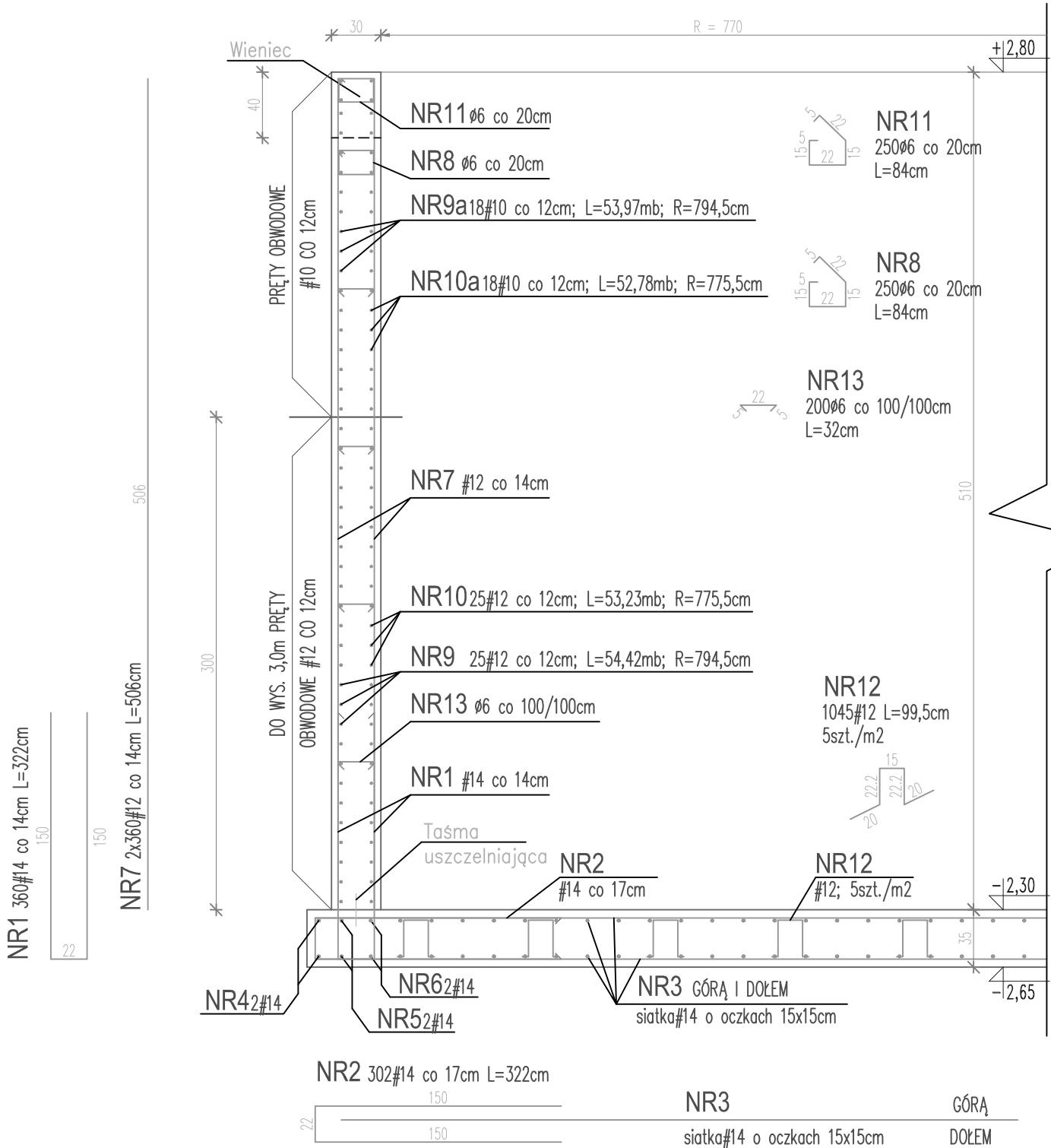
