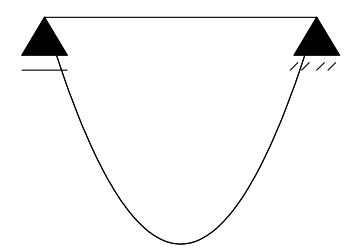
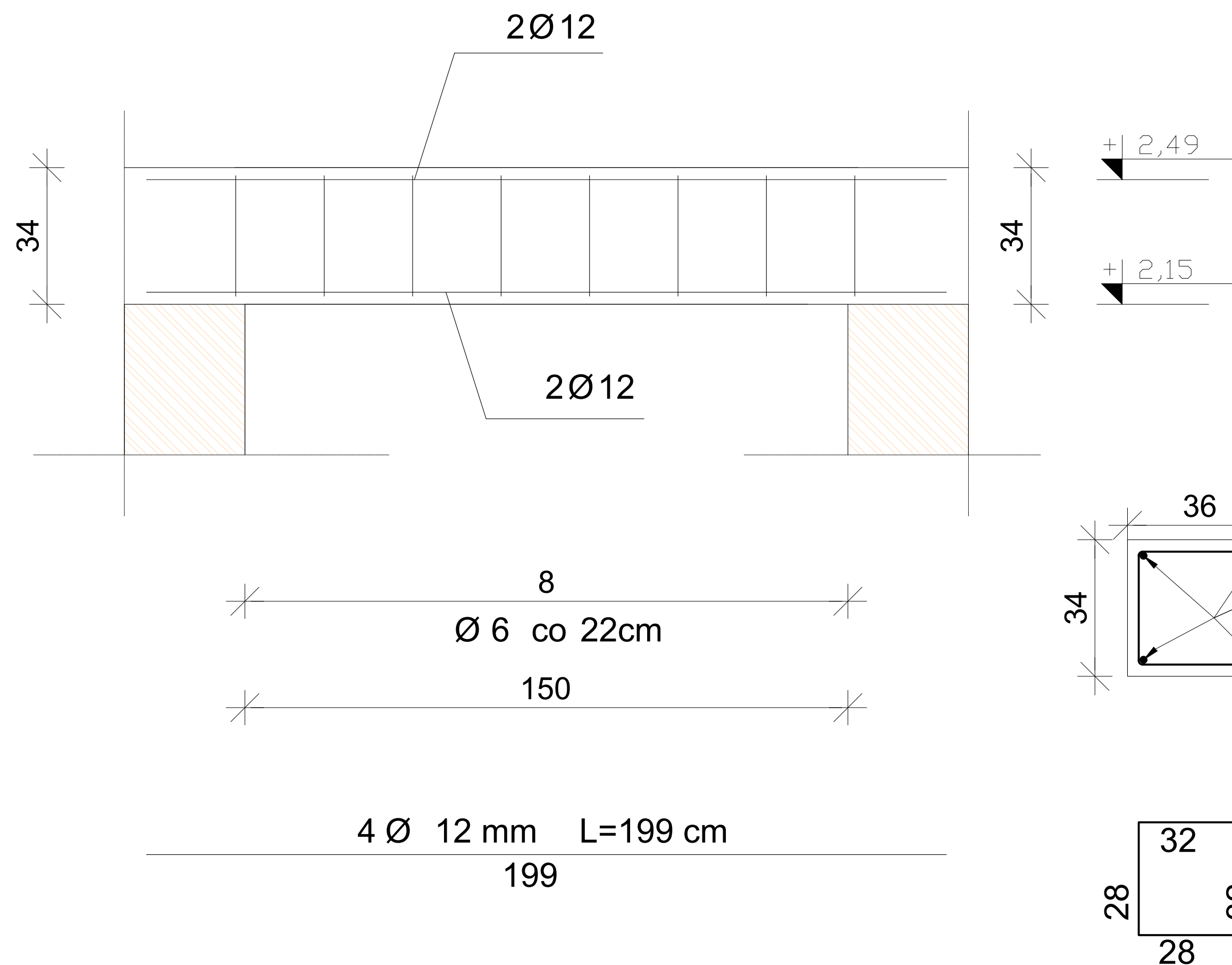


SCHEMAT STATYCZNY

N.Ż.2.2 szt. 1
SKALA 1:10

UWAGI:

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

- Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i odpowiednimi projektami branżowymi.
- Prace budowlane wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
- Wszystkie przegrody wykonać zgodnie z technologią danego materiału.
- Wszystkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.
- Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie z wytycznymi dostawców wszystkich technologii, zgodnie z normami i warunkami technicznymi wykonawstwa oraz z zasadami sztuki budowlanej.
- Wszystkie zastosowane materiały i technologie powinny posiadać wymagane certyfikaty i aprobaty techniczne wymagane obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

MATERIAŁY:

Stal:

- zbrojeniowa główna A-IIIN (**B500B**)
- zbrojeniowa strzemion A-IIIN (**B500B**)
- zbrojeniowa montażowa A-IIIN (**B500B**)

Klasa betonu: C25/30

Otulina: 3cm

ZESTAWIENIE STALI

| NR | Średnica [mm] | Ilość [szt.] | Długość jednostkowa [m] | Długość łączna [m] | |
|-------------------------|------------------|-----------------|-------------------------------|--------------------------|-------|
| | | | | Ø6 | Ø12 |
| | | | | | |
| 1 | 12 | 4 | 1.99 | | 7.96 |
| 2 | 6 | 8 | 1.30 | 10.40 | |
| Ogółem długość [m] | | | | 10.40 | 7.96 |
| Masa jednostkowa [kg/m] | | | | 0.220 | 0.888 |
| Masa ogółem [kg] | | | | 2.29 | 7.07 |
| Masa całkowita [kg] | | | | 9.36 | |