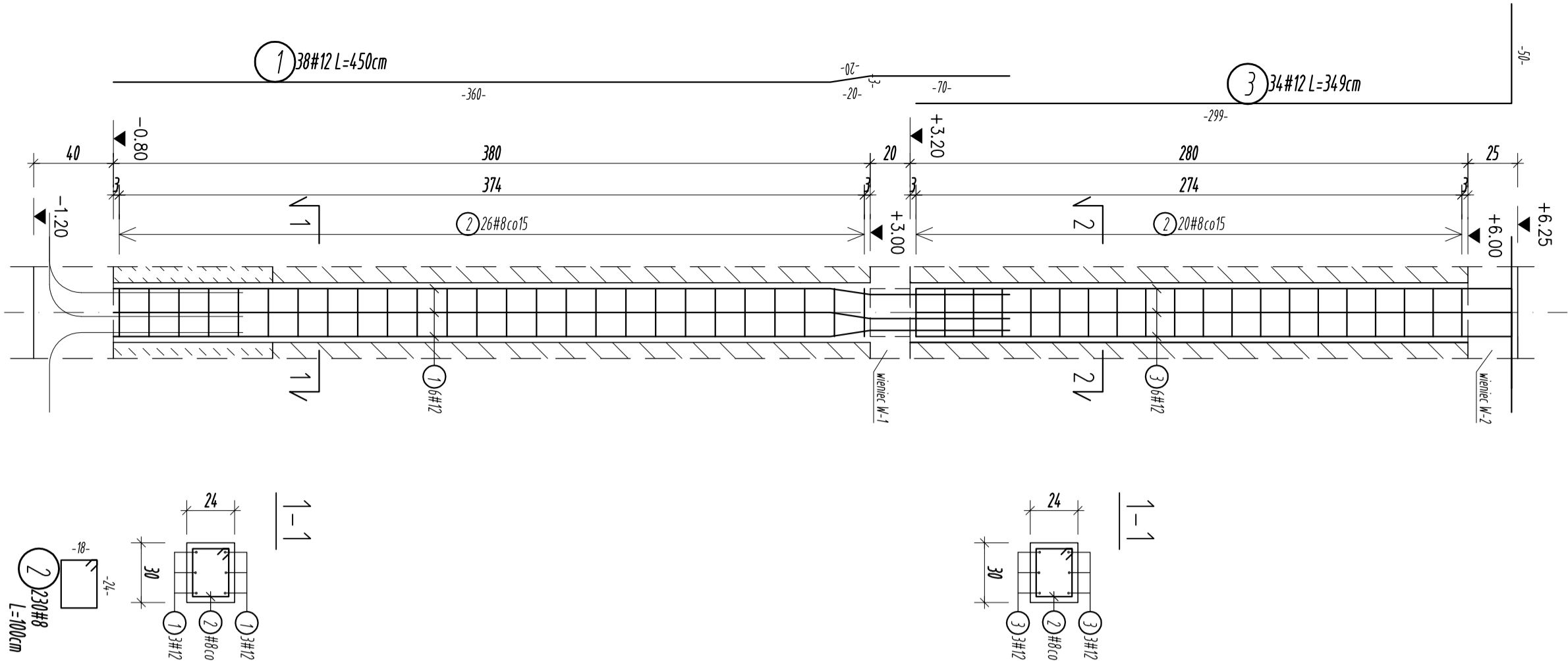
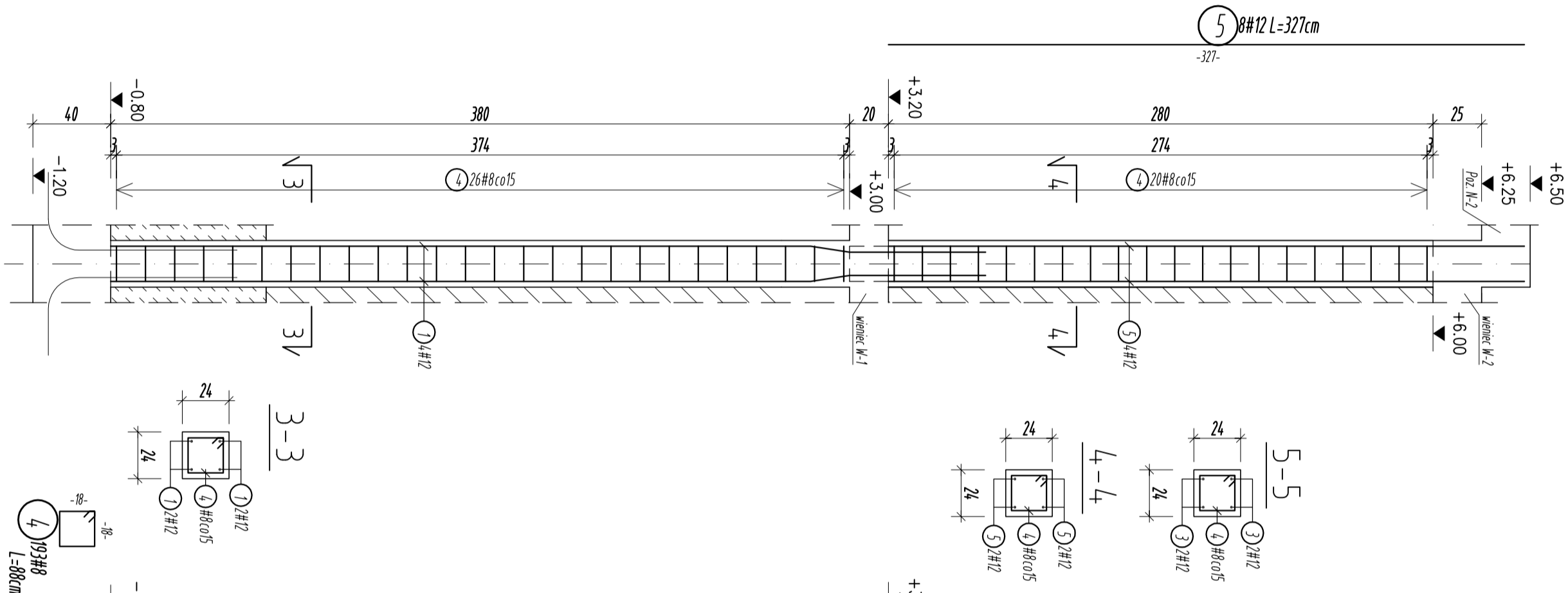


