

199

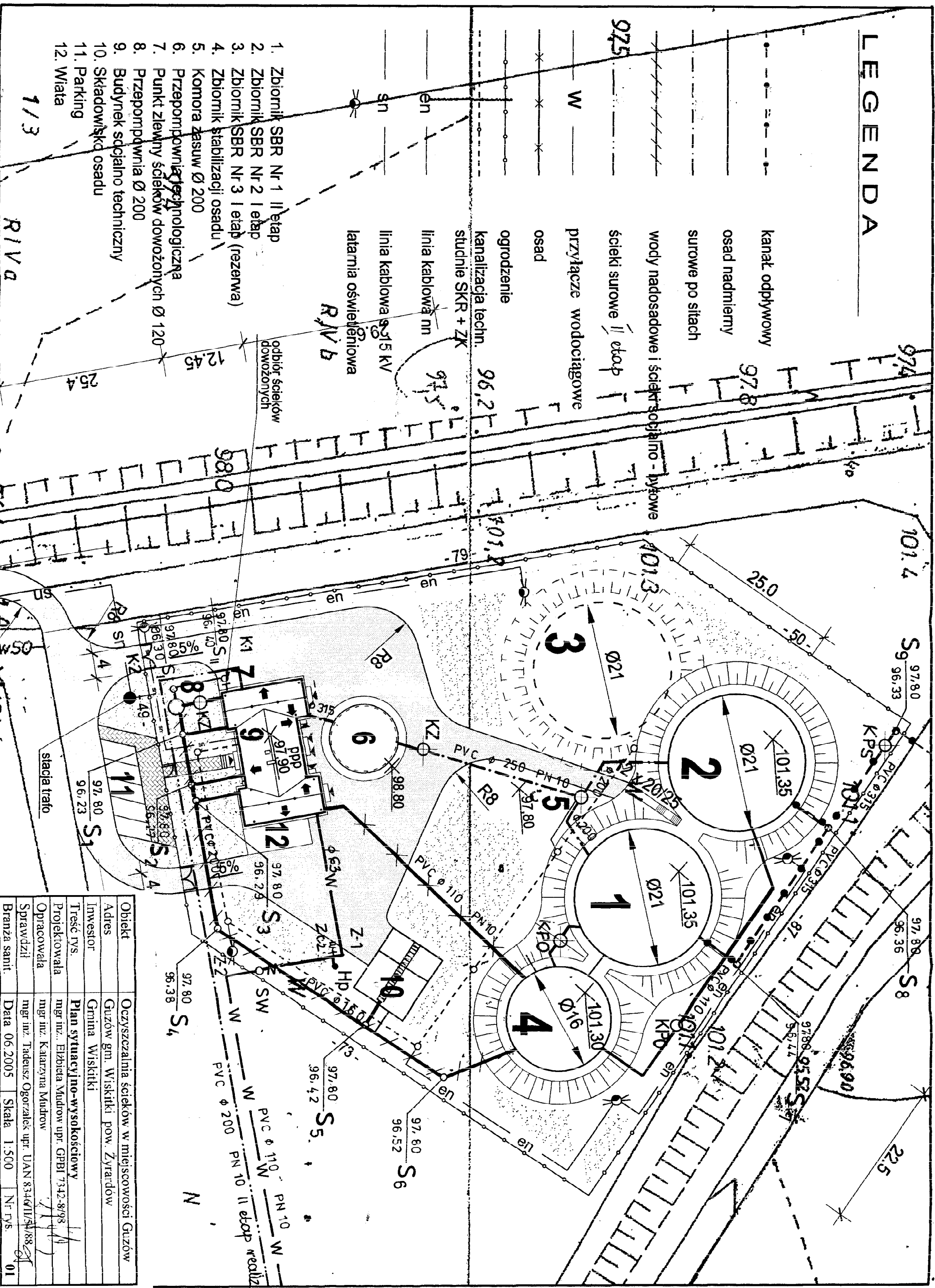
LEGENDA

- kanal odpływowy
- osad nadmierny
- surowe po siłach
- wody nadosadowe i ścieki socjalno - bytowe
- ścieki surowe II etap
- przyłącze wodociągowe
- osad
- ogrodzenie
- kanalizacja techn.
- studnie SKR + ZK
- linia kablowa nn
- linia kablowa 0,15 kV
- latarnia oświetleniowa

