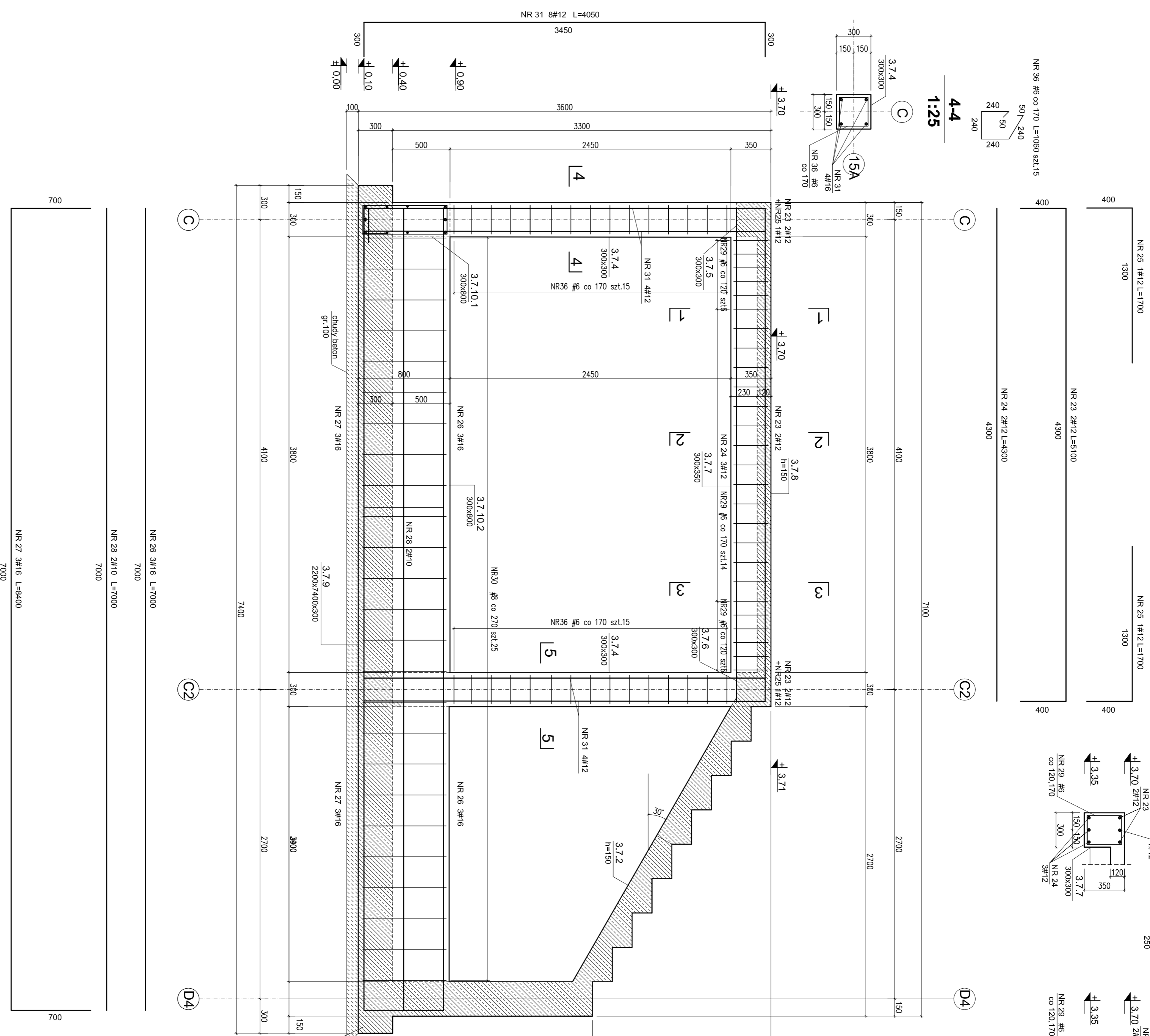


BELKA 3.7.7 WYK.X1
SKŁUP 3.7.4 WYK.X2
ZEBRO FUND. 3.7.10.2 WYK.X1
SKALA 1:25

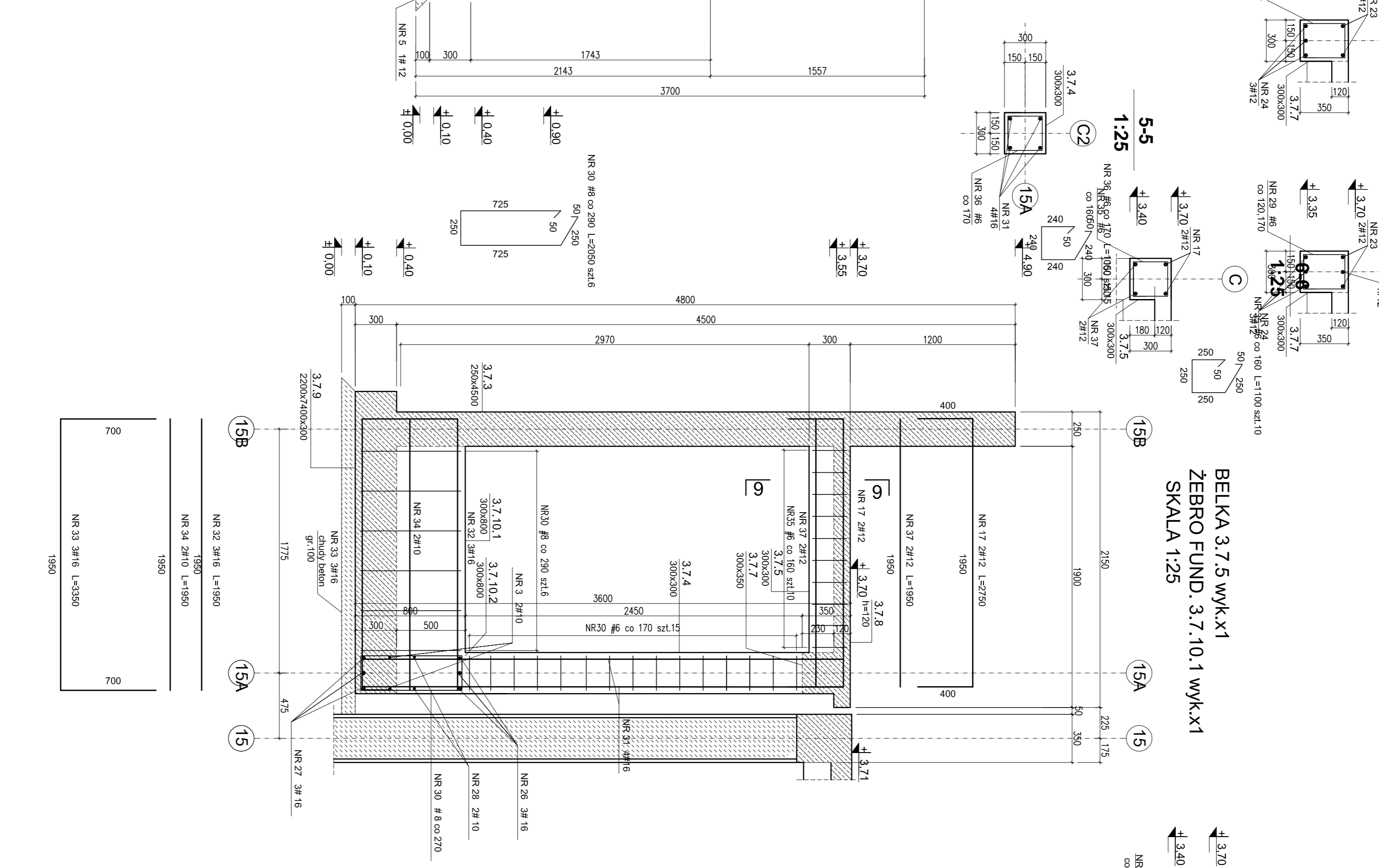


1-1
1:25
NR 29 #6 co 120, 170 L=1500 szt.25

2-2
1:25
NR 29 #6 co 120, 170

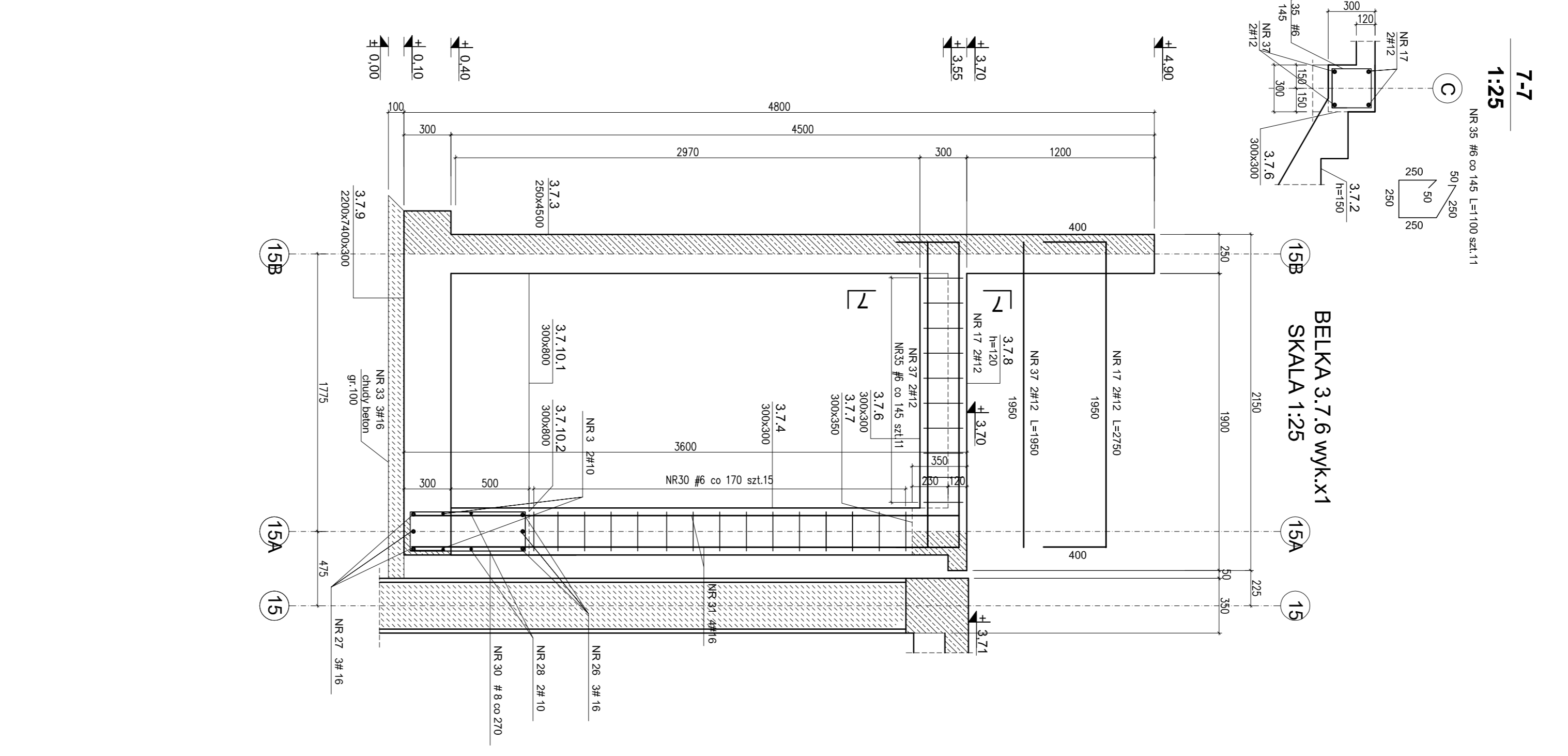
3-3
1:25
NR 29 #6 co 120, 170 L=1100 szt.10

BELKA 3.7.5 WYK.X1
ZEBRO FUND. 3.7.10.1 WYK.X1
SKALA 1:25



1:25
NR 35 #6 co 145 L=1100 szt.11

BELKA 3.7.6 WYK.X1