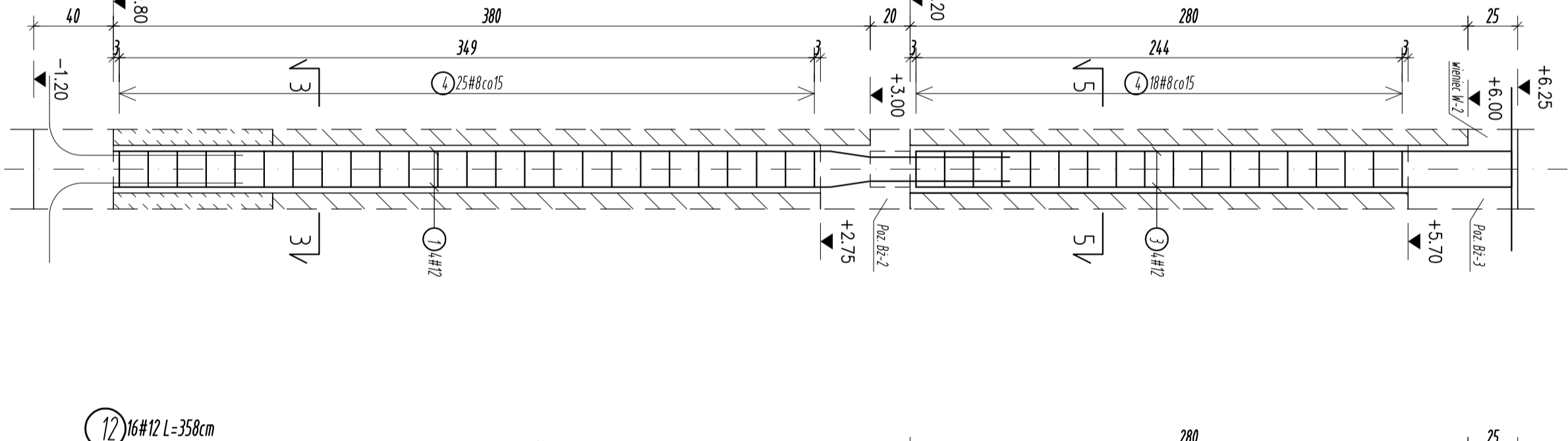
Trzpień Tż-1
Szt.5



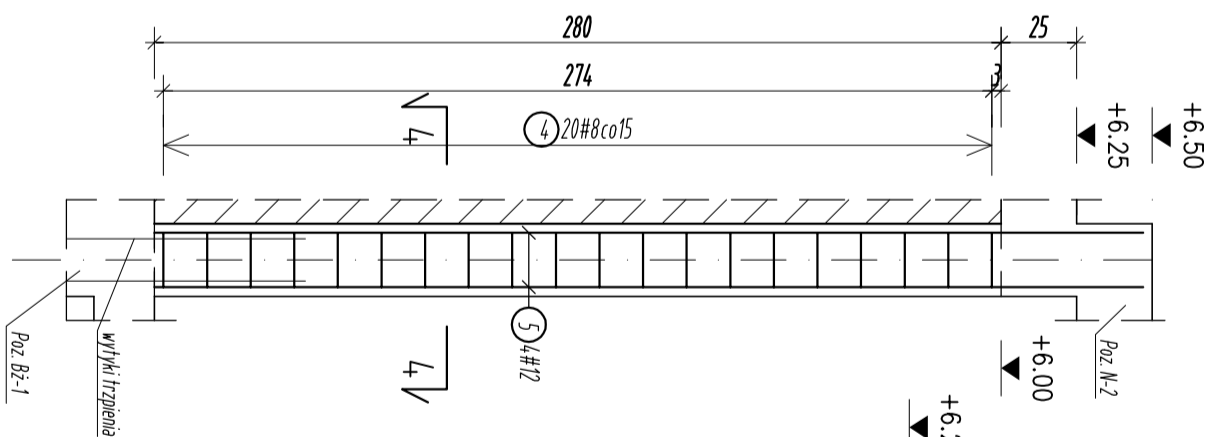
Trzpień Tż-2
Szt.1



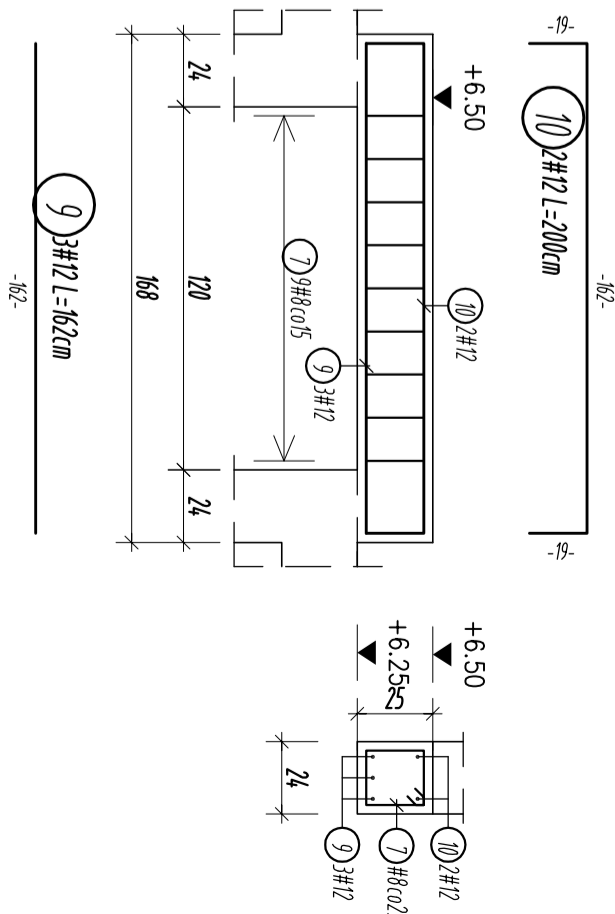
Trzpień Tż-3
Szt.1



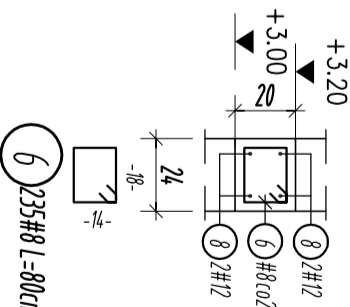
Trzpień Tż-4
Szt.1



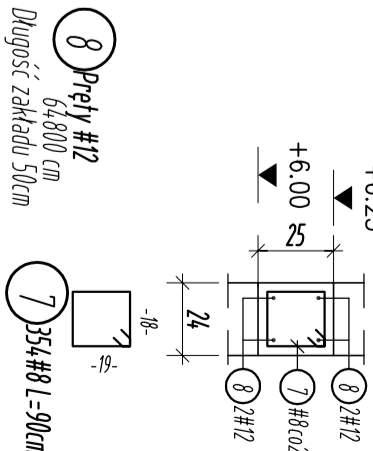
Poz. N-2
Szt. 1



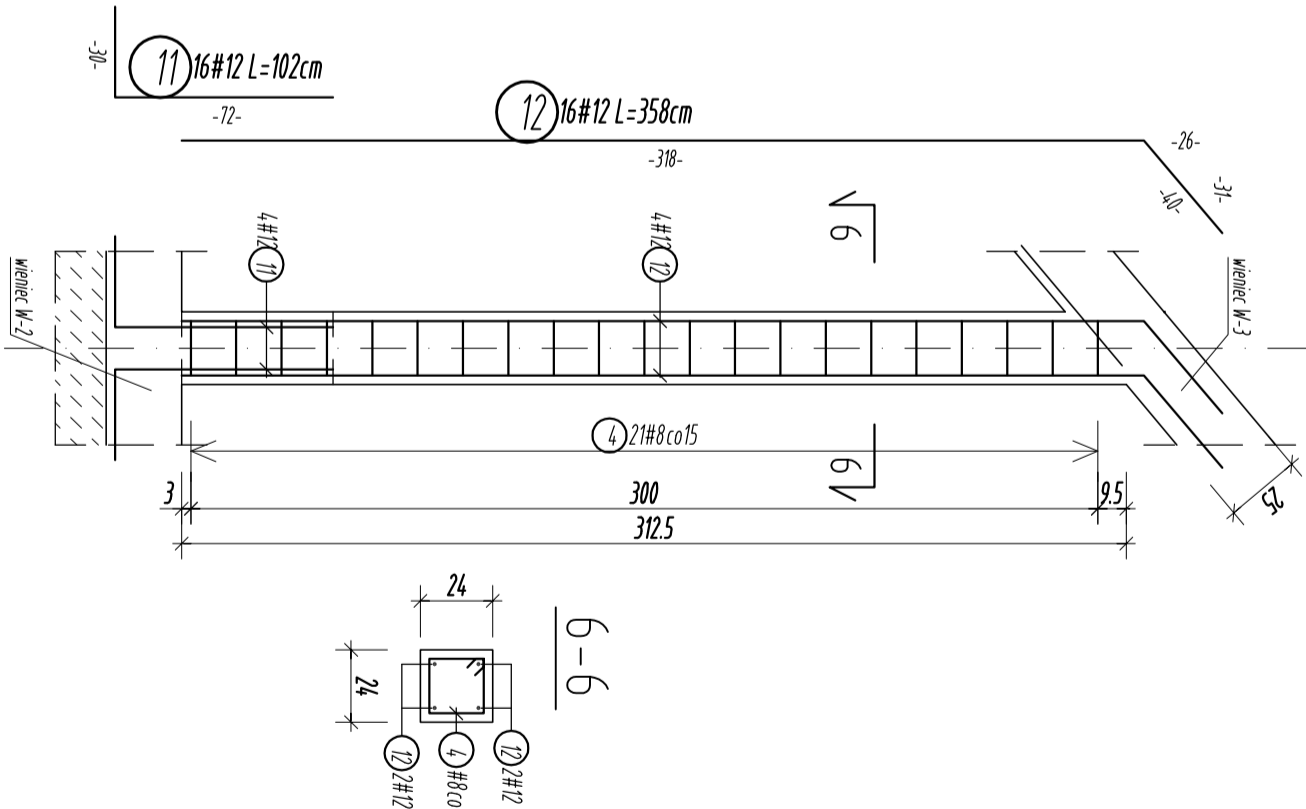
Wieniec W-1