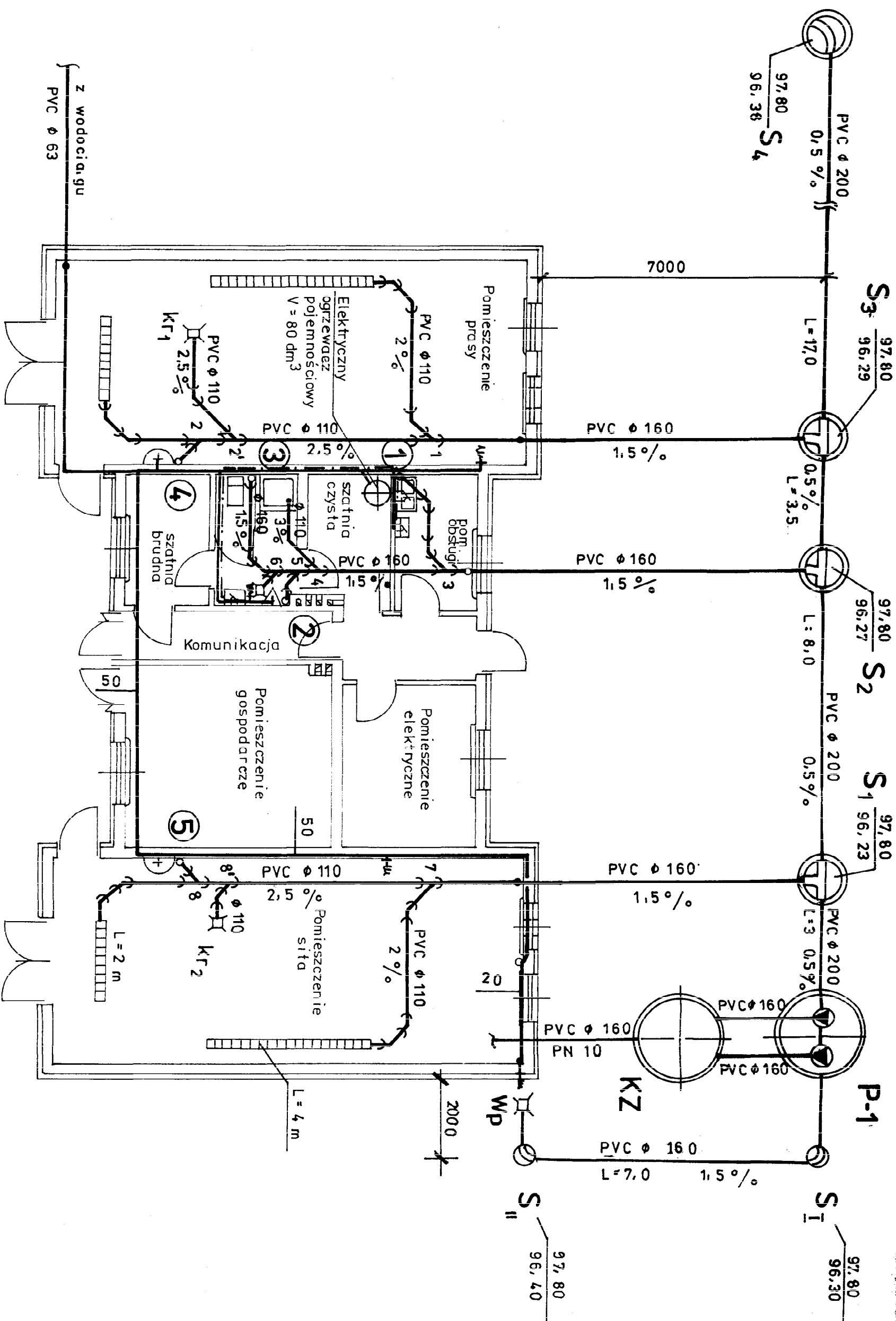
1. Zbiornik SBR Nr 1 II etap
2. Zbiornik SBR Nr 2 I etap
3. Zbiornik SBR Nr 3 I etap (rezerva)
4. Zbiornik stabilizacji osadu
5. Komora zasuw Ø 200
6. Przepompownia technologiczna
7. Punkt zlewny ścieków dowożonych Ø 120
8. Przepompownia Ø 200
9. Budynek sędzialno techniczny
10. Składowisko osadu
11. Parking
12. Wiatła