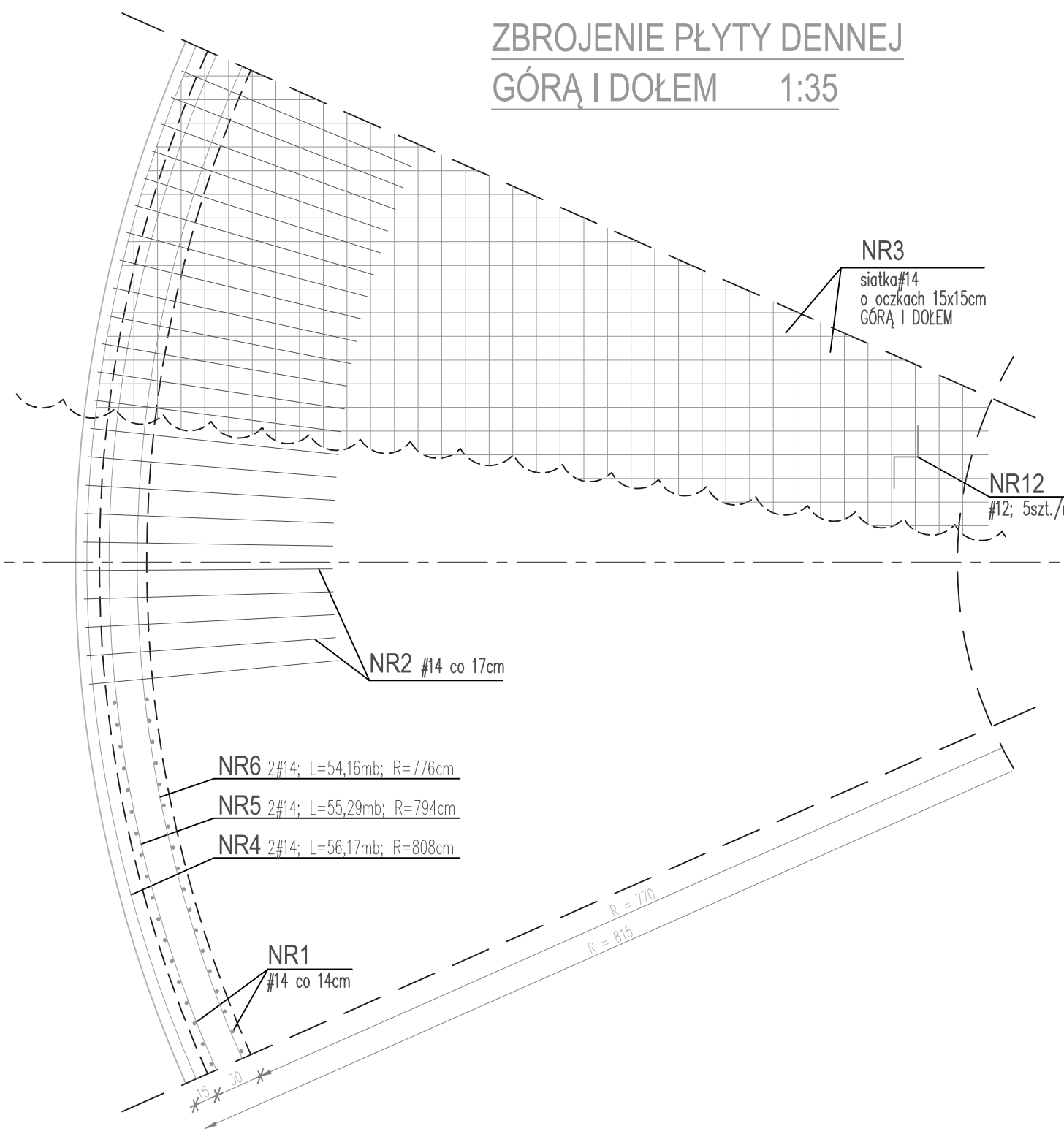


