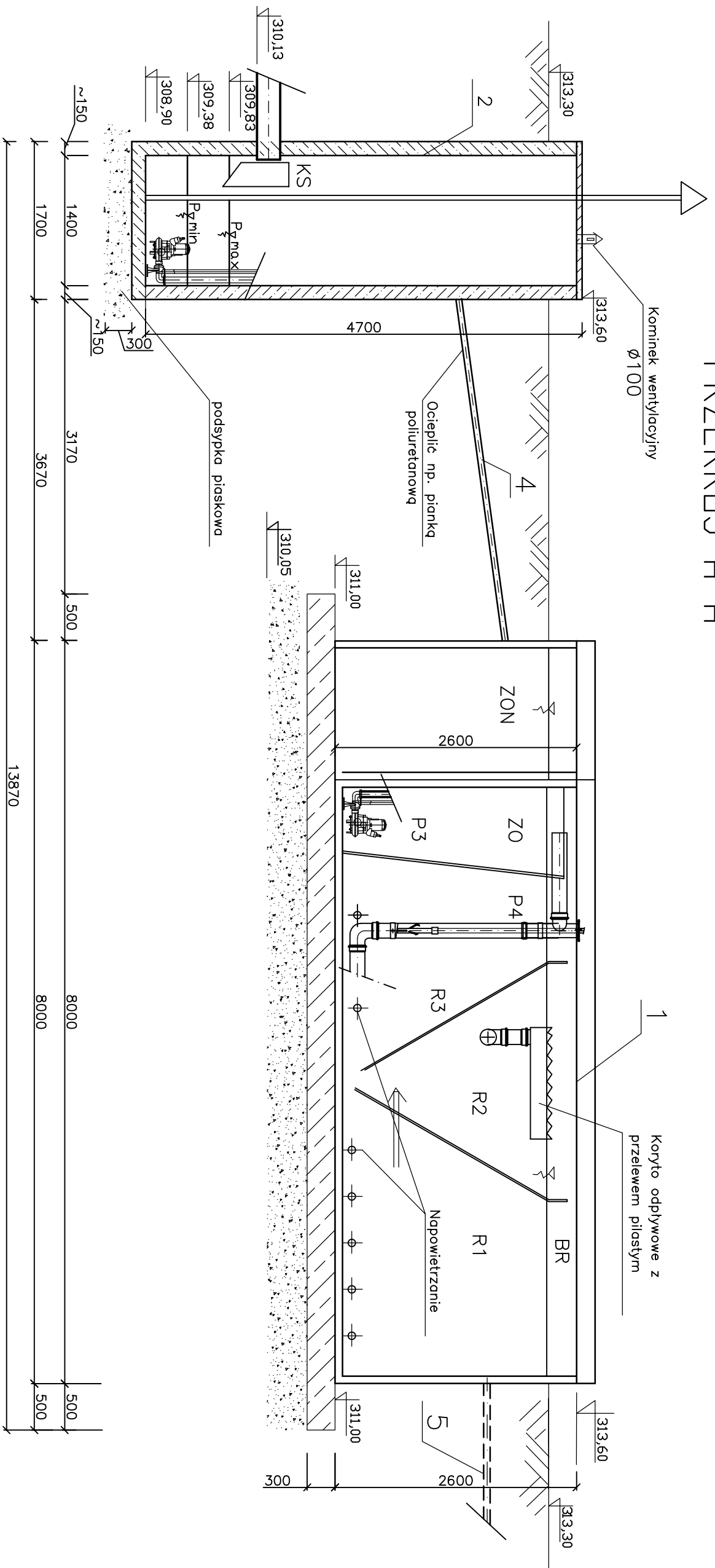
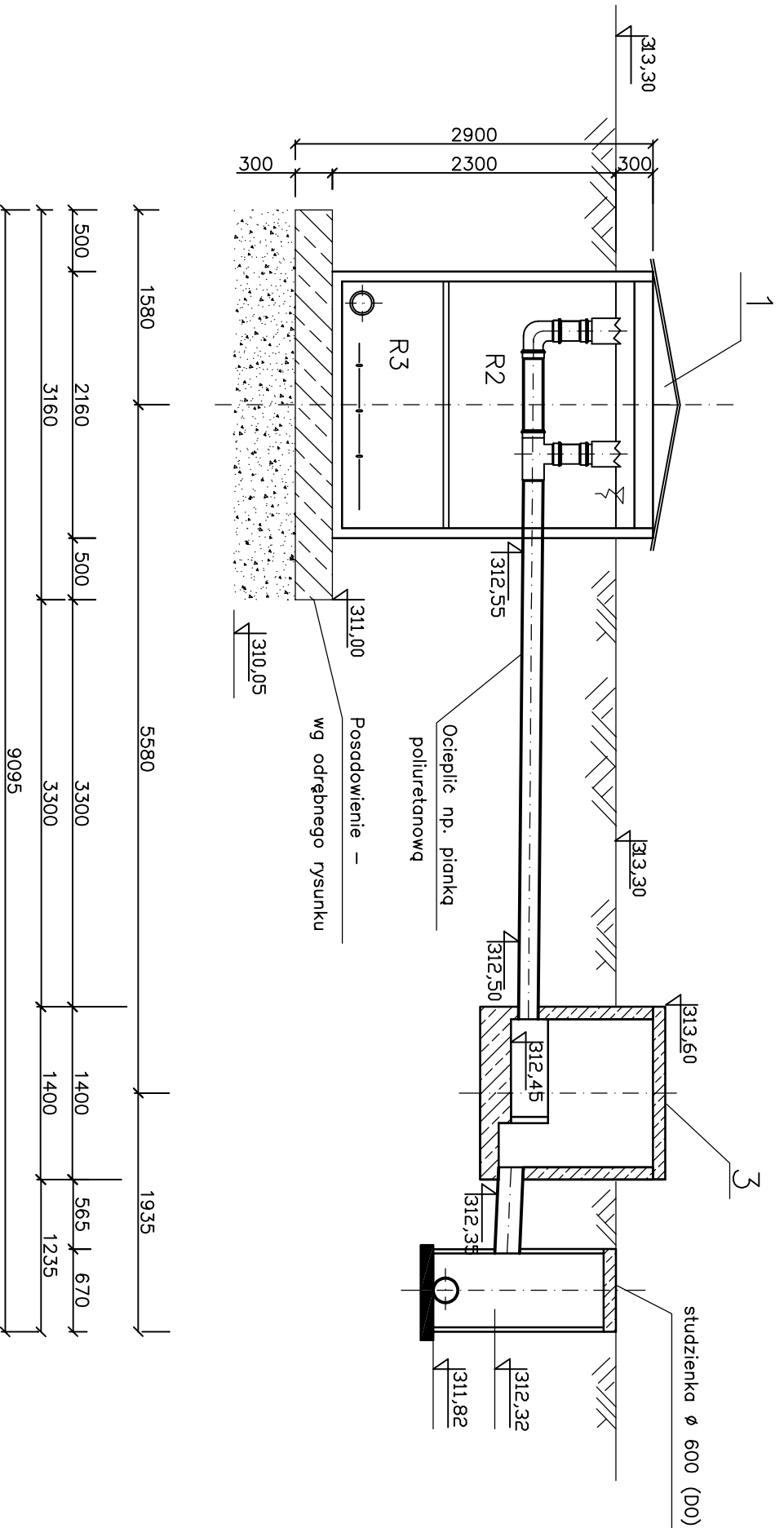