1/3

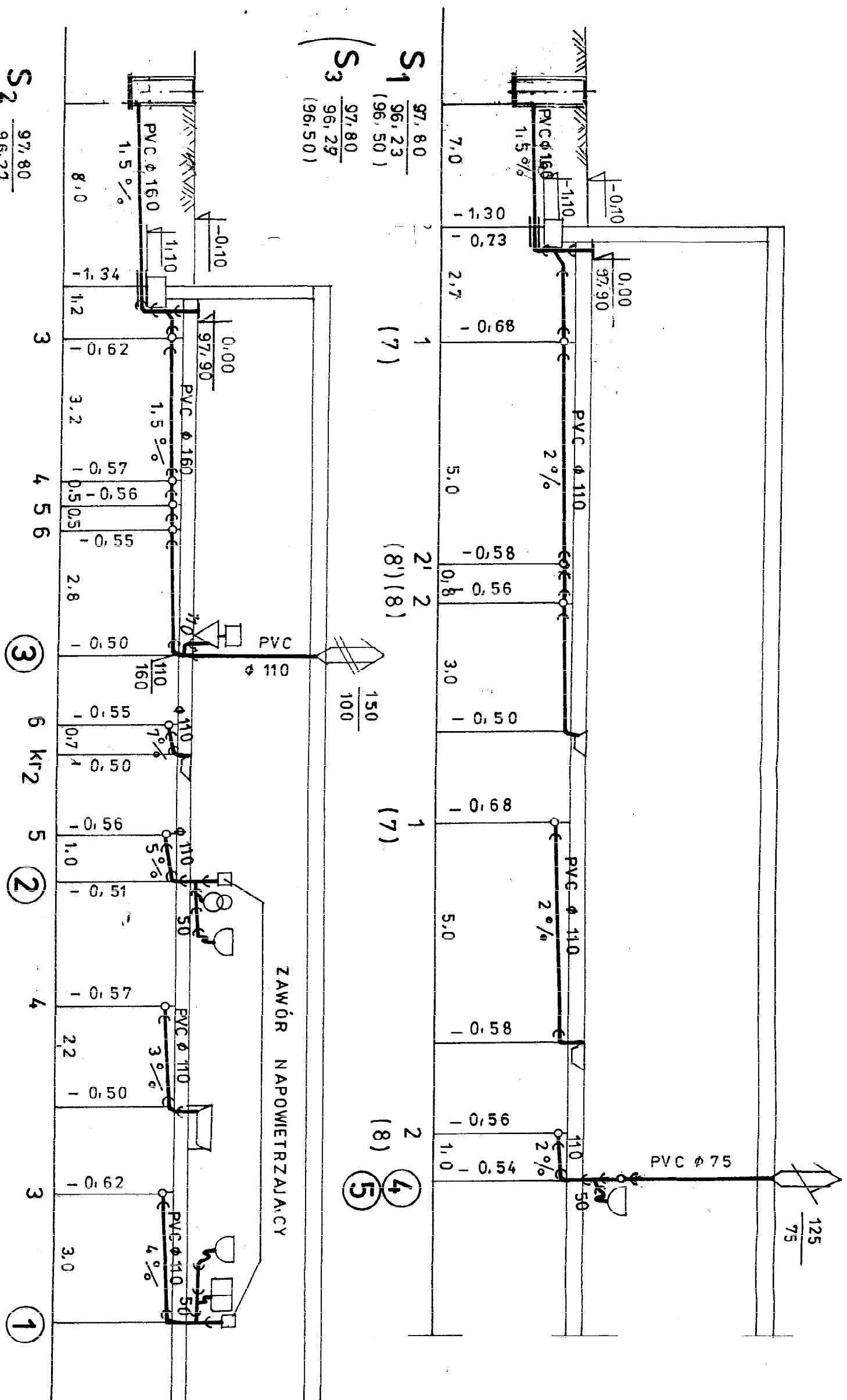
RIVA



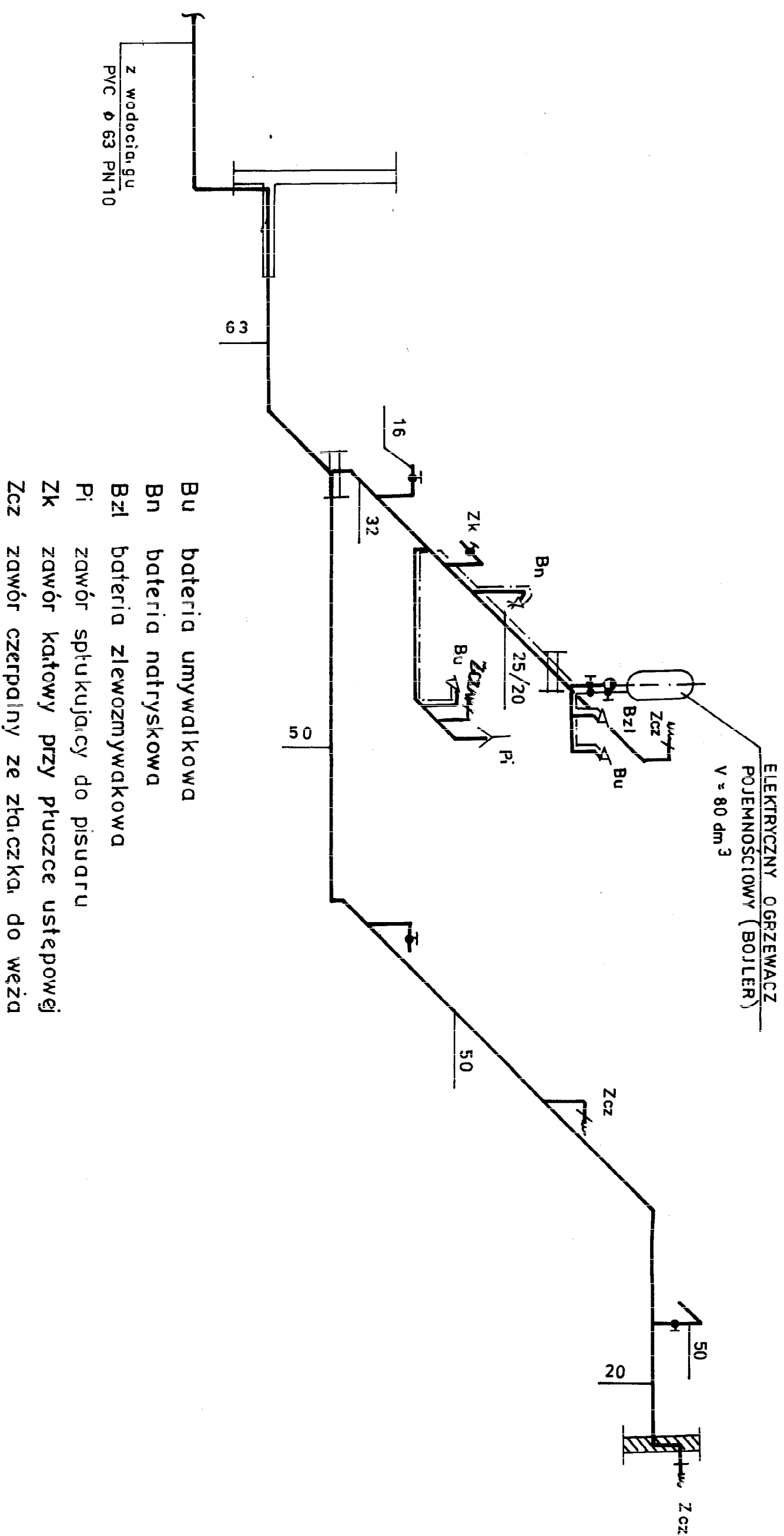
Obiekt	Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Guzów
Adres	Guzów gm. Wiskitki pow. Żyrardów
Inwestor	Gmina Wiskitki
Treść rys.	Plan sytuacyjno-wysokościowy
Projektowała	mgr inż. Elżbieta Mudrow upr. GPB 7342-8/98
Opracowała	mgr inż. Katarzyna Mudrow
Sprawdził	mgr inż. Tadeusz Ogorzałek upr. UAN 8346/II/54/88
Branża sanit.	Data 06.2005 Skala 1:500 Nr rys. 01



