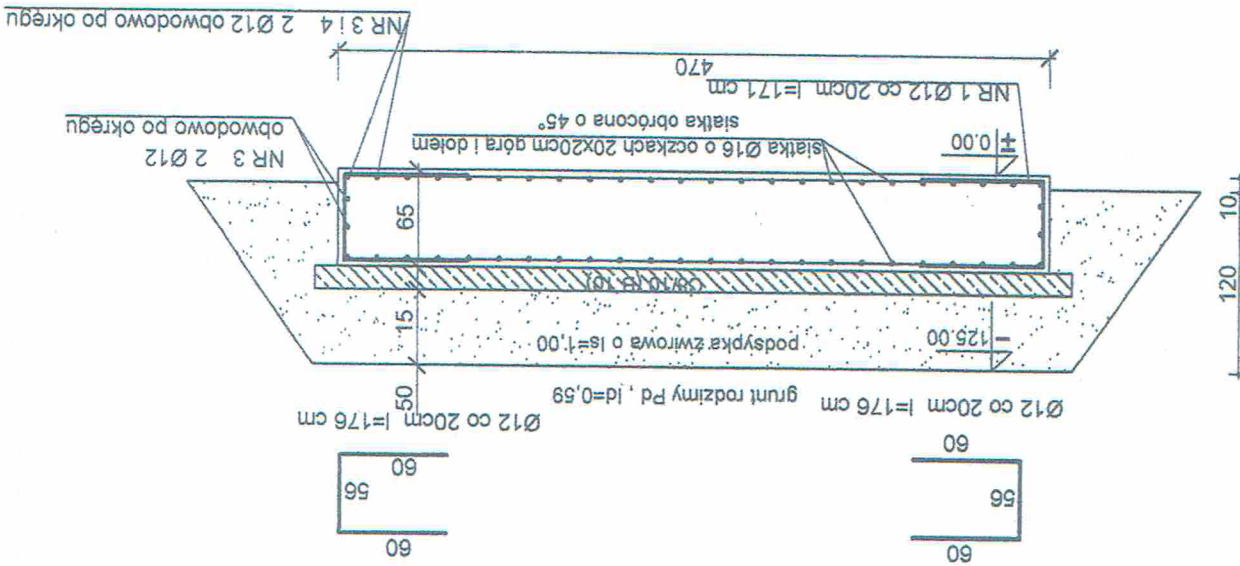


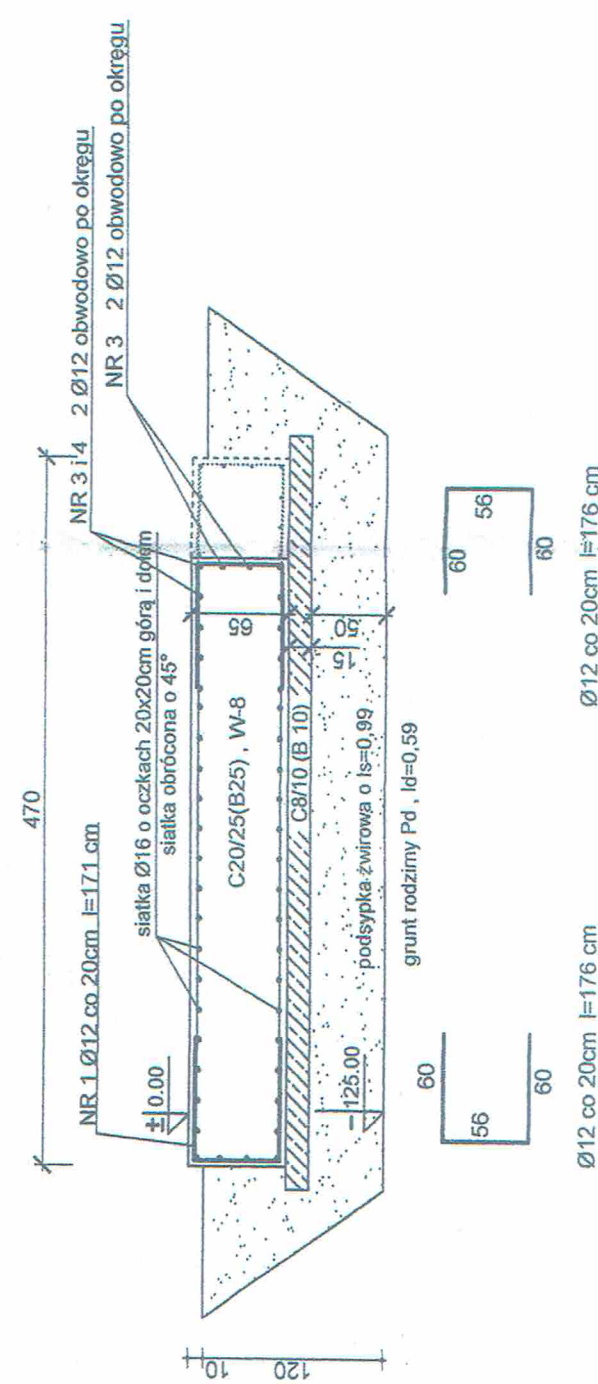
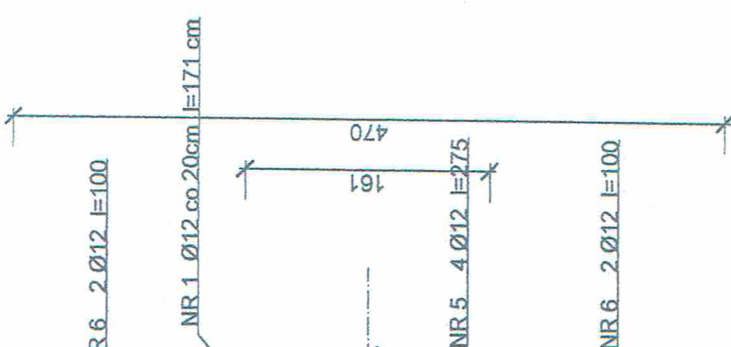
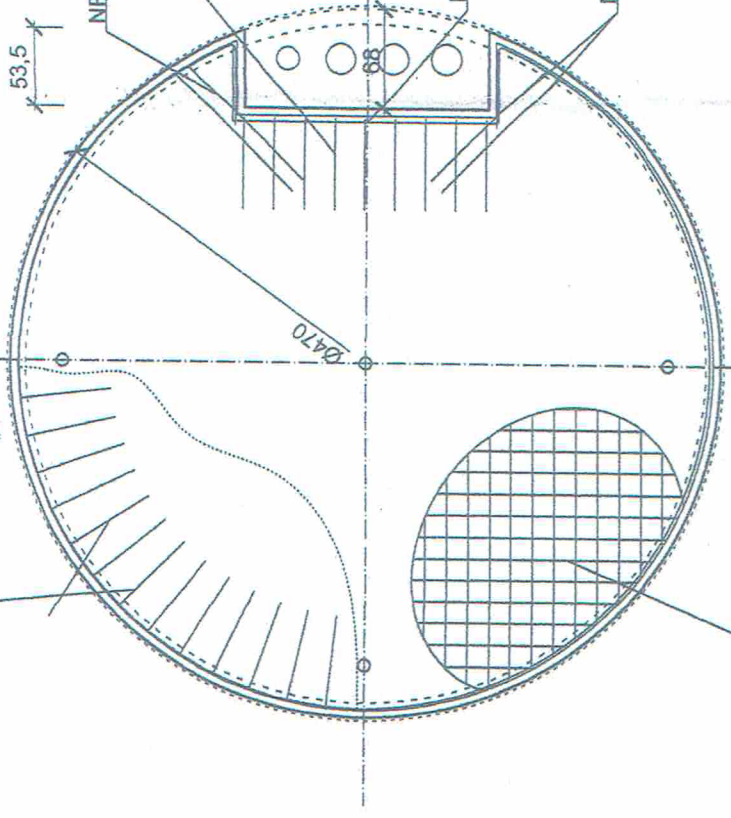
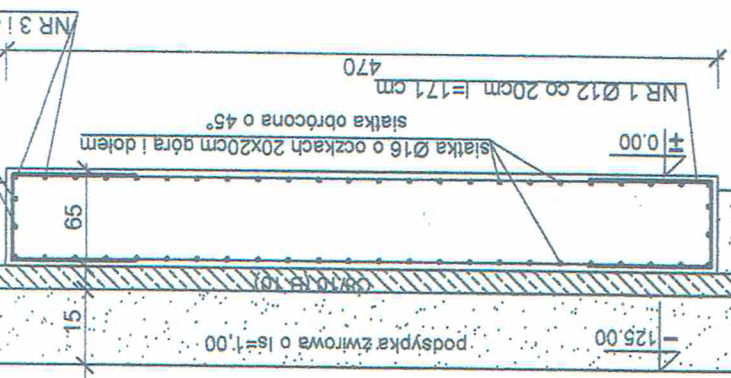
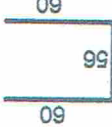
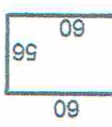
PŁYTA FUNDAMENTOWA POD ZBIORNIK RETENCYJNY TYPOWY



O otwór odwadniający (dren) - 4 szt.

