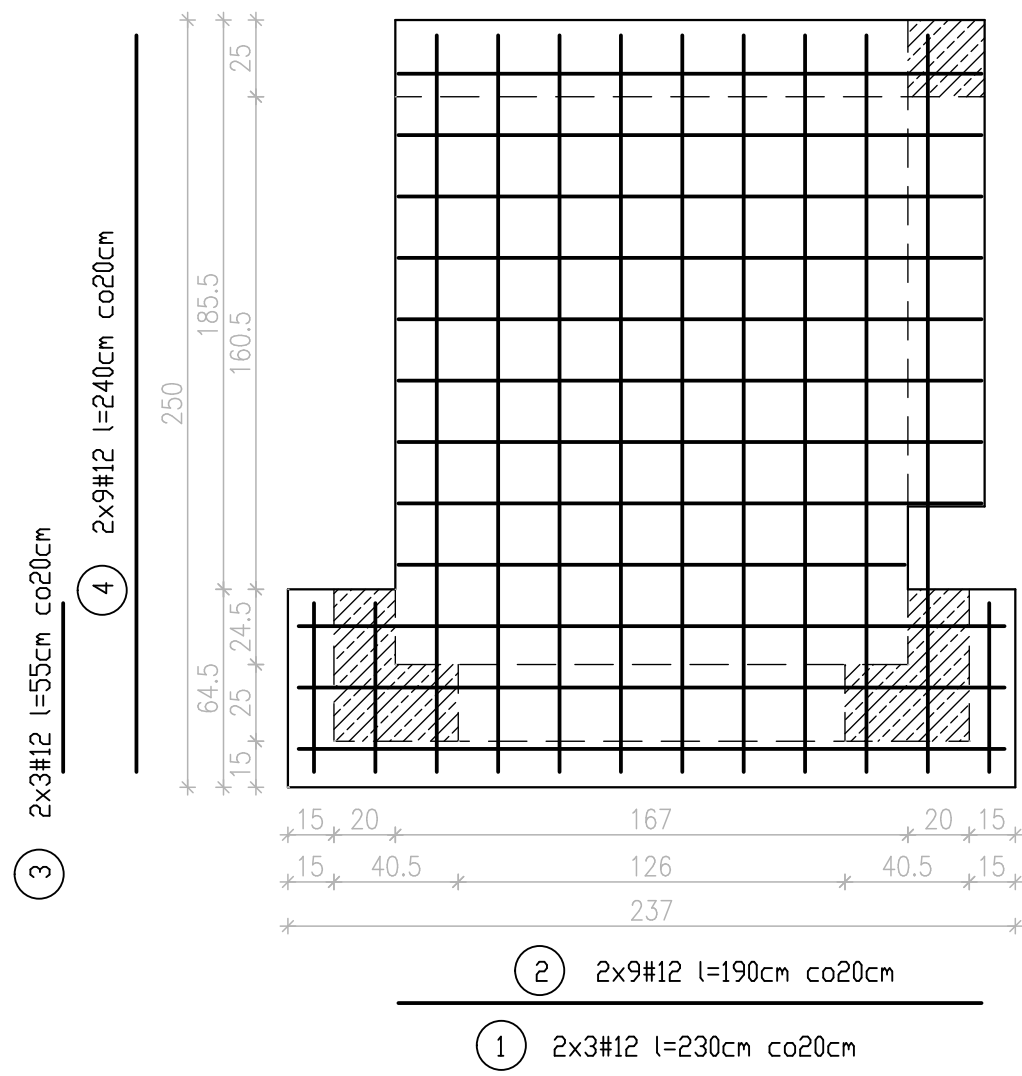


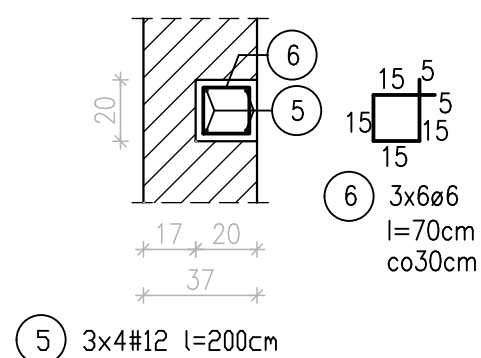
# PŁYTA FUNDAMENTOWA



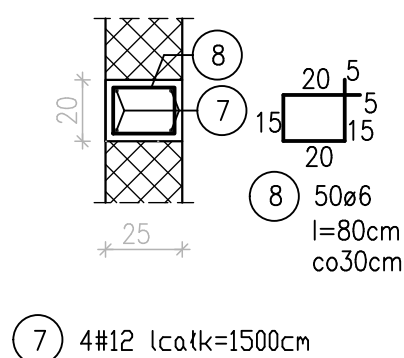
## UWAGI:

1. Płyta fundamentowa gr. 30 cm zbrojona w dwóch płaszczyznach.
2. Obrys płyty fundamentowej orientacyjny, skorygować po wykonaniu wykopu i odkryciu istniejących fundamentów.
3. Z płyty wypuścić wyrostki #12 do łączenia ze słupami S01-S03.