SKALA 1:25



1. Powierzchnie stykające się gruntem pokryć powłoką bitumiczną
2. Pręty poziome wydane w mb należy łączyć na min. 50 średnic także w narożach
3. Osiłny:

- belki - 25 mm
- słupy, ściany - 30mm
- płyty - 20 mm
- słopy i ławy fund., płyty fundament. - 40 mm

BETON B 25(C20/25)
STAL A-IIIN (RB 500W)

		MANIT Sp. z o.o. Sp. K. GUMBE ul. Kłobucka 11, 05-110 Białe Błotki tel. 22 779 05 48 e-mail: manit@gumbe.pl	
		ul. Kłobucka 11, 05-110 Białe Błotki tel. 22 779 05 48 e-mail: manit@gumbe.pl ul. Kłobucka 11, 05-110 Białe Błotki tel. 22 779 05 48 e-mail: manit@gumbe.pl	
PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI - ZADANIE IV KONSTRUKCJA WEŚCIGA 3.7- RYS. ZBRZEMIONY II			
Nazwa obiektu:		Data:	
Nazwa wykonawcy:		Data:	
Nazwa inwestora:		Data:	
Nazwa nadzoru:		Data:	
Nazwa wykonawcy:		Data:	
Nazwa inwestora:		Data:	
Nazwa nadzoru:		Data:	