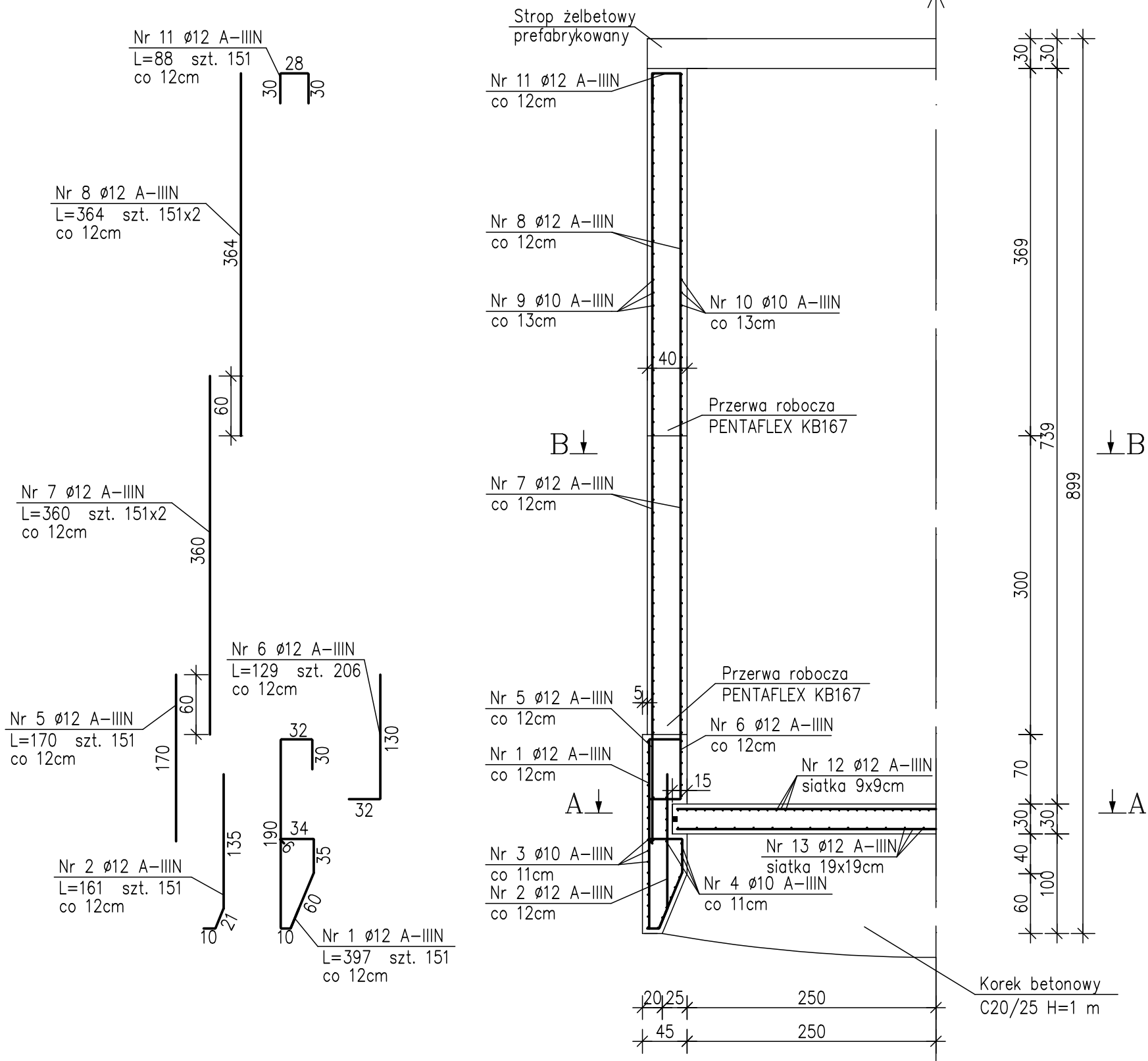
