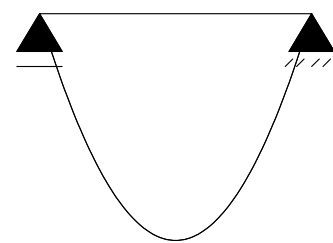
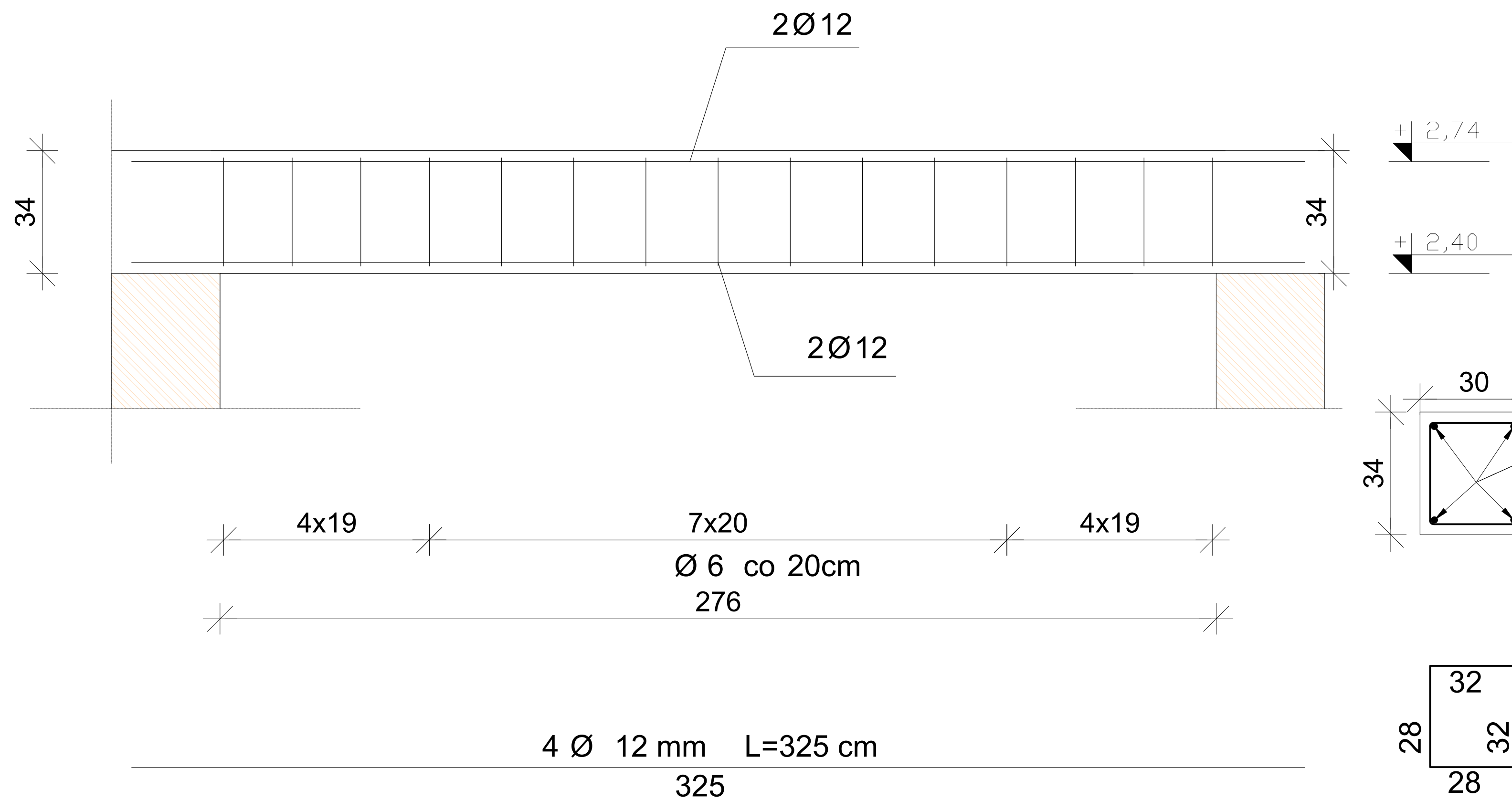


SCHEMAT STATYCZNY

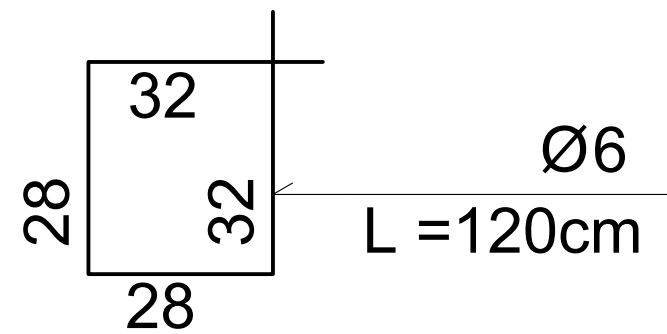
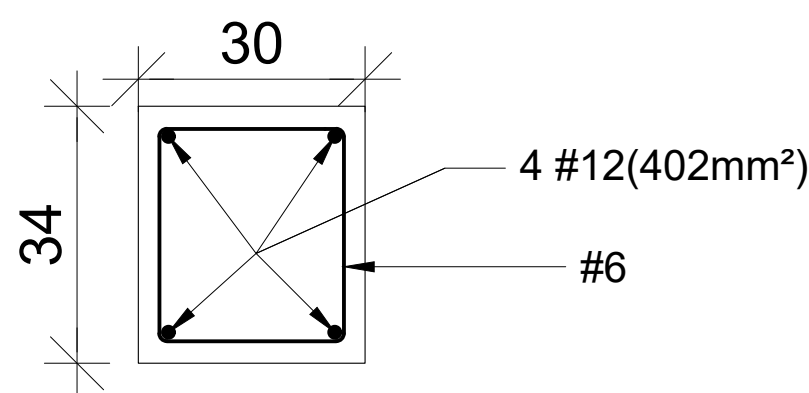


N.Ż.0.3 szt. 1
SKALA 1:10



+1 2,74

+1 2,40



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: C30/37

Otulina: 3cm

ZESTAWIENIE STALI

NR	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość jednostkowa [m]	Długość łączna [m]	
				Ø6	Ø12
1	12	4	3.25		13.00
2	6	15	1.20	18.00	
Ogółem długość [m]				18.00	13.00
Masa jednostkowa [kg/m]				0.220	0.888
Masa ogółem [kg]				3.96	11.54
Masa całkowita [kg]				15.50	