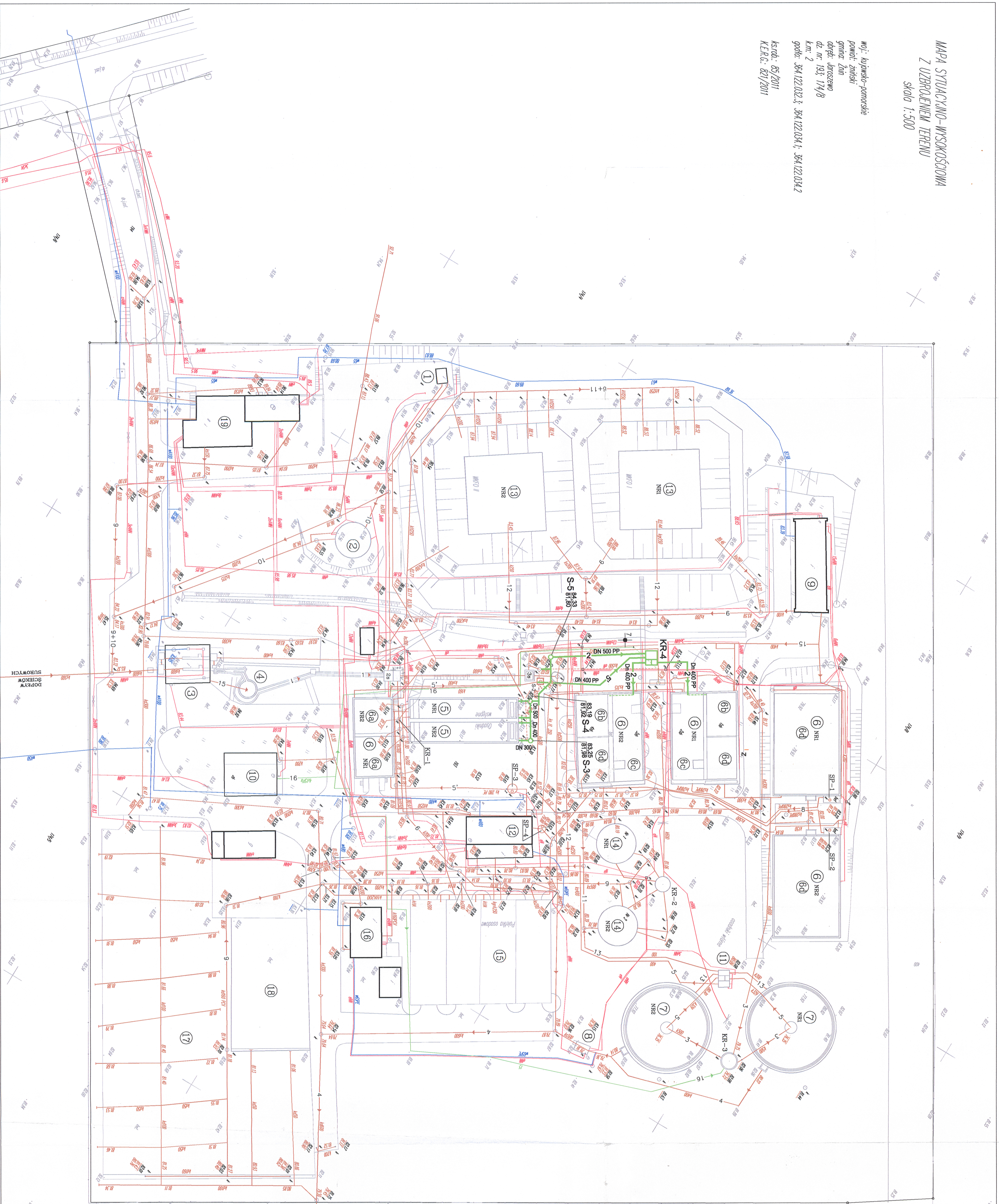


MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA  
Z UZBROJENIEM TERENU  
skala 1:500

woj. kujawsko-pomorskie  
powiat żniński  
gmina Żnin  
długość: Jaroszewo  
dz. nr. 193, 174/8  
km. 2  
grodz. 364/122/022.3, 364/122/034.1, 364/122/034.2  
k.s.c.d. 88/2011  
K.E.K. 82/2011



LEGENDA

- O B I E K T Y**
- 1 Punkt zlewny ścieków domowych
  - 2 Zbiornik rełacyjny ścieków domowych
  - 3 Stacja krat
  - 4 Płaskownik o ruchu okrężnym cieczy
  - 5 Osadnik wstępny
  - 6 Reaktor biologiczny
  - 6a komora predenitryfikacji
  - 6b komora beztlenowa (defostatacja)
  - 6c komora nadtlenowa (denitryfikacja)
  - 6d komora tlenowa (nityfikacja)
  - 7 Osadniki wstępne
  - 8 Komora pomiarowa ścieków oczyszczonych
  - 9 Stacja dźwuchowa
  - 10 Stacja dozowania PIX-U
  - 11 Komora osadu recykulowanego
  - 12 Przepompownia osadów i wód odciekowych
  - 13 Wydzielone komory fermentacyjne otwarte (MKFO)
  - 14 Zogrzewacze osadu
  - 15 Poletka osadów
  - 16 Stacja mechanicznego odwiadania osadu
  - 17 Magazyn osadu
  - 18 Składowisko piasku
  - 19 Budynek socjalno-techniczny
  - SP Studzienki pomiarowe
  - KR Komory rozdzielu

**P R Z E W O D Y**

- 1 - Ścieki mech. oczyszczone w kratkach i płaskowniku
- 2 - Ścieki mechanicznie oczyszczone
- 3 - Biologicznie oczyszczone ścieki z osadem czynnym
- 4 - Ścieki biologicznie oczyszczone
- 5 - Osad biologiczny
- 6 - Osad biologiczny nadmierny
- 7 - Osad wstępny
- 8 - Mieszonina ścieków z osadem czynnym
- 9 - Recykulacja wewnętrzna reaktora
- 10 - Ocieki, wody popłuczne, nadosadowe i ścieki własne
- 11 - Ścieki dowozone
- 12 - Osad biologiczny nadmierny zogrzewany
- 13 - Osad prefermentowany
- 14 - Cześć pływająca
- 15 - Pulpka piaskowo-wodna
- 16 - Sprężona powietrze
- 17 - Roztwór PIX-U
- 18 - Wodociąg
- 19 - Kanalizacja deszczowa
- 4 - Kabel elektryczny

**PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE MIĘDZOBIEKTOWE**

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
skala 1:500

Firma Konsultingowo-Projektowa Gopatelni Wodno-Ściekowej W A D I S Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Pułaskiego 48		Nr umowy 4/2010	
Temat opracowania: Remont reaktorów biologicznych na terenie Komunalnej oczyszczalni ścieków Jaroszewo dla Aglomeracji Żnin		Data: 07/2011	
Tytuł projektu: Projekt zagospodarowania terenu		Branża: sanitarna	
Projektant: mgr inż. Dariusz Świrski	Opisownik: mgr inż. Joanna Białoch	Skala: 1:500	Nr projektu: 1
Wzrostki: inż. Roman Jankowski		Lp. opracowań: 20/07/2011	