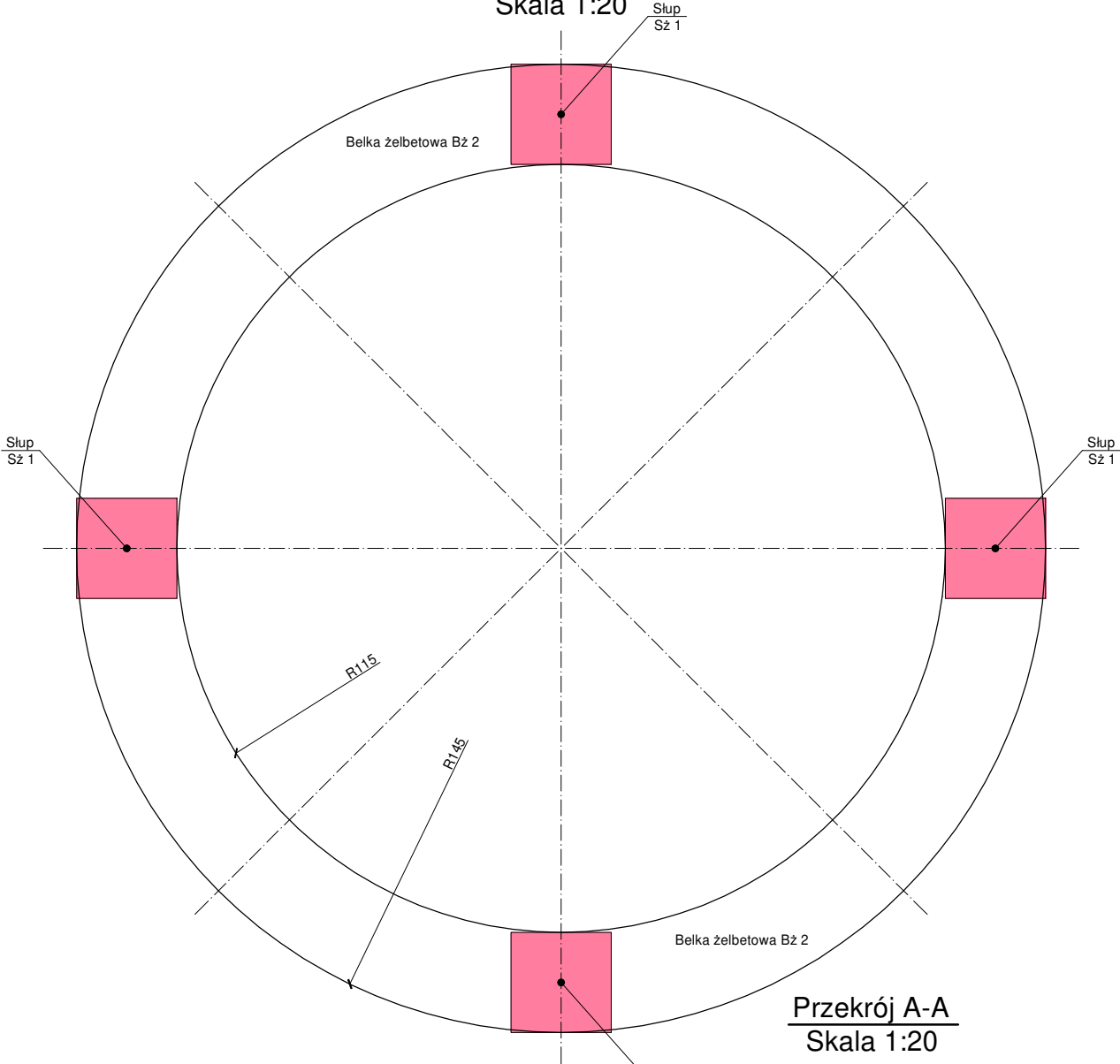


Belka Bż 2 - widok ogólny

Skala 1:20

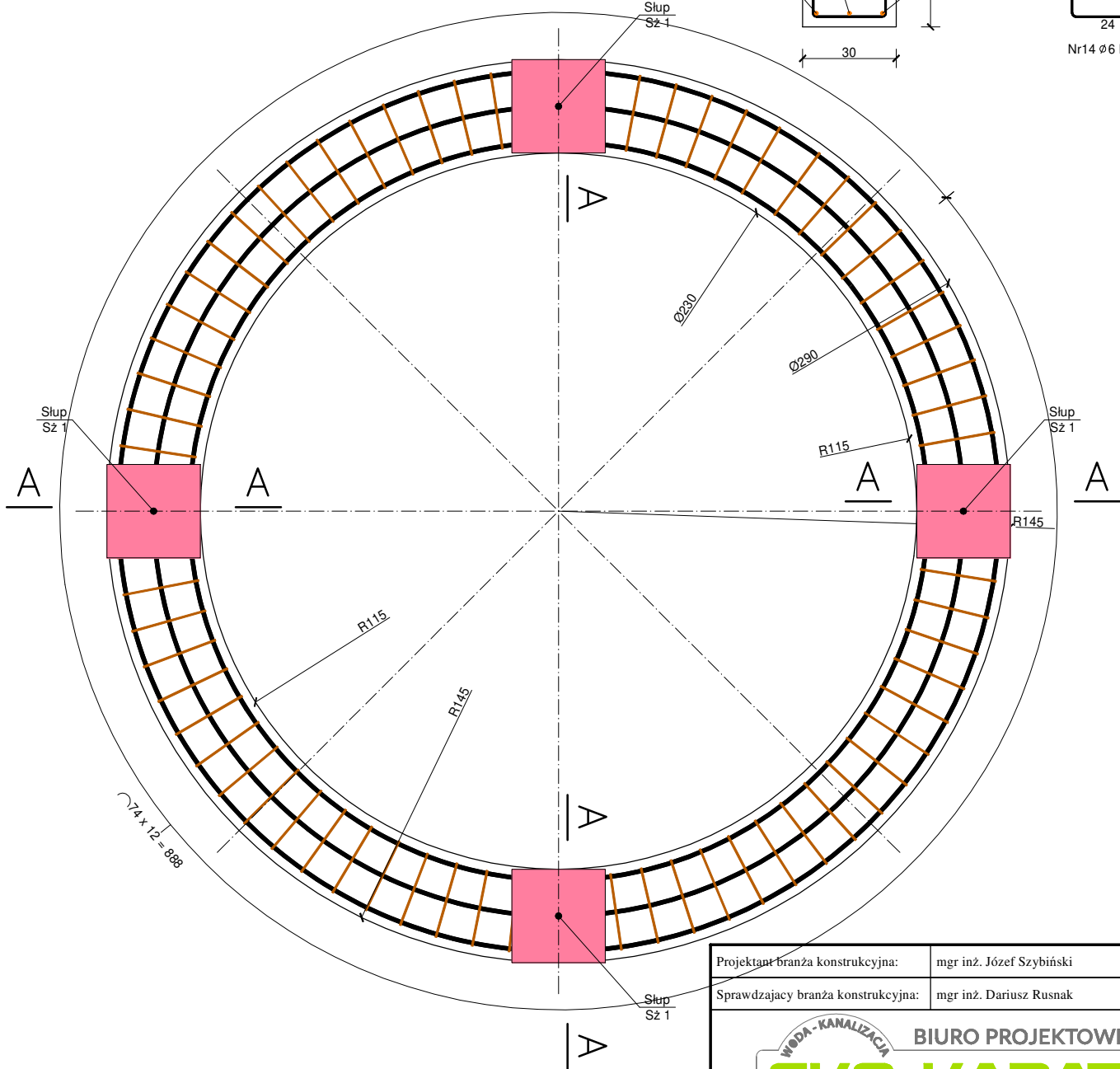
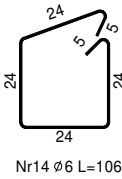
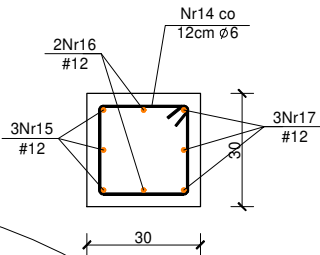