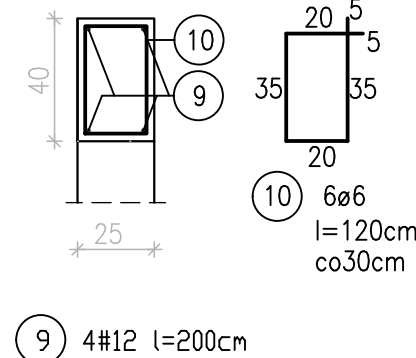
## W1 - 3x2,10m



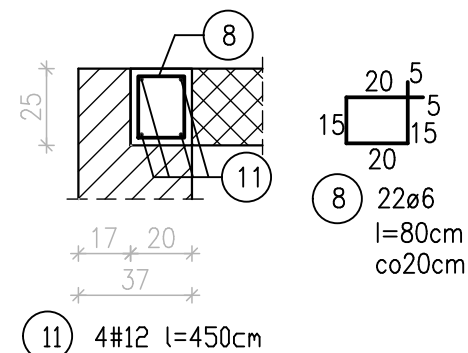
## W2 - Lcałk=14,10m



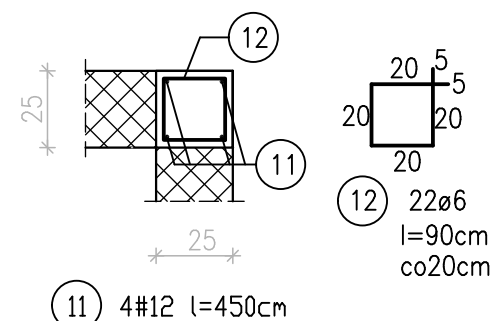
## W3 - L=2,07m



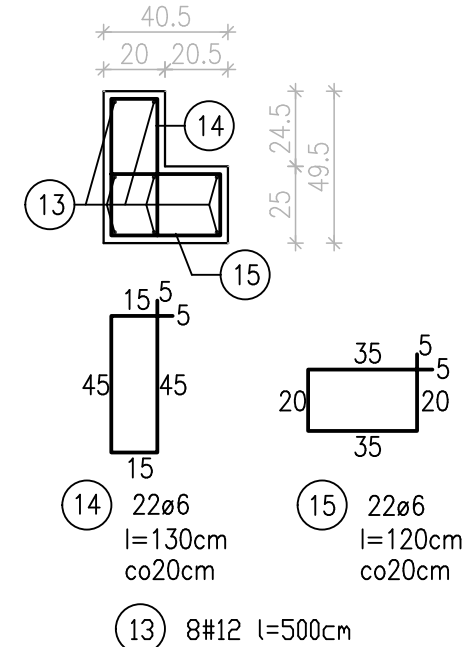
## S02 - L=4,30m



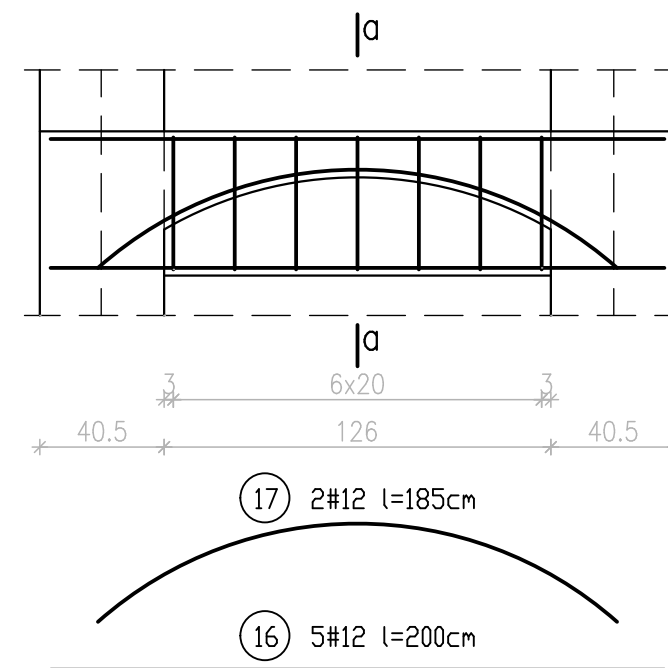
## S03 - L=4,30m



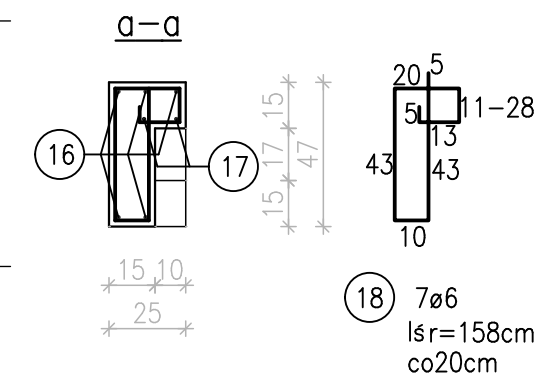
## S01 - 2xL=4,30m



## NADPROŻE N-0



BETON B25 (C20/25)  
STAL:  
A-I (St3S-ø)  
A-IIIN (B500SP- #)



**TRUCHAN STUDIO**  
PRACOWNIA ARCHITEKTURY  
19-300 Elk, ul. Wojska Polskiego 71A, tel. 691 728 724, e-mail: tomasz.truchan@wp.pl

K3

PRZEBUDOWA UKŁADU KOMUNIKACYJNO - FUNKCJ.  
BUDYNKU URZĘDU MIASTA w Elku przy ul. Piłsudskiego 4  
NA DZ. NR GEOD. 203/2

ELEMENTY PODSZYBIA

1:25

29.05.2009

projektant:  
architektura

mgr inż. arch. Tomasz Truchan  
Bł - PdOKK/95/2007

projektant  
konstrukcja

mgr inż. Wiesław Bulkowski  
WAM/0132/POOK/04