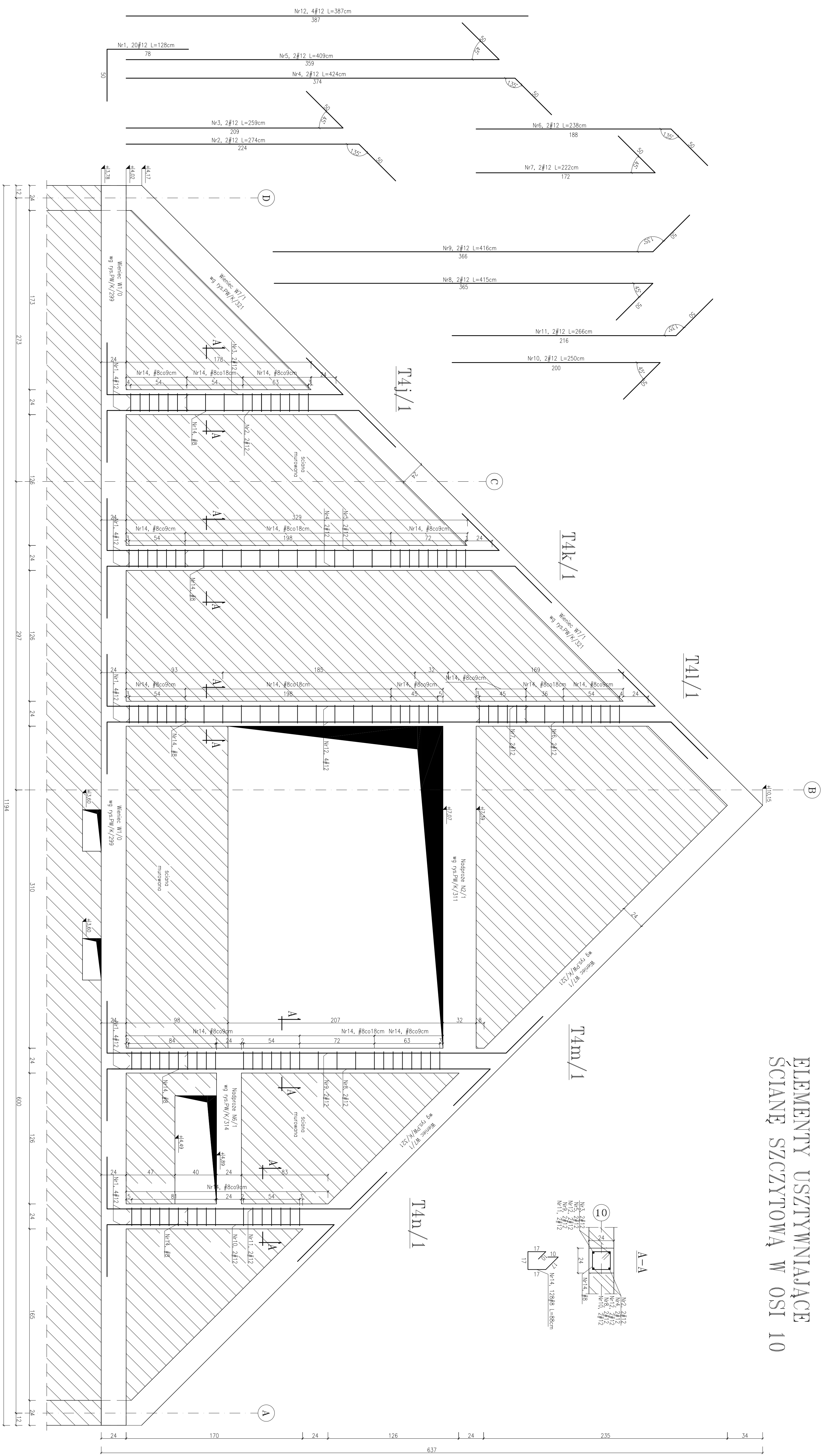


ELEMENTY USZTYWIAJĄCE ŚCIANĘ SZCZYTOWĄ W OSI 10



1. Jaktehnikalek zmlany oraz korekty, wynikajace z zaistniałych warunków na budowie, konsultować z autorem projektu.
2. Nieodłączną częścią opracowania jest opis techniczny oraz dokumentacja branży: architektury i instalacje
3. Grubość okładki 3cm
4. Zestawienie stał wg załącznika Z-329
5. Wymiary figu podano w ościach przewiów

$\pm 0,00m = +48,79mn.p.m.$

BETON C20/25 (B25)
STAL RB500W (A-IIIN)

[illegible]