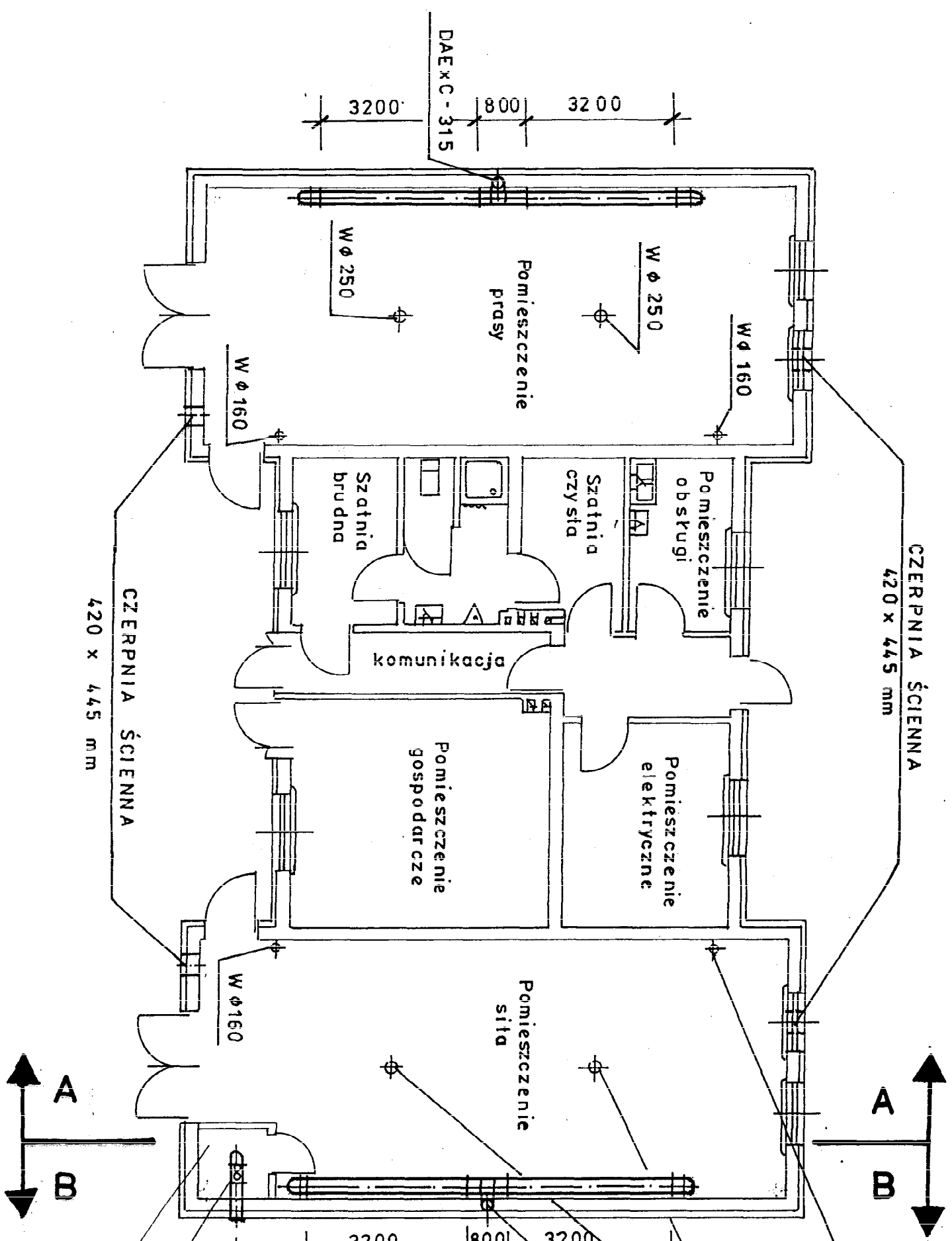
Obiekt	Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Guzów
Adres	Guzów gm. Wiskitki pow. Żyrardów
Inwestor	Gmina Wiskitki
Treść rys.	Budynek techniczny – inst. wod.-kan.
Projektowała	mgr inż. Elżbieta Mudrow upr. GFB 7342-8/98
Opracowała	mgr inż. Katarzyna Mudrow
Sprawdził	mgr inż. Tadeusz Ogortalek upr. UAN 8340/11/5-488
Branża sanit.	Data 06.2005 Skala 1:100 Nr rys. 02



