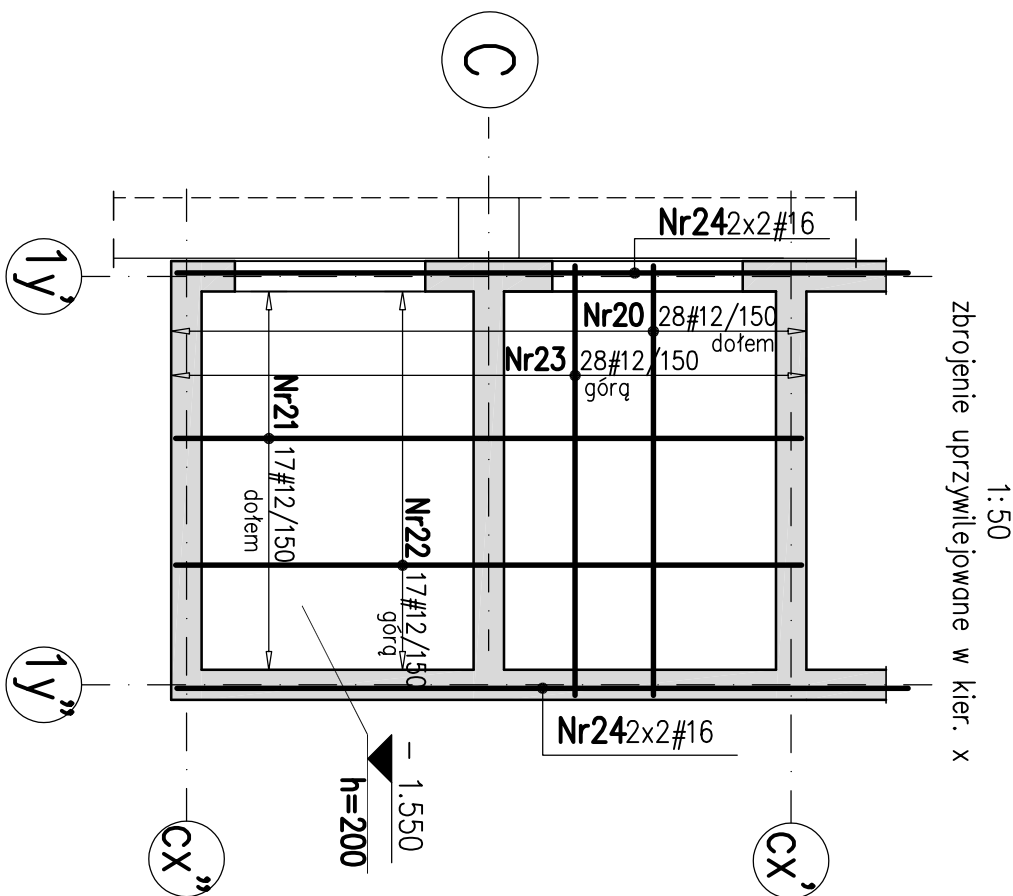
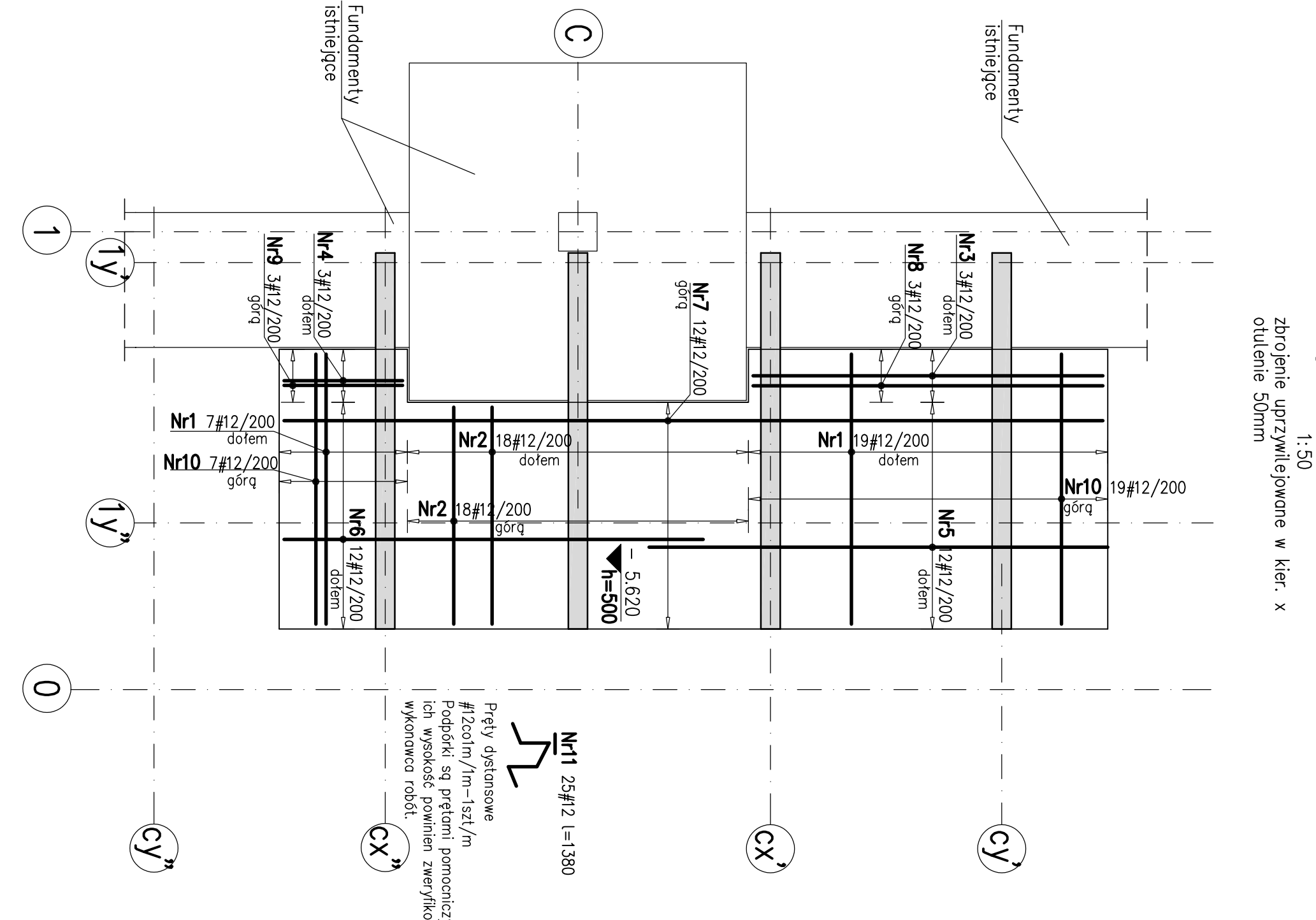


