

A

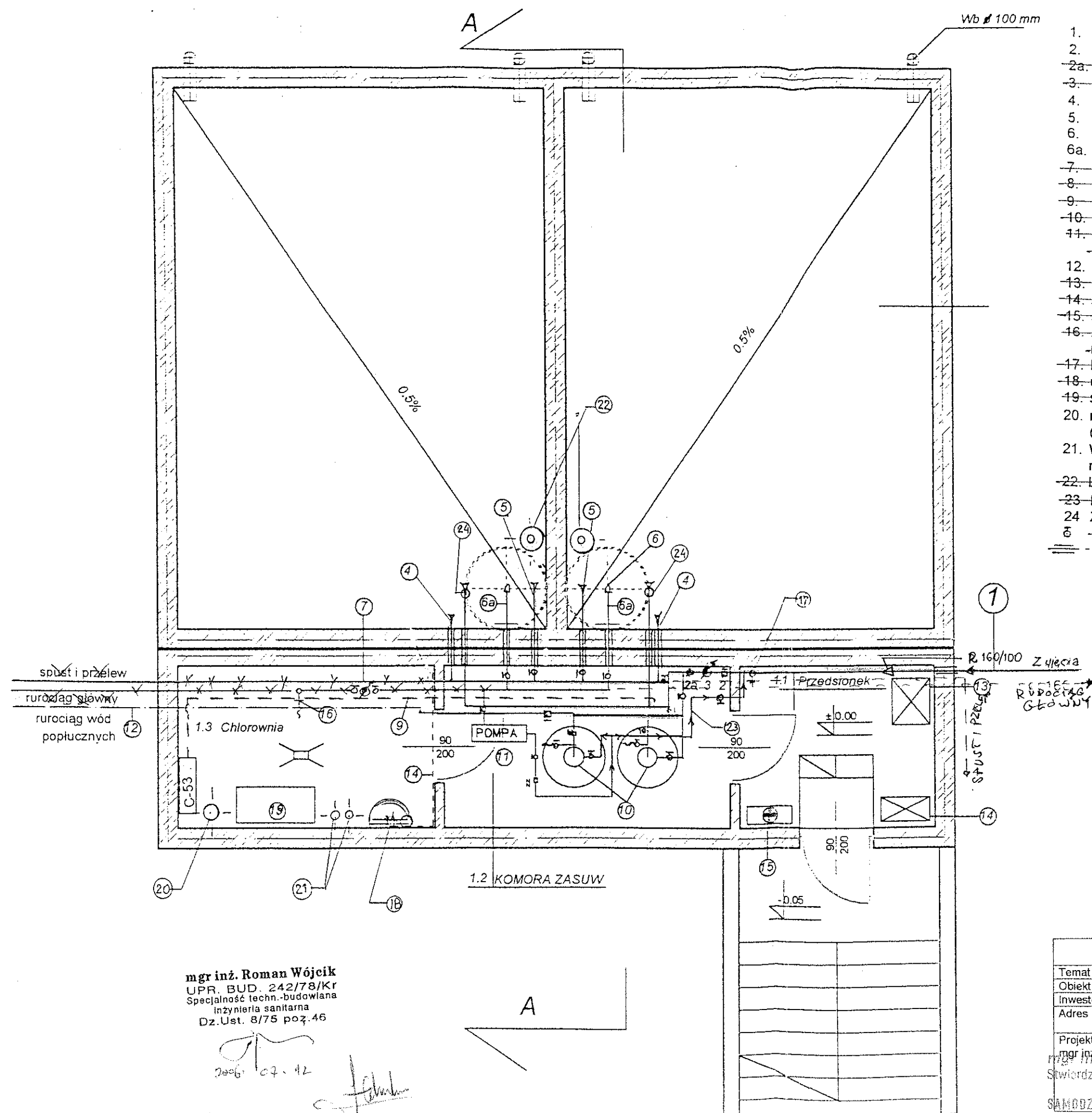
Wb 100 mm

PE

- 21 -

PROJEKTOWANIE
W NOWYM TARGU

1. rurowciąg zasilający z ujęcia PE 160/redukcja / stal 100
 2. zasuwa 100mm
 - 2a. zawór zwrotny
 3. wodomierz śrubowy 100mm
 4. przelew 100mm
 5. spust 100mm
 6. kosz ssawny na pobór wody do sieci
 - 6a. rurowciąg główny pobór wody do sieci
 7. wodomierz sprzężony 100mm
 8. chlorator C-53
 9. rurowciąg PE 10,5" dozujący podchloryn
 10. filtry manualne
 11. zestaw hydroforowy (ze zbiornikiem przeponowym)
do płukania złoża filtracyjnego
 12. rurowciąg wód popłucznych z filtrów do osadnika
 13. szafka na narzędzie
 14. szafka na środki czystości
 15. apteczka
 16. kran ze złączką do węży do poboru wody do
beczkozwozów i splukiwania posadzki (woda uzdatniona)
 17. kran do poboru wody surowej
 18. umywalka z ogrzewaczem przepływowym
 19. skrzynia na zapas podchlorynu sodu
 20. rura wentylacyjna z wentylatorem wywiewnym 200
(pobór powietrza na wys. 0,5m nad posadzką)
 21. Wentylacja grawitacyjna 2 x 100mm (1 szt. wlot 0,5m
nad posadzką, 1 szt. wlot 0,3m pod sufitem)
 22. Lampy bakterio-bójcze UV zanurzeniowe
 23. Rurowciąg do płukania złoża ujęcia
 24. Zawór pływakowy
- 1 - zasuwa płaska 100
 2 - tuleja przejściowa



mgr inż. Roman Wójcik
UPR. BUD. 242/78/Kr
Specjalność techn.-budowlana
Inżynieria sanitarna
Dz.Ust. 8/75 poz.46

1006-c7-12

mgr inż. Roman Wójcik
UPR. BUD. 242/78/Kr
Specjalność techn.-budowlana
Inżynieria sanitarna
Dz.Ust. 8/75 poz.46

1006-c7-12

„WODAN” Usługi Projektowe i Nadzory mgr inż. Danuta Gosztyła Nowy Sącz ul. Kochanowskiego 27 tel. 018 44 11 869	
Temat: technologia stacji wodociągowej	Branża: instal.-inżynierska
Obiekt: Wodociąg „Krośnica”	Skala: 1 : 50
Inwestor: Urząd Gminy Krośnice nad Dunajcem	Data: XII.2003-VI.2004
Adres: Krośnica, Grywałd, Hałuszowa Gmina Krośnice nad Dunajcem	Nr rys 24
Projektant: mgr inż. Danuta Gosztyła GA 834/A-109/84	Sprawdził mgr inż. Zbigniew Łagan
mgr inż. Wiesław Zaborowski	upr. nr GAS 834/A-834/84 oraz GPA-1342-129/84 do sporządzania dokumentacji wykon. i nadz. w zakr. gospod. wodnej instalacji sanit. i wod.-kan. wewn. i zewn. inst.-inż. w zakr. ochr. i gosp. wod.-kan. wewn. i zewn. RZECZPOSPOLNA w Zakr. Inżynierii Bud. i Robot. w wod.-kan. w zakr. technol. i organizacji robót UL GŁOWACKIEGO 2/4 tel. (018) 441 42 82
SAMODZIELNE FUNKCJE PROJEKTANTA - w specjalności instalacyjnej - z wyjątkiem Nr GPA-7342-237/94	