

KONTRAKT NR 2

Tytuł Projektu: „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej zlewni rzek Słupi i Łupawy na terenie gmin Sierakowice i Sulęczyño”

Zadanie nr 1.1.1.: „Budowa kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Sierakowice”

Nr umowy: TS/01/Sier/06
Nr archiwalny: TS-511-OW-016-P

Egz. nr 3

**ETAP II część II – RĘBIENICA,
TUCHLINO**

T O M 3 B - O P E R A T W O D N O P R A W N Y

Miejscowość: RĘBIENICA, TUCHLINO

Temat projektu: Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami ścieków

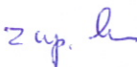
Część: Przekroczenie kolektorem sanitarnym rzeki Słupi
w km 148+230 i 148+570

Data wykonania: Marzec 2008 r.

Inwestor.: Gmina Sierakowice, ul. Lęborska 30, 83-340 Sierakowice

Rozdzielnik:

Egz. Nr 1 Starostwo Powiatowe w Kartuzach
Egz. Nr 2 Gmina Sierakowice
Egz. Nr 3 PPIR Telsystem sp. z o.o.

Zespół projektowy	Imię i nazwisko	Podpis	Nr uprawnień
Autor projektu:	mgr inż. Marian Piotrowski		upr. nr 2388/Gd/86
Sprawdził:	mgr inż. Lech Mrowicki		upr. nr 251/Gd/73

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

**OPERAT WODNOPRAWNY NA PRZEKROCZENIE
KOLEKTOREM SANITARNYM RZEKI SŁUPI W KM 148+230 I 148+570
W MIEJSCOWOŚCI TUCHLINO**

I CZĘŚĆ OPISOWA

1. Wstęp
 - 1.1. Podstawa opracowania
 - 1.2. Inwestor
 - 1.3. Cel opracowania
2. Położenie
3. Uzgodnienia
4. Rodzaj urządzeń pomiarowych i znaków wodnych
5. Stan prawny nieruchomości
6. Rodzaj urządzeń zapobiegających szkodliwemu oddziaływaniu na środowisko
7. Obowiązki zakładu ubiegającego się o pozwolenie
8. Charakterystyka wód objętych pozwoleniem
9. Formy ochrony przyrody
10. Rozwiązania projektowe
11. Technologia wykonywania robót
12. Wnioskowany zakres uprawnień
13. Wykaz stron zainteresowanych
14. Załączniki

II CZĘŚĆ GRAFICZNA

1. Plan orientacyjny w skali 1:10 000
2. Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:1 000
3. Przekroje poprzeczne przejść przez koryto rzeki Słupia w skali 1:100

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

I CZĘŚĆ OPISOWA

1. Wstęp

1.1. Podstawa opracowania

Niniejszy operat wodnoprawny jest częścią składową kompleksowego opracowania projektowego związanego z budową sieci kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Sierakowice. Opracowanie to podzielono zgodnie z założeniem Inwestora na 4 etapy.

Etap II część II obejmuje dokumentację projektową na odprowadzenie ścieków sanitarnych z miejscowości Rębienica oraz Tuchlino, w której zaprojektowano dwa przejścia kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej przez rzekę Słupię.

Podstawę opracowania niniejszego operatu wodnoprawnego stanowią:

- zlecenie Inwestora – Gminy Sierakowice – Umowa nr TS/01/Sier/06 z dnia 03.08.2006 r.
- Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr SB.7331-13/5/07/08 z dnia 19 marca 2008 r.
- uzgodnienie z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Gdańsku nr Uwhm-514-14-0185b-2008/PP1227/PW1443 z dnia 19.03.2008 r.
- dokumentacja podstawowa – Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej w gminie Sierakowice, etap II część II Rębienica – Tuchlino – opracowana przez Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Telsystem Sp. z o.o. ul. Świętopełka 9, 80-361 Gdańsk
- mapa geodezyjna dla celów projektowych w skali 1:1000
- wykaz właścicieli gruntów w obrębie skrzyżowania projektowanej kanalizacji sanitarnej z rzeką Słupią
- obowiązujące akty prawne, w tym:
 - Ustawa Prawo Wodne z dn. 24.10.1974 r.
(Dz. U. Nr 38 poz. 230 z późn. zmianami)

1.2. Inwestor

O pozwolenie wodnoprawne na przekroczenie kolektorem kanalizacji sanitarnej rzeki Słupi w km 148+230 oraz w km 148+570 w miejscowości Tuchlino ubiega się Inwestor, tj. Gmina Sierakowice.

