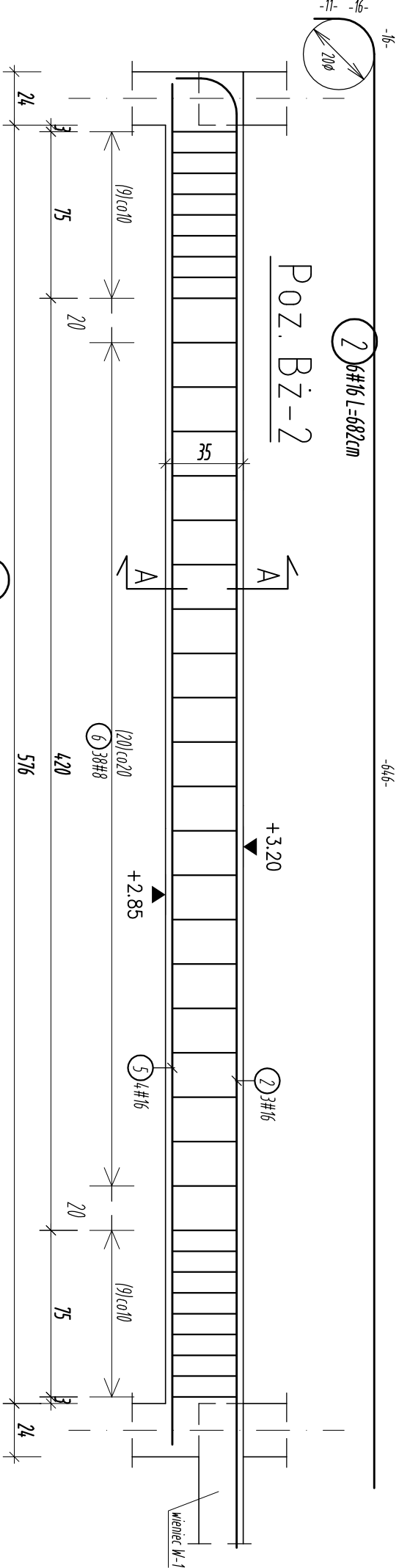
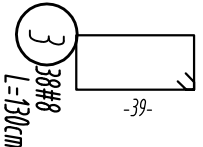
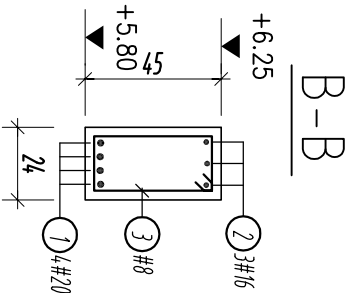


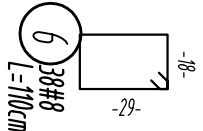
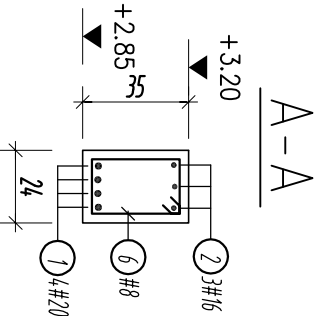
4 2#12 L=613cm

1 4#20 L=616cm



2 6#16 L=602cm

5 4#16 L=613cm

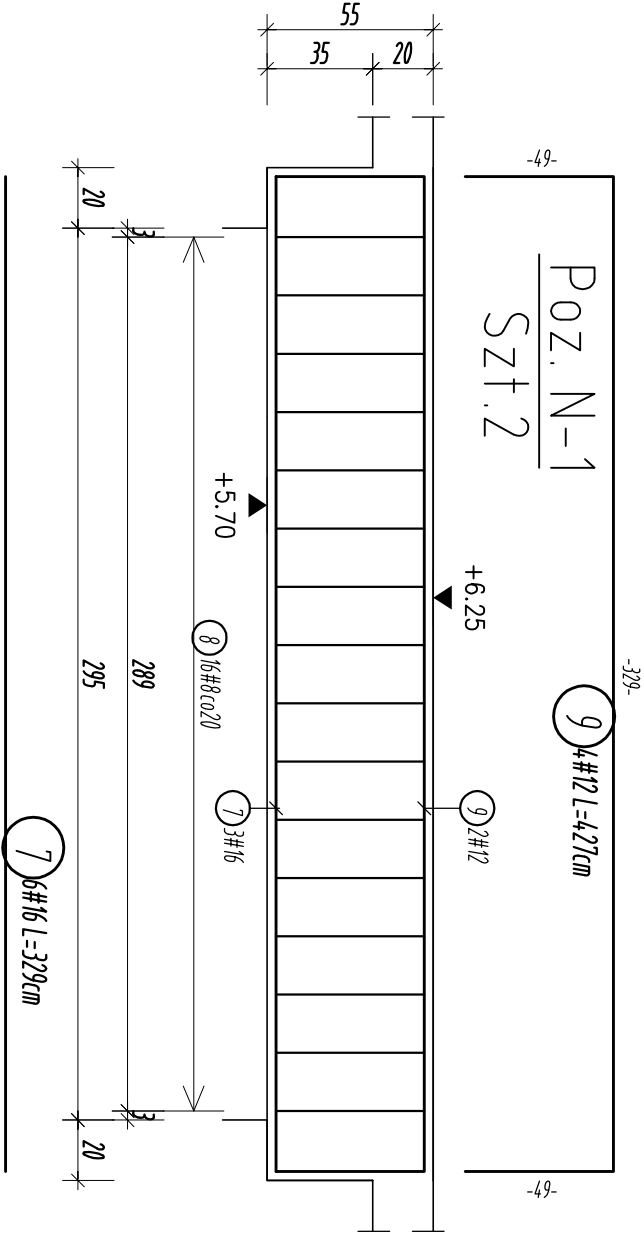


UWAGI:

- 1.BETON B25 (C20/25)
- 2.STAL A-IIIN /BSt500/
- 3.OTULINA: 3cm

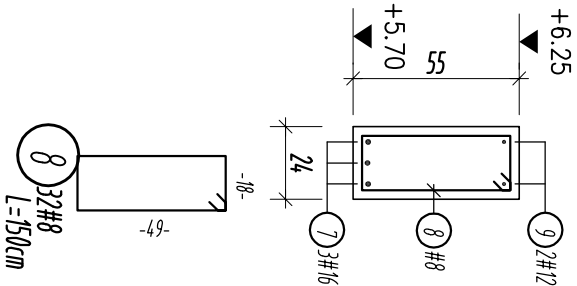
UWAGI:  
1. Rysunek rozpatrywać wraz z rysunkami poszczególnych branz.

2. Warstwy posadzek na gruncie oraz warstw wykonczeniowych wg proj. architektury
3. Zestawienie stali wg arkusza Sz-K-9.



9 4#12 L=427cm

7 6#16 L=329cm



<div><div>ArcADa<sup>®</sup></div><div>58-500 JELENIA GÓRA/PL PL. RATUSZOWY 17/18/10 STUDIO ARCHITEKTONICZNE</div></div>					
Obiekt	BUDYNEK BIUROWO - SOCIALNY				
Adres	JELENIA GÓRA, UL. CEGLANA 7				
Tytuł rysunku	POZ. Pż-1; POZ. Pż-2; POZ. N-1				
Inwestor	PMIK WODNIK Sp. z o.o.				
Projektant konstrukcja	mgr inż. Piotr Wilczewski upr. w specj. konstrukcyjnej 61/DOŚ/11				Podpis
Stadium PW	Branża	Skala 1:25	Data 10.2013	Dziśka nr 10.AM7	Nr rysunku K-9