NR 1 Ø12 co 20cm l=171 cm
obwodowo - 58szt.

Ø12 co 20cm l=176 cm
grunt rodzimy Pd, Id=0,59



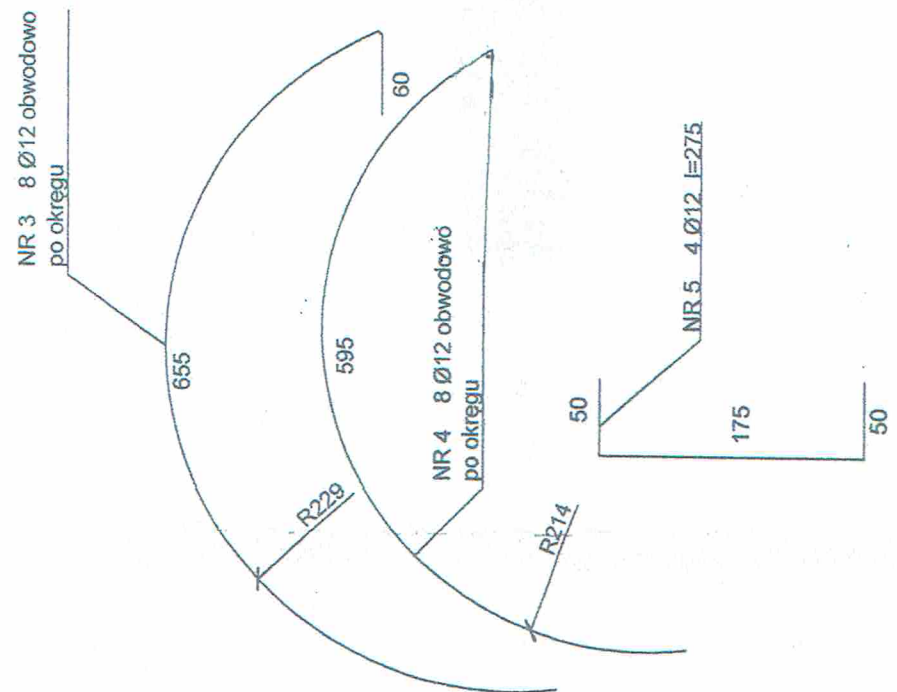
Płyta fundamentowa gr. 65cm wylewana z betonu B25 (C20/25), W-8 w deskowaniu.

Pręty można łączyć na zakład min. 60xØ.

W przypadku występowania na projektowanym poziomie posadowienia jakichkolwiek pozostałości po innych budowalach, lub występowania nasypów niekontrolowanych, poziom posadowienia obniżyć do gruntu rodzimego lub ewentualne fragmenty uzupełnić pod fundamentami betonem B-10. W przypadku wystąpienia innych warunków geotechnicznych niż założone należy skontaktować się z projektantem konstrukcji.

W razie zmian warunków gruntowo-wodnych fundamenty przeprojektować.

Beton C20/25 (B25), W-8
Stal RB500W
Otulina c_{nom} = 50 mm




NR 3 8 Ø12 obwodowo
po okręgu

NR 4 8 Ø12 obwodowo
po okręgu

NR 5 4 Ø12 l=275



	"BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z MODERNIZACJĄ UJĘĆ WODY W BIAŁOŚLIWU"		STADIUM
	INWESTOR: Gmina Białosław ul. Księdza Kordeckiego 89-340 Białosław		PW/PB
Usługi Projektowo - Budowlane Nasztor Budowlany "P.O. BUD" 64-800 Chodzież Rataje ul. Skryta 14	IMIE I NAZWISKO		BRANŻA
	mgr inż. Piotr Kledzik WKP/0269/POOS/04		sanitarna
FUNKCJA	PROJEKTANT		DATA
	br. sanit. nr uprawnień		03.2022
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Cezary Świsł WKP/0283/PWOS/04		SKALA
	br. sanit. nr uprawnień		B/S
PROJEKTANT	mgr inż. Jacek Ratajczak WKP/0224/PWOK/04		NR RYSUNKU
	br. konstr. - bud. nr uprawnień		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Janusz Łopieński 237/PW/91		9
	br. konstr. - bud. nr uprawnień		
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Rycerz WKP/0365/POOE/21		PŁYTA FUNDAMENTOWA
	br. elektryczna. nr uprawnień		