1.3. Cel opracowania

Celem niniejszego operatu wodnoprawnego jest przedstawienie warunków techniczno-prawnych, niezbędnych do udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie kolektorem sanitarnym rzeki Słupi w km 148+230 oraz w km 148+570 (wg MPHP) w miejscowości Tuchlino – gmina Sierakowice.

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

2. Położenie

Projektowane przekroczenie kolektorem grawitacyjnym kanalizacji sanitarnej rzeki Słupi w km 148+230 oraz w km 148+570 w miejscowości Tuchlino zlokalizowane jest na terenie administrowanym przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku. Szczegółową lokalizację obu skrzyżowań przedstawiono na załączonej do operatu mapie sytuacyjno-wysokościowej (rys. 2).

3. Uzgodnienia

Na etapie opracowania dokumentacji projektowej dokonano niezbędnych uzgodnień z instytucjami branżowymi, których urządzenia mogą występować na rozpatrywanym terenie lub które są zainteresowane inwestycją.

Na potrzeby niniejszego operatu dokonano uzgodnienia z administratorem rzeki Słupi – Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Gdańsku.

4. Rodzaj urządzeń pomiarowych i znaków wodnych

Projekt nie przewiduje urządzeń pomiarowych. Wymagane jest oznakowanie miejsca przejścia kanalizacji pod rzeką Słupią słupkami znacznikowymi po obu stronach rzeki oraz znakiem A-6 (wg „przepisów żeglugowych na śródlądowych drogach wodnych” Dz. U. Nr 212 poz. 2072 z 2003 r.) na jednym brzegu.

5. Stan prawny nieruchomości

Projektowana budowa kanalizacji sanitarnej wymagać będzie czasowego zajęcia gruntów na terenach przybrzeżnych, celem umożliwienia pracy sprzętu i maszyn budowlanych, składowania materiałów oraz ziemi z wykopów.

Wykaz właścicieli i użytkowników działek związanych z wykonaniem projektowanych przekroczeń zawiera tabela nr 1.

Tabela nr 1 Wykaz właścicieli działek

obręb	nr działki	właściciel	adres
km 148+230			
Tuchlino	163	Migowski Stefan	Tuchlino 125
Tuchlino	159	Skarb Państwa, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	ul. Rogaczewskiego 9/19, Gdańsk
Tuchlino	162	Drywa Henryk, Drywa Adela, Żynda Beata	Tuchlino 7
km 148+570			
Tuchlino	173/1	Ziegert Stanisław	Tuchlino 9A
Tuchlino	186/1	Skarb Państwa, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	ul. Rogaczewskiego 9/19, Gdańsk
Tuchlino	298	Gmina Sierakowice	ul. Lęborska 30, Sierakowice

Lokalizacja działek będących przedmiotem czasowego zajęcia zaznaczona jest kolorem żółtym na mapie sytuacyjno-wysokościowej.

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

6. Rodzaj urządzeń zapobiegających szkodliwemu oddziaływaniu na środowisko

Projektowane przejścia kanalizacji sanitarnej pod dnem rzeki Słupi poza okresem realizacji robót nie będą miały negatywnego wpływu na przyległe użytki, ani na samo koryto rzeki. Projektowany bezinwazyjny sposób przekroczenia koryta rzeki przewiertem sterowanym nie narusza dna ani skarp rzeki, co wiąże się z odstąpieniem od ich zabezpieczenia. Administrator rzeki Słupi, tj. Regionalnych Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku wyraził zgodę na wykonawstwo bezinwazyjne, zastrzegając, aby głębokość ułożenia kolektora pod dnem rzeki nie była mniejsza niż 1,5 m.