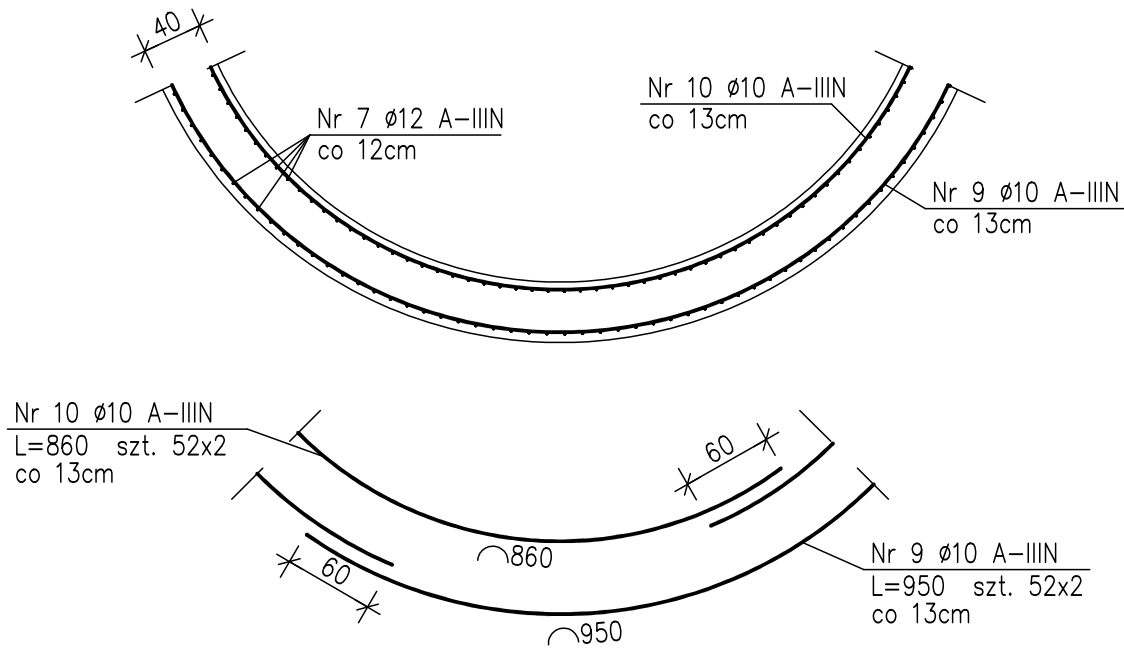


