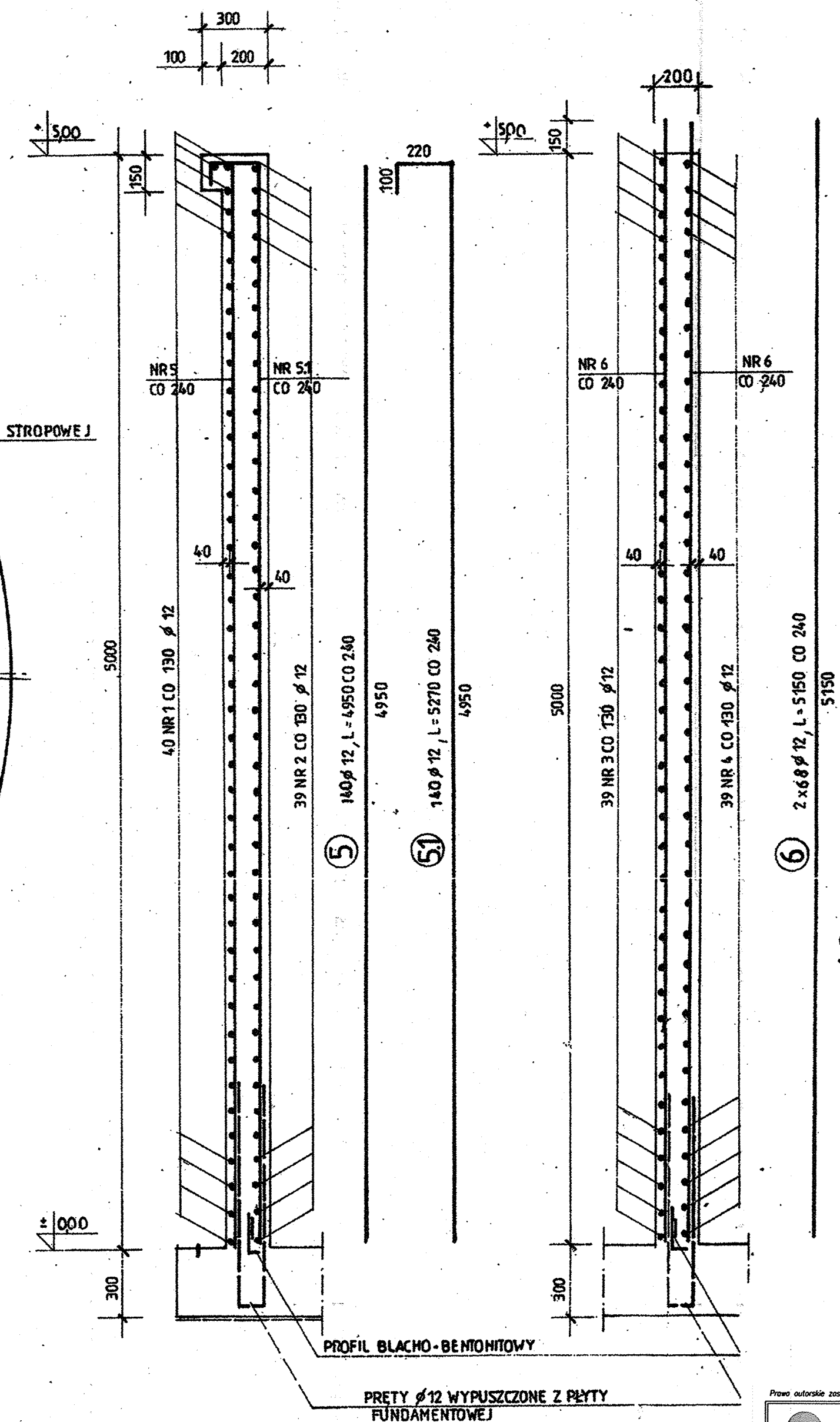
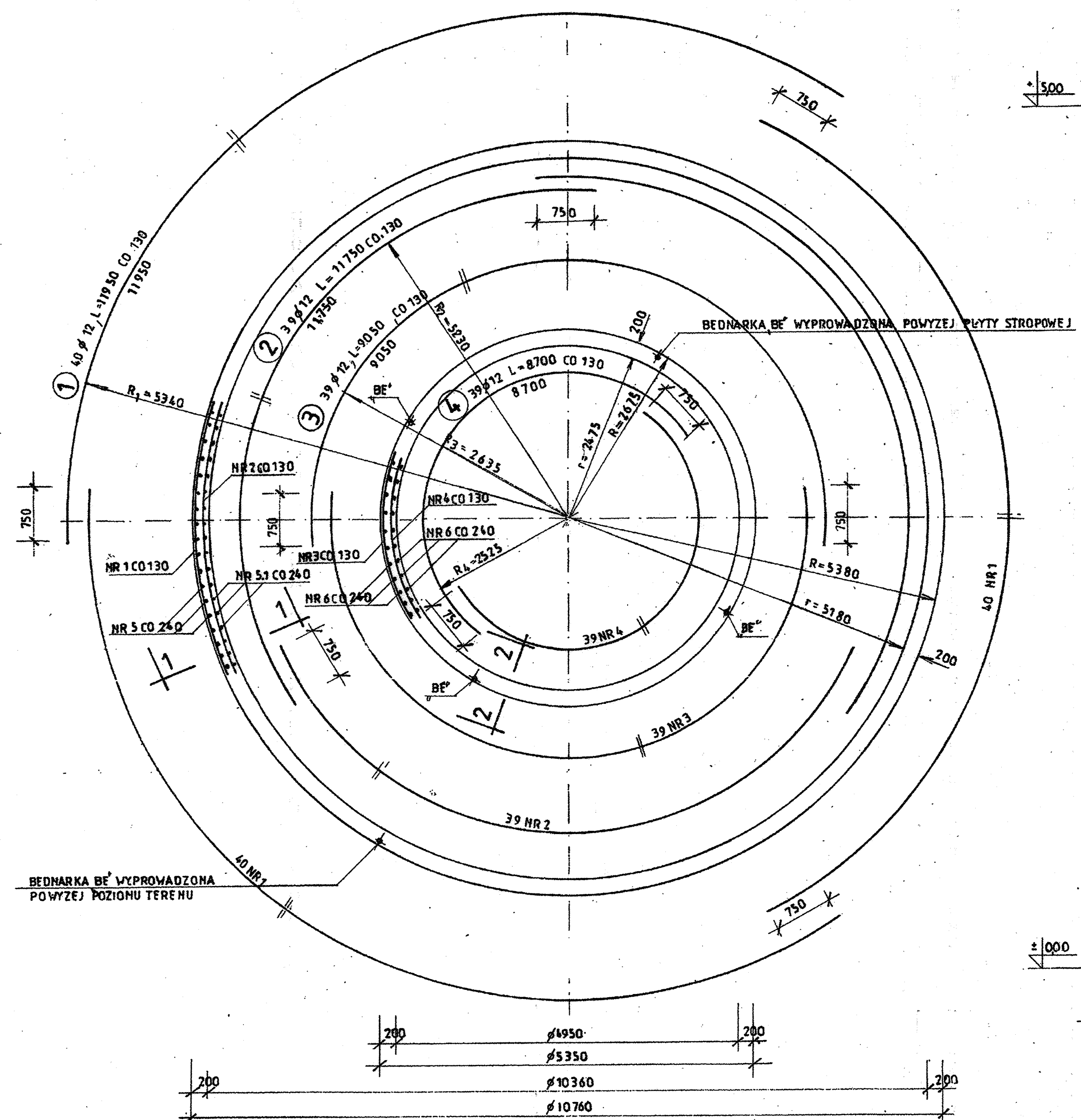