7. Obowiązki zakładu ubiegającego się o pozwolenie

Ubiegający się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego zobowiązany jest do przestrzegania ustaleń zawartych w uzgodnieniach, wykonywania robót zgodnie z projektem budowlanym, niniejszym operatem wodnoprawnym oraz pozwoleniem na budowę. Po zakończeniu prac teren w obrębie przejścia należy przywrócić do stanu pierwotnego.

8. Charakterystyka wód objętych pozwoleniem

Rzeka Słupia zarówno w km 148+230 jak i w km 148+570 posiada koryto nieuregulowane.

9. Formy ochrony przyrody

Planowane miejsca przejść kanalizacji sanitarnej pod rzeką Słupią znajdują się na terenie Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, podlegającego ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występuje obszar Natura 2000. Najbliższy taki obszar – Lasy Mirachowskie - znajduje się w odległości około 5 km na wschód od granic terenu przedsięwzięcia.

10. Rozwiązania projektowe

Projekt budowlany przewiduje wykonanie skrzyżowań kolektora kanalizacji sanitarnej z rzeką Słupią w km 148+230 oraz w km 148+570 pod jej korytem w rurze osłonowej HDPE Ø300.

Przyjęta technologia wykonania robót nie narusza istniejących skarp rzeki, zabezpiecza przed filtracją wody wzdłuż prowadzonego przewiertu oraz uniezależnia wykonanie robót od stanów wody w korycie rzeki.

Długość projektowanych przewiertów jest następująca:

- a) długość przewiertu dla przekroju A-A: 17,2 m
- b) długość przewiertu dla przekroju B-B: 19,5 m

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

11. Technologia wykonywania robót

Roboty budowlane winny być poprzedzone geodezyjnym wytyczeniem trasy przejść oraz ustaleniem w trakcie wykonywania linii rzędnych głębokości jej układania (rury osłonowej) pod dnem rzeki.

Projekt zakłada wykonanie przejść pod dnem rzeki metodą przewiertu sterowanego, który wymaga wykonania na obu stronach rzeki komór startowych o wym. 2,5 x 2,5 m i głębokości około 2,0 m. Przewiert winien być wykonany według zaprojektowanych trajektorii przedstawionych na przekrojach poprzecznych w części graficznej. Rzędna góry przewodu kanalizacyjnego na odcinku rzeki będzie wynosić 167,67 – 167,71 m npm (przejście A-A) oraz 169,56 – 169,61 m npm (przejście B-B).

Po wprowadzeniu rury osłonowej HDPE koniec rur należy uszczelnić w sposób uniemożliwiający przedostanie się wody oraz innych zanieczyszczeń.

Wszystkie prace związane z ułożeniem kolektora należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.

Po zakończeniu prac ziemnych tereny powinny być doprowadzone do stanu pierwotnego.

12. Wnioskowany zakres uprawnień

Na podst. art. 82 ust. 1 pkt 8 Ustawy Prawo Wodne z dn. 24.10.1974r. (Dz. U. Nr 38 z 1974r. poz. 230 z późn. zmianami) wnioskuje się o udzielenie Gminie Sierakowice pozwolenia wodnoprawnego w następującym zakresie:

1. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie kolektorem kanalizacji sanitarnej rzeki Słupi w km 148+230 oraz w km 148+570 w miejscowości Tuchlino metodą przewiertu sterowanego o parametrach:
 - przekroczenie rzeki Słupi w km 148+230:
 - średnica rury osłonowej HDPE – 300 mm,
 - rzędna osi rury osłonowej na odcinku rzeki – 167,48 – 167,50 m npm,
 - długość przewiertu w linii prostej – 17,2 m.
 - przekroczenie rzeki Słupi w km 148+570:
 - średnica rury osłonowej HDPE – 300 mm,
 - rzędna osi rury osłonowej na odcinku rzeki – 169,37 – 169,49 m npm,
 - długość przewiertu w linii prostej – 19,5 m.
2. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego w powyższym zakresie na okres 2 lat.
3. Zobowiązać Inwestora do:
 - wykonania robót zgodnie z projektem budowlanym wykonanym przez Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Telsystem Sp. z o.o. ul. Świętopełka 9, 80-361 Gdańsk,
 - zgłoszenia terminu rozpoczęcia i zakończenia robót administratorowi rzeki oraz innym zainteresowanym stronom,
 - zapewnienia nadzoru geodezyjnego na czas wykonywania robót w celu sporządzenia inwentaryzacji powykonawczej wykonanego przejścia i przekazania jednego egzemplarza do Rejonowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku,
 - oznakowania wykonanych przejść kolektorem sanitarnym pod rzeką Słupią w postaci słupków betonowych.