Obiekt	Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Guzów
Adres	Guzów gm. Wiskitki pow. Żyrardów
Inwestor	Gmina Wiskitki
Treść rys.	Rozwinięcie kanalizacji sanitarnej
Projektowała	mgr inż. Elżbieta Młodtów upr. GPB 7342-8/98
Opracowała	mgr inż. Katarzyna Młodtów
Sprawdził	mgr inż. Tadeusz Ogorzałek upr. UAN 8346/11/5.4.88
Branża sanit.	Data 06.2005 Skala 1:100 Nr rys. 03



Obiekt	Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Guzów
Adres	Guzów gm. Wiskitki pow. Żyrardów
Inwestor	Gmina Wiskitki
Treść rys.	Aksometria wody
Projektowała	mgr inż. Elżbieta Mudrow upr. GPBI 7342-8/98
Opracowała	mgr inż. Katarzyna Mudrow
Sprawdził	mgr inż. Tadeusz Ogorzałek upr. UAN 8346/11/53/88
Branża sanit.	Data 06.2005 Skala 1:100 Nr rys. 04



WYWIETRZAK DACHOWY
A Ø 160

WYWIETRZAKI DACHOWE
A Ø 250

WENTYLATOR DACHOWY PRZECIWWYBUCHOWY
DAE x C - 315 n = 900 obr / min 0,65 kW
NA PODSTAWIE DACHOWEJ WYD. 2400 m³/h

UWAGA :

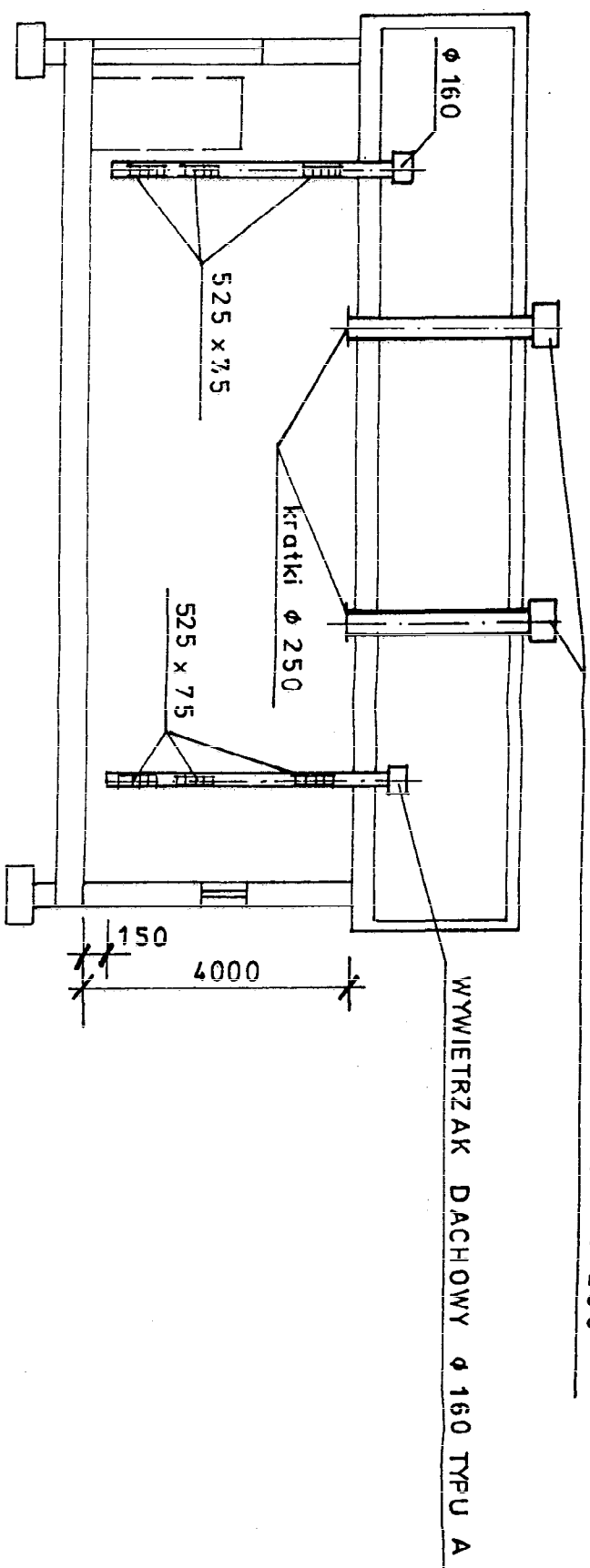
W pomieszczeniu prasy wentylacja
jak w pomieszczeniu sita