ok. 58,5 m



Wieniec W-2
ok. 57,5 m

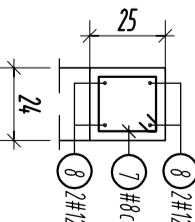


Trzpień Tż-5
Szt.4



Wieniec W-3

śc. szczytowej w spadku
ok. 31,0 m



UWAGI:
1.BETON B25 (C20/25)
2.STAL A-IIIIN /BSI500/
3.OTULINA: 3cm

- UWAGI:
- Rysunek rozpatrywać wraz z rysunkami poszczególnych branz.
 - Worstwy posadzek na gruncie oraz worstw wykonaniowych wg proj. architektury
 - Zestawienie stali wg arkusza Sz-K-8.

ARCADA®		58-500 JELENIA GÓRA/PL	
BUDYNEK BIUROWO - SOCJALNY		P.L. RATUSZOWY 17/18/10	
JELENIA GÓRA, UL. CEGLANA 7		STUDIO ARCHITEKTONICZNE	
TRZPIENIE TŻ-1do5; POZ. N-2, WIENICE W-1,W-2,W-3			
PWIK WODNIK Sp. z o.o.			
mgr inż. Piotr Wilczewski			
upr. w specj. konstrukcyjnej 61/DOS/11			
Skala 1:25		Data 10.2013	
Działka nr 10,AW7		K-8	