13. Wykaz stron zainteresowanych

- a) Urząd Gminy Sierakowice,
- b) Rejonowy Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku
- c) pozostali właściciele gruntów wg wykazu (tabela 1).

14. Załączniki

- kopia decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr SB.7331-13/5/07/08 z dnia 19 marca 2008 r.
- kopia uzgodnienia projektowanej kanalizacji sanitarnej z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Gdańsku (Uwhm-514-14-0185b-2008/PP1227/PW1443 z dnia 19.03.2008 r.)

Opracował:

mgr inż. Marian Piotrowski

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

Sierakowice, dnia 19 marca 2008r.

SB.7331-13/5/07/08

**DECYZJA
O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI
CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie :

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego / tekst jednolity z 2000r Dz. U. nr 98 poz. 1071 z późniejszymi zmianami,
- art.4 ust.2 pkt.2, art.50, art. 51 ust.1 pkt. 2, art.52, art.53, art.54 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. nr 80, poz.717 z późniejszymi zmianami),

Po rozpatrzeniu wniosku: **Gminy Sierakowice**
ul. Lęborska 30
80-340 Sierakowice

**USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI
CELU PUBLICZNEGO**

Dla inwestycji polegającej na: **BUDOWIE KANALIZACJI SANITARNEJ
GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ
Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW W GMINIE
SIERAKOWICE, ETAP II, CZ. II – TUCHLINO –
RĘBIENICA**

Na terenie:

**działki nr 5, 9, 19, 56, 60, 136, 137, 142, 146, 148, 149,
151, 153, 156, 157, 159, 161, 162, 163, 164, 169, 172, 298,
300, 302, 569, 570, 571, 574, 580, 581, 621, 624, 678/1,
679, 686/1, 757, 799, 150/2, 150/4, 152/1, 155/4, 160/1,
160/2, 160/4, 160/5, 160/6, 166/3, 168/2, 170/1, 170/11,
170/25, 170/27, 170/35, 170/36, 170/38, 170/47, 173/1,
186/1, 303/1, 568/5, 572/3, 572/6, 575/3, 577/1, 627/5,
627/6, 627/7, 627/8, 628/6, 628/5, 638/1, 639/1, 674/8,
688/4, 799/1, 802/1, 170/33, 170/39 położone w obrębie
Tuchlino**

**działki nr 57, 62, 65, 467, 468, 56/1, 56/2, 61/2, 61/8, 61/7
położone w obrębie Puzdrowo,**

1. WARUNKI W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY

- projektowana budowa sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej DN 90mm i grawitacyjnej DN 200 i DN 160mm,

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

- projektowana budowa 5 sztuk przepompowni ścieków,
- zaopatrzenie w energię elektryczną – o warunki techniczne realizacji przyłącza energetycznego należy wystąpić do ENERGA Operator S.A. Zakład w Kartuzach,
- realizacja inwestycji kanalizacyjnej na warunkach technicznych określonych przez – Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Sierakowicach,
- wszelkie kolizje z istniejącym i projektowanym uzbrojeniem technicznym należy eliminować na warunkach gestorów tych sieci.