ZBROJENIE ŚCIANY - PRZEKRÓJ 2-2 1:35

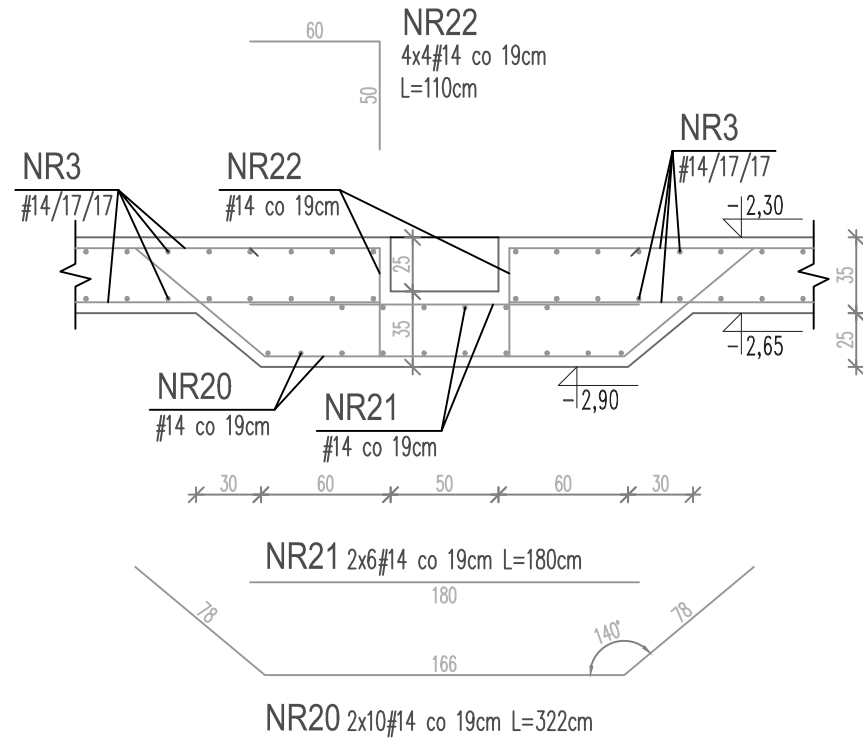


ZBROJENIE PŁYTY DENNEJ  
GÓRĄ I DOŁEM 1:35



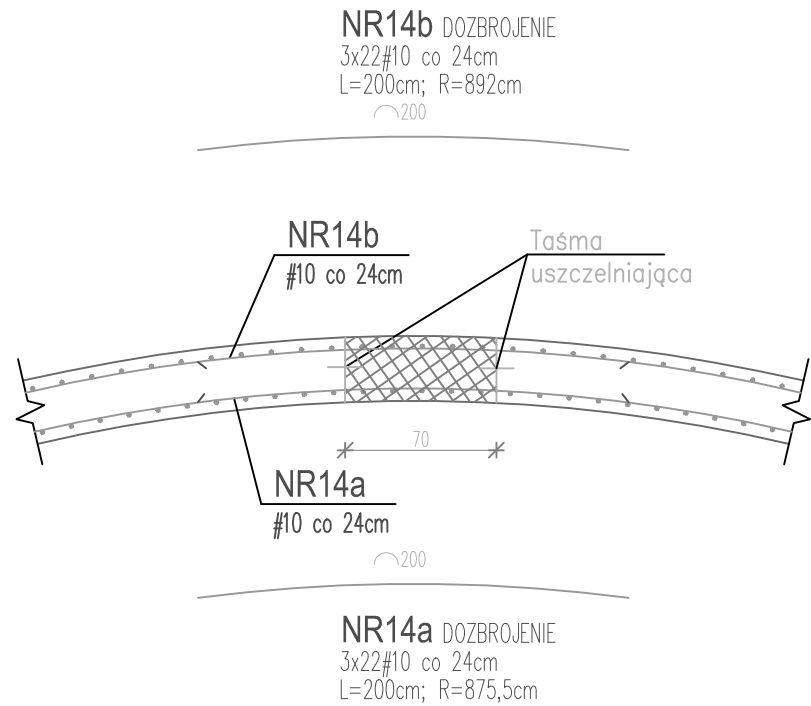
SZCZEGÓŁ "A"

ZAGŁĘBIENIE W PŁYTCIE DENNEJ 1:35



SZCZEGÓŁ "B"

DOZBROJENIE PRZERWY PRZECIWSKURCZOWEJ 1:35



UWAGI:

- BETON SZCZELNY C35/45 W8 F100  
KLASA EKSPozyCJI XA3  
# - STAL B500SP EPSTAL, B500A
- OTULINA ZBROJENIA: PŁYTA DENNA - 5cm, PŁASZCZ - 4cm
- ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ BETONOWANIA  
- PŁYTY DENNEJ  
- ELEMENTÓW PŁASZCZA ZBIORNIKA
- ZAGŁĘBIENIE W PŁYTCIE REAKTORA WYKONAĆ WG SZCZEGÓŁU "A"
- PRZERWĘ PRZECIWSKURCZOWĄ WYKONAĆ WG SZCZEGÓŁU "B", LUB ZASTOSOWAĆ ROZWIĄZANIE RÓWNOWAŻNE
- PRĘTY OBWODOWE ŁĄCZYĆ MIJANKOWO, TAK ŻEBY W JEDNYM PRZEKROJU NIE ŁĄCZYŁO SIĘ WIĘCEJ NIŻ 6 PRĘTÓW. PRZESUNIĘCIE POŁĄCZEŃ POWINNO WYNOŚIĆ CO NAJMNIEJ DŁUGOŚĆ ZAKŁADU.

±0,00 = 162,30 m n.p.m.

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego

Nazwa inwestycji: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI ŚCIECZKA DRUGA					
Adres inwestycji: Miejscowość: Ścieczka Druga działka nr: 10, 11, 1327/3, 1323, 1324 jednostka ewidencyjna: 061105_2 gm. Łuków obręb: 0022 Ścieczka Druga		Indeks 00	Data 22.11.2022	Rys. Nr P 11.310/22	
Branża: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		Faza PB	Skala 1:35	K02.00	
Rysunek:  2 x REAKTORY 21/24/H51 ZBROJENIE ŚCIANY I PŁYTY DENNEJ	Projektował:	mgr inż. arch. Adam Napiórkowski	7/PDOKK/2013	architektoniczna	
	Projektował:	mgr inż. Paweł Głazewski	MAZ/0542/PDOK/12	konstruktoryjna – budowlana	
	Sprawdził:	mgr inż. arch. Dorota Kuczevska	10/PDOKK/2011	architektoniczna	
	Sprawdził:	mgr inż. Robert Kwiatkowski	MAZ/0018/PDOK/11	konstruktoryjna – budowlana	
	PRO-SANIT Biuro Usług Inżynierskich Daniel Baran 08-400 Garwolin, ul. Jagodzińska 53 tel. 606364645				