Przekrój 1-1
skala 1:50



Przekrój B-B
Zbrojenie górnej części sciany
skala 1:50

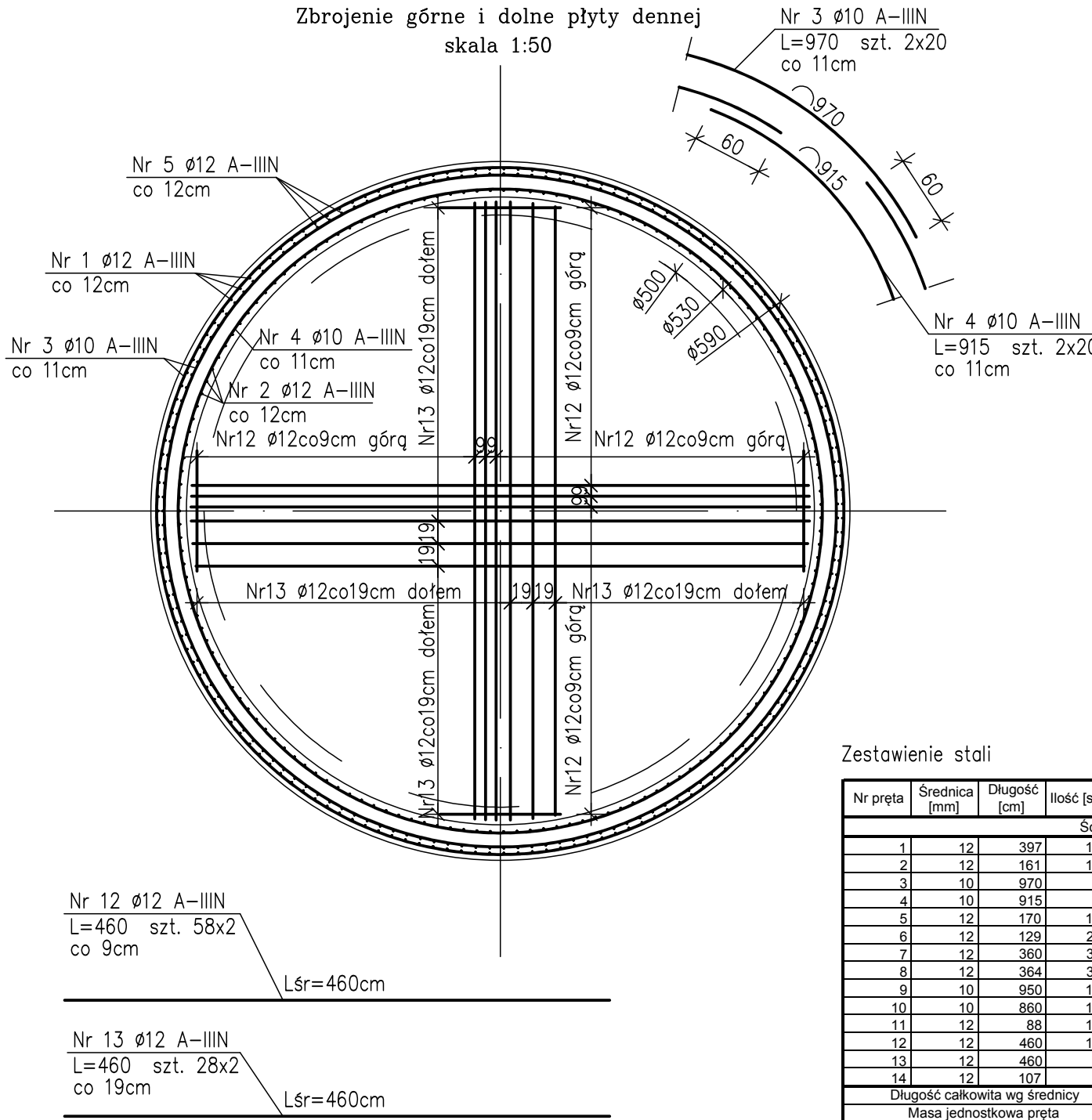


UWAGI:

- Wymiary podano w [cm]
- Pręty wymiarowane na zewnątrz pręta,
- Pręty $\varnothing 10$ łączyć na zakład $l_{o, \min} = 60$ cm
- W jednym przekroju dopuszcza się łączenie prętów na zakład co najmniej co ósmy pręt. Minimalne przesunięcie prętów łączonych na zakład wynosi $l_s = 50$ cm.

Przekrój A-A

Zbrojenie górne i dolne płyty dennej
skala 1:50



Zestawienie stali

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość [m]			
				#8	#10	#12	#16
				Ściana, dno			
1	12	397	151			599.47	
2	12	161	151			243.11	
3	10	970	40		388.00		
4	10	915	40		388.00		
5	12	170	151			256.70	
6	12	129	206			265.74	
7	12	360	302			1087.20	
8	12	364	302			1099.28	
9	10	950	104		988.00		
10	10	860	104		894.40		
11	12	88	151			132.88	
12	12	460	116			533.60	
13	12	460	56			257.60	
14	12	107	25			26.75	
Długość całkowita wg średnicy				0.00	2658.40	4502.33	0.00
Masa jednostkowa pręta				0.395	0.617	0.888	1.58
Masa prętów wg średnicy [kg]				0.00	1640.23	3998.07	0.00
Masa prętów razem [kg]						5638.30	

BETON C30/37 W8 F150
XC4 XD2 XF3 XA1
KOREK C20/25
OTULINA: 5 cm
STAL A-IIIN B500SP

NAZWA: BUDOWA TŁOCZNI ŚCIEKÓW WRAZ Z ZASIALNIEM ENN ORAZ BUDOWA PLACU MANEWROWEGO, ODCINKA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE POŁOŻONYM W ZDUŃSKIEJ WOLI PRZY UL. MONIUSZKI 2b-2c				
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	ZAKRES OPRAWOWANIA	DATA:	PODPIS:
PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Rudziński	NB.IV.7342/6/97 NB.IV.7342/22/98	BRANŻA KONSTRUKCYJNO-BUD.	12.03.2021	
TYTUŁ RYSUNKU ZBROJENIE ZBIORNIKA Ø5000mm				
NR RYSUNKU RP-KB-2				SKALA: 1:50