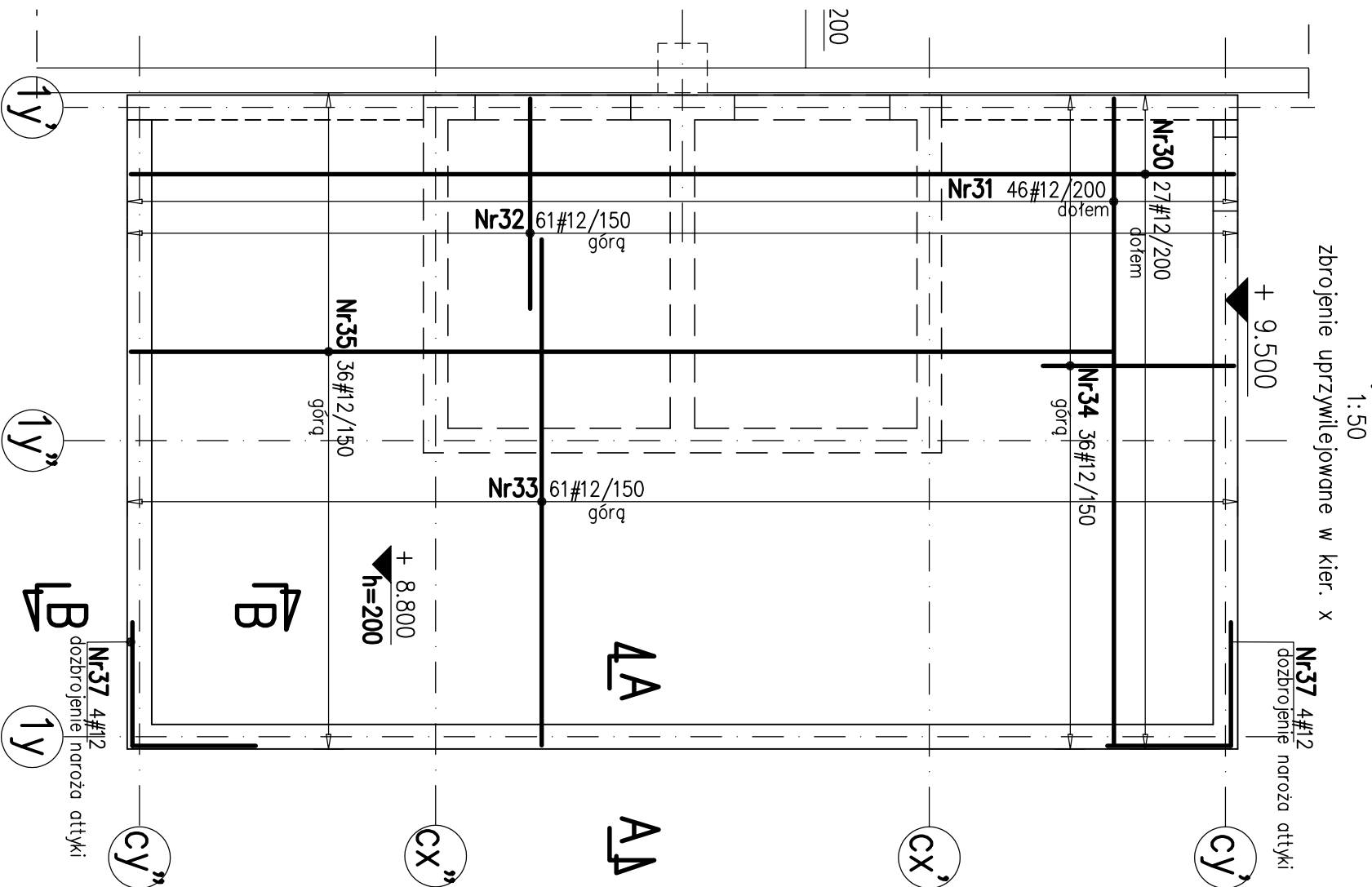
Zbrojenie podszycia



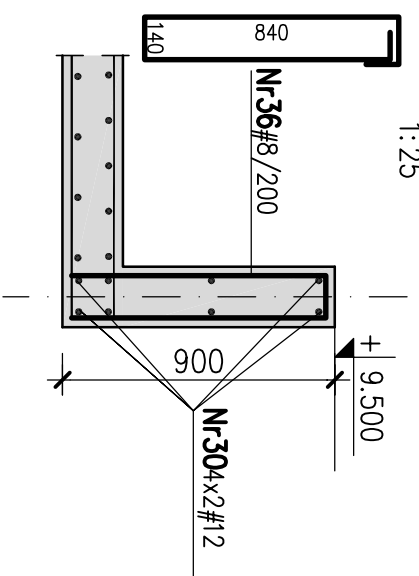
Zbrojenie fundamentu



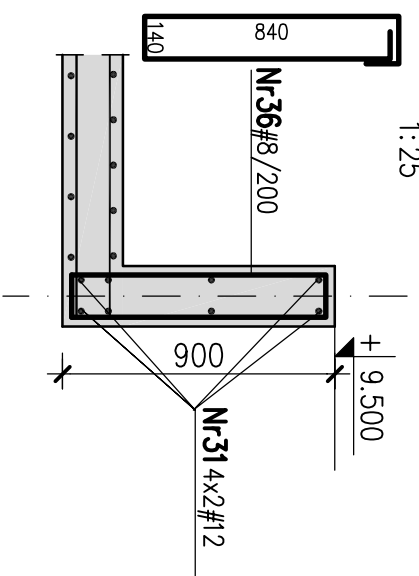
Stropodach



A-A

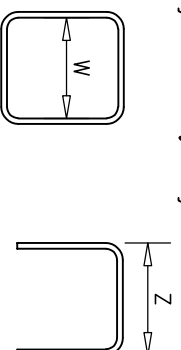


B-B



Uwagi dotyczące zbrojenia:

- W wypadku braku domiaru pręta do osi modularnej, należy przyjąć, że jest on usytuowany symetrycznie względem podpór.
- Wymiary strzemiion podano w obrysie wewnętrznym, pozostałych prętów zgodnych w obrysie zewnętrznym.



- Minimalne zakłady zbrojenia – 40d.
- Otuliny zbrojenia głównego: 30m
- Wykaz stali zbrojeniowej na formatach.
- W wykazie nie uwzględniono stali montażowej

Beton C30/37
Klasa ekspozycji XC1
Stal zbrojeniowa:
A-IIIIN (BSt500)

TEMAT:	
PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU C	
KOMPLEKSU TERMY MALTAŃSKIE	
FAZA:	
PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA:	
KONSTRUKCJA	
RYSUNEK:	
PŁYTA FUNDAMENTOWA, PODSZYBIE, STROPODACH – ZBROJENIE	
BIURO PROJEKTOWE BRANŻOWE	
KIP	
Biuro Projektów Konstrukcji Budowlanych	
KIP Sp. z o.o.	
ul. Kolejowa 5/7 bud. B 01-217 Warszawa tel.+48 22 833 13 88 e-mail: biuro@kip.pl	
Projektował	mgr inż. Piotr Korpela
Opracował	inż. Zofia Krocik
Sprawdził	dr inż. Piotr Pochowski
Wzrost	SI-83/84
Waga	Wg-333/93
Data:	15 kwietnia 2022
Skala:	1:50, 1:25
Numer rysunku	K_02
Numer rewizji	—
GENERALNY PROJEKTANT:	
ATU ARCHITEKCI Sp. z o.o.	
ul. LIBUSKA 14A 03-977 Warszawa	
tel.+4822 6712600 fax +4822 6733833	
© WSZEŁKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	
Data rewizji	—
Numer rewizji	—