Przekrój A-A

Skala 1:20

Belka Bż 2

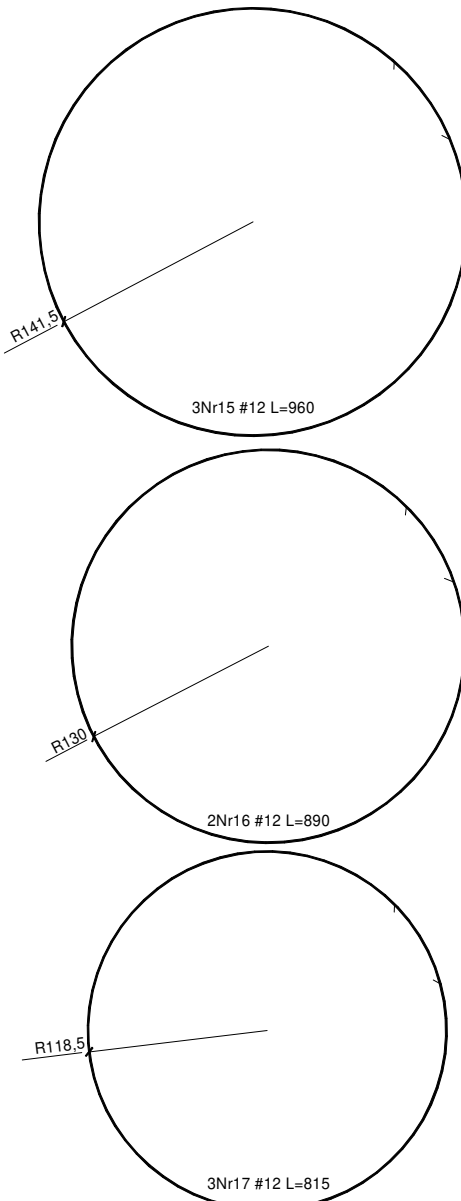
Skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ						
Elementy		Pręty zbrojenia				
Ozn.	L. sztuk	Ozn.	Długość [m]	L. w elem. ogólna	A-IN St3SX Ø6 [m]	A-IIIN #12 [m]
Belka Bż 2	1	Nr14	1,06	75	75	79,50
		Nr15	9,60	3	3	-
		Nr16	8,90	2	2	-
		Nr17	8,15	3	3	-
				Długość ogólna [m]		79,5
				Masa 1 m pręta [kg]		0,222
				Masa wg gatunków [kg]		17,6
				Masa całkowita [kg]		80,7

UWAGI:

1. Materiały:
  - beton C30/37 (B37) W8 F150
  - stal A-IIIN B500SP dla prętów #12
  - stal A-IN St3SX dla prętów Ø6
2. Otuliny 3,0cm
3. Wymiary weryfikować na budowie
4. Wszelkie rozbieżności ustalić z projektantem
5. Brakujące wymiary wg rys. technologicznych
6. Wszystkie rysunki rozpatrywać łącznie



Projektant branża konstrukcyjna:	mgr inż. Józef Szybiński	Nr upr.:	286/DOŚ/14	Podpis:	
Sprawdzający branża konstrukcyjna:	mgr inż. Dariusz Rusnak	Nr upr.:	12/96/ZG	Podpis:	
Inwestor:				Data:	21.12.2022
Gmina Granowo ul. Sportowa 2 62-066 Granowo				Stadium:	PT
Lokalizacja inwestycji:				Podziałka:	1:20 1:50
gmina: Granowo, m. Granowo jeden. ewid. 300501_2.0003 Granowo dz. nr 818/1, 818/3 obr.0003 Granowo				Nr rysunku:	K-07
Branża:	Temat:	"Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Granowie"			
Sanitarna Konstrukcyjna Elektryczna					
Obiekt:	Tytuł rysunku:				
Oczyszczalnia ścieków	Belka Bż2 zbiornika retencyjno-wyrównawczego				