# PRZEKRÓJ A-A




## PRZEKŁÓJ B-B



Nr	NAZWA ELEMENTU	MATE. JEDNO	ILUŚC
		STRA	
1	Zbiornik betonowy oczyszczalni ścieków BOCAR BCI-325 z wloczyną szlutową o wymiarach 2,16x0,80x0,280 m, wraz z wyposażeniem technologicznym, sterownikiem, autokalibracją i modułem przekaźników informację o pracy oczyszczalni za pomocą SMS – dostawca technologii np. EKOSINSPOL Sp. z o.o. ul. Kosielszków Boczna 48 Nowy Targ	pp	1
2	Przeponowisko Becking z kęgiel żelbetonowych łączonych na uszczelnienie gumowe wraz z pompami np. PLEMAN 080 wraz z wyposażeniem i sterownikiem – dostawca np. EKOSINSPOL Sp. z o.o. ul. Kosielszków Boczna 48 Nowy Targ	kpl.	1
3	Szkieletu pominiomu Ø 1200 mm z kęgiel betonowych wraz z wyposażeniem tj. przeponowiszem żelbetonowym – dostawca np. EKOSINSPOL Sp. z o.o. ul. Kosielszków Boczna 48 Nowy Targ	kpl.	1
4	Rurociąg łączący ścieki surowych PE80 63x3,6 SDR 17	pe	15
5	Rurociąg powietrza PE80 63x3,6 SDR 17	m	5

## LEGENDA

RB	- Reaktor biologiczny
ZON	- Zbiornik osadu nadmiernego
P1a, P1b	- Pompy ścieków surowych
P3	- Pompa osadu nadmiernego
P4	- Pompa MAMUT recykluacyjna
KS	- Kłata ręczna kosztowa
R1	- Nityfikacja
R2	- Separacja (osadnik wtórny)
R3	- Dentyfikacja
Z0	- Zagęszczacz osadu

 <b>INWESTPROJEKT W GLIWICACH</b> SPÓŁDZIELNIA PROJEKTOWANIA I USŁUG TECHNICZNYCH		<b>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW PRZEBIEG TECHNOLOGICZNE A-1 I B-1</b> Obiekt KANALIZACJA SANITARNĄ Z PEZYLACZNIĄ WRAZ Z OCZYSZCZALNIĄ ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI DEBOWA GÓRA W GMINIE BORONÓW			
Inwestor		Urząd Gminy Boronów, ul. Dolna 2, 42-283 Boronów			
Rodzaj opracowania Nr uprawnień		PBW OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Nazwisko	Podpis	Data	Skala Numer rysunku
Zespół					
637/901 646/94		01.2006			
Projektował		mgr inż. Ewa Iwaniska			
		Numer zlecenia Numer projektu			
		Z-6/05 1206/TS			
Sprawdził		inż. Barbara Talaga			