KRATKA WENTYLACYJNA Ø 100
WENTYLATOR KANAŁOWY V = 290 m³/h
WK-100 N = 0,58 kW
POMIESZCZENIE NA WAPNO

Obiekt	Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Guzów
Adres	Guzów gmin Wiskitki pow. Żyrardów
Inwestor	Gmina Wiskitki
Treść rys.	Budynek techniczny – wentylacja
Projektowała	mgr inż. Elżbieta Mudrow upr. GPB 7342-8/98
Opracowała	mgr inż. Katarzyna Mudrow
Sprawdził	mgr inż. Tadeusz Ogorzałek upr. UAN 8346/154/88
Branża sanit.	Data 06 2005 Skala 1:100 Nr rys. 05

A - A

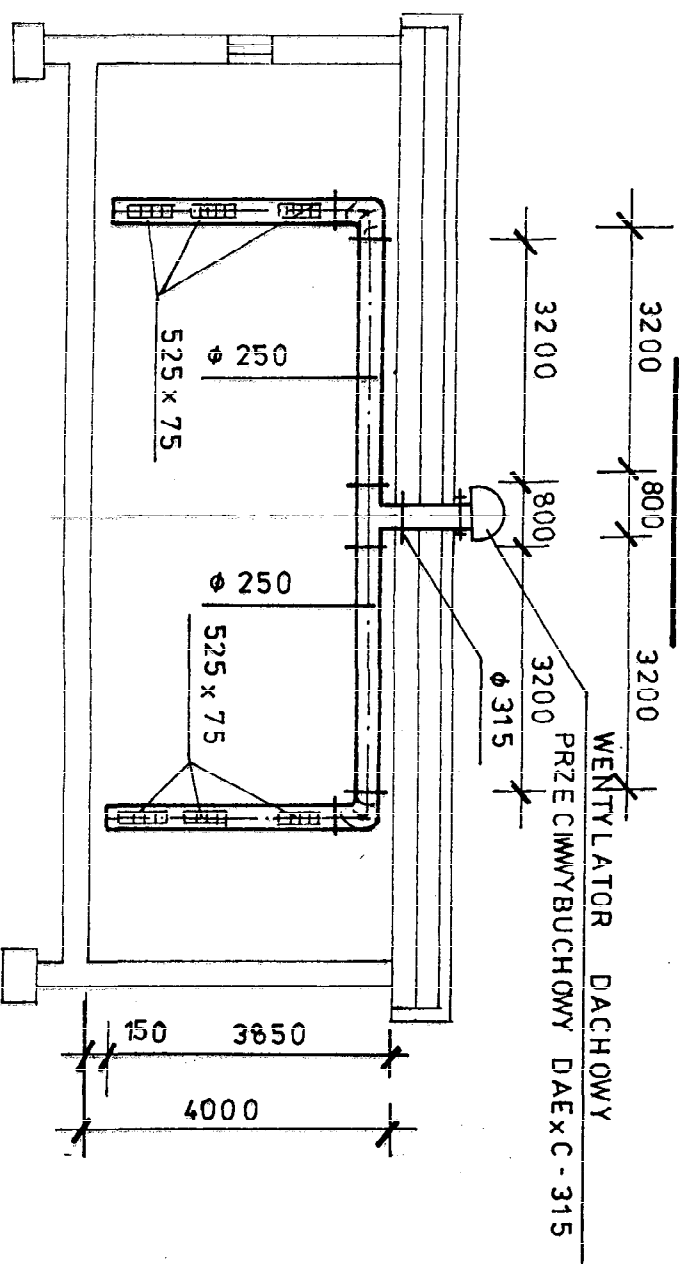
WYWIETRZAK DACHOWY TYPU A ϕ 250



B - B

WENTYLATOR DACHOWY

PRZECIWMYBUCHOWY DAEXC-315



Obiekt	Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Guzów
Adres	Guzów gm. Wiskitki pow. Żyrardów
Inwestor	Gmina Wiskitki
Treść rys.	Wentylacja - przekroje
Projektowała	mgr inż. Elżbieta Młodow upr. GPBI 7342-8/98
Opracowała	mgr inż. Katarzyna Młodow
Sprawdził	mgr inż. Tadeusz Ogorzałek upr. UAN 8346/11/54/88
Branża sanit.	Data 06.2005 Skala ----- Nr rys. 06