ZBROJENIE ŚCIAN OB3

RZUT 1:50

1-1 1:20

2-2 1:20



WYKAZ STALI

NR	Ø	ILOŚĆ SZT.	DŁUGOŚĆ CIĘCIA	DŁUGOŚĆ Ø12
1	12	3x40	11950	1434,0
2	12	3x39	11750	1374,0
3	12	2x39	9050	705,9
4	12	2x39	8700	678,6
5	12	140	4950	6930
5.1	12	140	5270	737,8
6	12	2x68	5150	700,4
RAZEM DŁUGOŚĆ				6324,5
MASA				5616,0

BETON C25/30, W10, XA1

STAL AIII N-BS1500S

UWAGA:

1. MINIMALNA OTULINA ZBROJENIA 40 mm
2. ZAKŁADY PRĘTÓW NR 1, 2, 3 i 4 PRZESUWAĆ W POZIOMIE CO 1,20 m
3. W ŚCIANACH OSADZIĆ TULEJE STALOWE W MIEJSCACH POKAZANYCH NA RYS. NR 1A

PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/64			
OBIEKT	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: ZWIĘKSZENIE PRZEPUSTOWOŚCI ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH Z (Qd)sr=400m3/d I RLM=4027 DO DOCELOWEJ PRZEPUSTOWOŚCI (Qd)sr=600m3/d I RLM=6000.	INWESTOR GMINA SKÓRZEC ul. SIEDLECKA 3 08-114 SKÓRZEC	
LOKALIZACJA	GMINA SKÓRZEC, MIEJSCOWOŚĆ SKÓRZEC, OBREB: 0017 SKÓRZEC JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 142609_2 SKÓRZEC Dz. Nr 441/2, 441/3	NR RYS. 3/A	
STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	TREŚĆ OB.3 - REAKTOR SBR ZE ZBIORNIKAMI RETENCYJNO-UŚREDNIAJĄCYM. ZBROJENIE ŚCIAN.	SKALA 1:50, 1:20	DATA 12.2017r
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Wacław Pomiecho	5767 DOŚB/014690/01	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Edward Żak	35666 DOŚB/0170/01	PODPIS