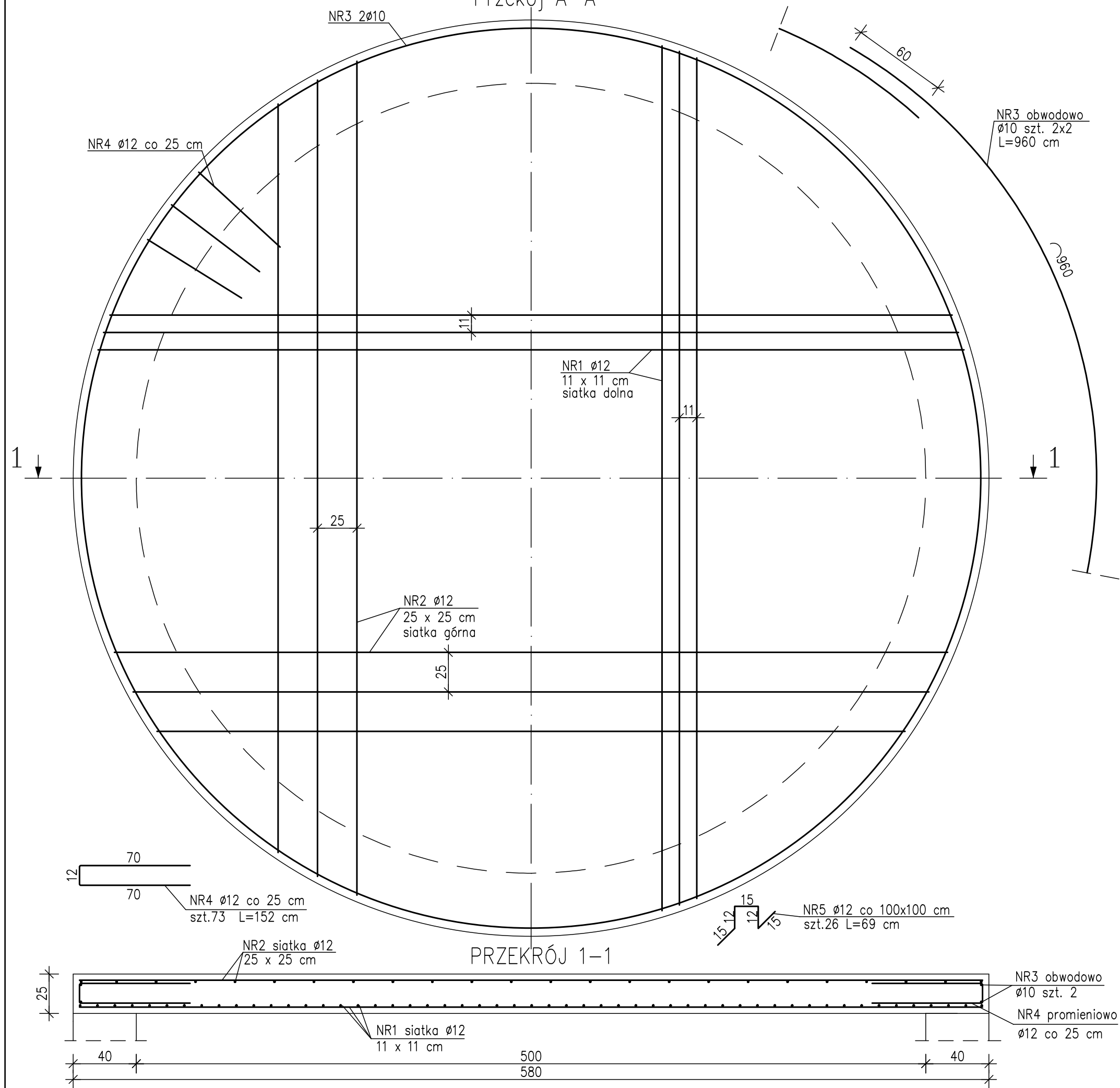
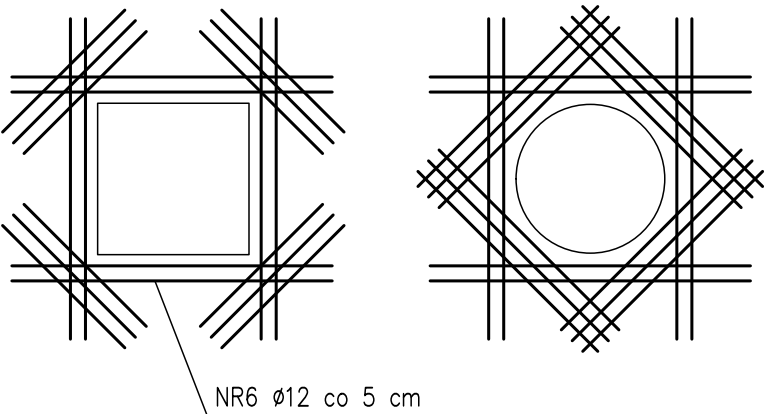


Zbrojenie płyty przekrywającej górne i dolne
Przekój A-A



Dodatkowe zbrojenie obrzeży otworów
GÓRĄ I DOŁEM, POMIĘDZY ZBROJENIEM GŁÓWNYM



Zestawienie stali

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość [m]		
				#8	#10	#12
Strop						
1	12	500	108			540.00
2	12	500	48			240.00
3	10	960	4			38.40
4	12	152	73			110.96
5	12	69	26			17.94
6	12	220	56			123.20
Długość całkowita wg średnicy				0.00	0.00	1070.50
Masa jednostkowa pręta				0.395	0.617	0.888
Masa prętów wg średnicy [kg]				0.00	0.00	950.60
Masa prętów razem [kg]				950.60		

BETON C30/37 W8 F150
XC4 XD2 XF3 XA1
OTULINA: 4 cm
STAŁ A-IIIIN 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 OPRACOWANIA	DATA:	PODPIS:
PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Rudzki	NB.IV.7342/6/97 NB.IV.7342/22/98	BRANŻA KONST-BUD.	12.03.2021	

TYTUŁ RYSUNKU
ZBROJENIE PŁYTY PRZYKRYWAJĄCEJ GÓRNE I DOLNE

NR RYSUNKU RP-KB-3	SKALA: 1:25
-----------------------	----------------