2. WARUNKI W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA I ZDROWIA LUDZI ORAZ DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW ORAZ DÓBR KULTURY WSPÓŁCZESNEJ

- trasa kanalizacji winna przebiegać tak, by nie naruszać korzeni drzew,
- lokalizacja w rejonie Tuchlina, na terenie otuliny Kaszubskiego Parku Krajobrazowego,
- prace należy wykonać w sposób jak najmniej szkodzący drzewom, tj.:
 - zaleca się prowadzenie prac ziemnych poza rzutem koron,
 - po wykonaniu prac teren należy przewrócić do stanu pierwotnego,
 - w razie konieczności działań w rzucie koron prace należy wykonywać metoda ręczną w odległości co najmniej 2,5 – 3 m od pni,
 - przy przejściach przewodów pod korzeniami w odległości mniejszej niż 1,5 m od pnia stosować metodę przewiertu sterowanego,
 - niedopuszczalne jest przecinanie korzeni o średnicy większej niż 3 cm; ewentualne uszkodzenia powinno się zabezpieczyć środkami ochronnymi, a uszkodzony korzeń obsypać ziemią,
 - czas pozostawiania otwartych wykopów należy skrócić do niezbędnego minimum; niezwłocznie po położeniu infrastruktury wykop zasypać ziemią,
 - wskazane prowadzenie prac ziemnych przy drzewach poza okresem intensywnej wegetacji.

3. WARUNKI DOTYCZĄCE OCHRONY INTERESÓW OSÓB TRZECICH

- realizacja inwestycji winna zapewnić poszanowanie, występujących w obszarze obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej.

4. WYMAGANE UZGODNIENIA

- zgodnie z punktem 1 niniejszej decyzji,
- projekt winien być uzgodniony z
 - a) Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Kartuzach (Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołu uzgadniania dokumentacji projektowej Dz. U. nr38, poz. 455 z 2001r.)
 - b) zarządcą dróg w zakresie zajęcia pasa drogowego na czas prowadzenie robót budowlanych
 - c) właścicielami gruntów, przez które przebiegają projektowane przyłącza
- *inne wynikające z przepisów szczegółowych.*

5. INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DECYZJI STANOWI ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY
(dla wnioskodawcy oraz a/a do wglądu stron)

UZASADNIENIE

Wnioskowana inwestycja budowy kanalizacji sanitarnej projektowana jest na terenie obrębów Tuchlino i Rębienica. Stanowić będzie etap II, cz. II inwestycji - przedłużenie projektowanej sieci kanalizacyjnej na terenie Gowidlino – Puzdrowo. Inwestycja planowana jest na terenie, na którym brak jest planu miejscowego. Decyzja o ustaleniu lokalizacji celu publicznego, opracowana w myśl art. 53 ust.3 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Niniejsza decyzja spełnia żądania inwestora zawarte we wniosku. Wnioskowana inwestycja jest zgodna z zamierzeniami publicznymi gminy i spełnia przesłanki zawarte w studium uwarunkowań przestrzennych Gminy Sierakowice dotyczące poprawy warunków sanitarnych i zabezpieczeń wód podziemnych i powierzchniowych przed skażeniem ściekami z nieszczelnych zbiorników bezodpływowych.

Projekt decyzji został sporządzony przez osobę posiadającą uprawnienia wymagane art. 50 ust. 4 w/w ustawy. Zatem orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego Województwa Pomorskiego w Gdańsku, ul. Podwale Przedmiejskie 30 za pośrednictwem Wójta Gminy Sierakowice, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania (Stosownie do art. 127 § 1,2 i 4 oraz art. 129 § 1 KPA z późn. zm).

Z up. WÓJTA GMINY
mgr Witold Raabe
INSPEKTOR DS. BUDOWNICTWA

Projekt decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego został uzgodniony z:

1. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku
ZDW-5/bs/542/353/214/08 z dnia 05.03.2008r.
2. Wojewódzki Konserwator Przyrody
ŚR/VII.ZB/7046-86-10/08 z dnia 17.03.2008r.
3. Powiatowy Konserwator Zabytków
KZ.4030-39/08 z dnia 26.02.2008r.
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku
NU-504-WZ/29/08/PP 1847/PW-1196 z dnia 06.03.2008r.

Za zgodność z oryginałem
dnia 2008-03-27
PPiR »TELSYSTEM« Spółka z o.o.
80-361 Gdańsk - Oliwa, ul. Świętopelka 9
tel. (058) 511-21-00, fax (058) 511-21-10

Otrzymują:

1. Gmina Sierakowice, 83-340 Sierakowice, ul. Lęborska 30
2. Pozostałe strony postępowania według odrębnego wykazu załączonego do akt sprawy
3. a/a

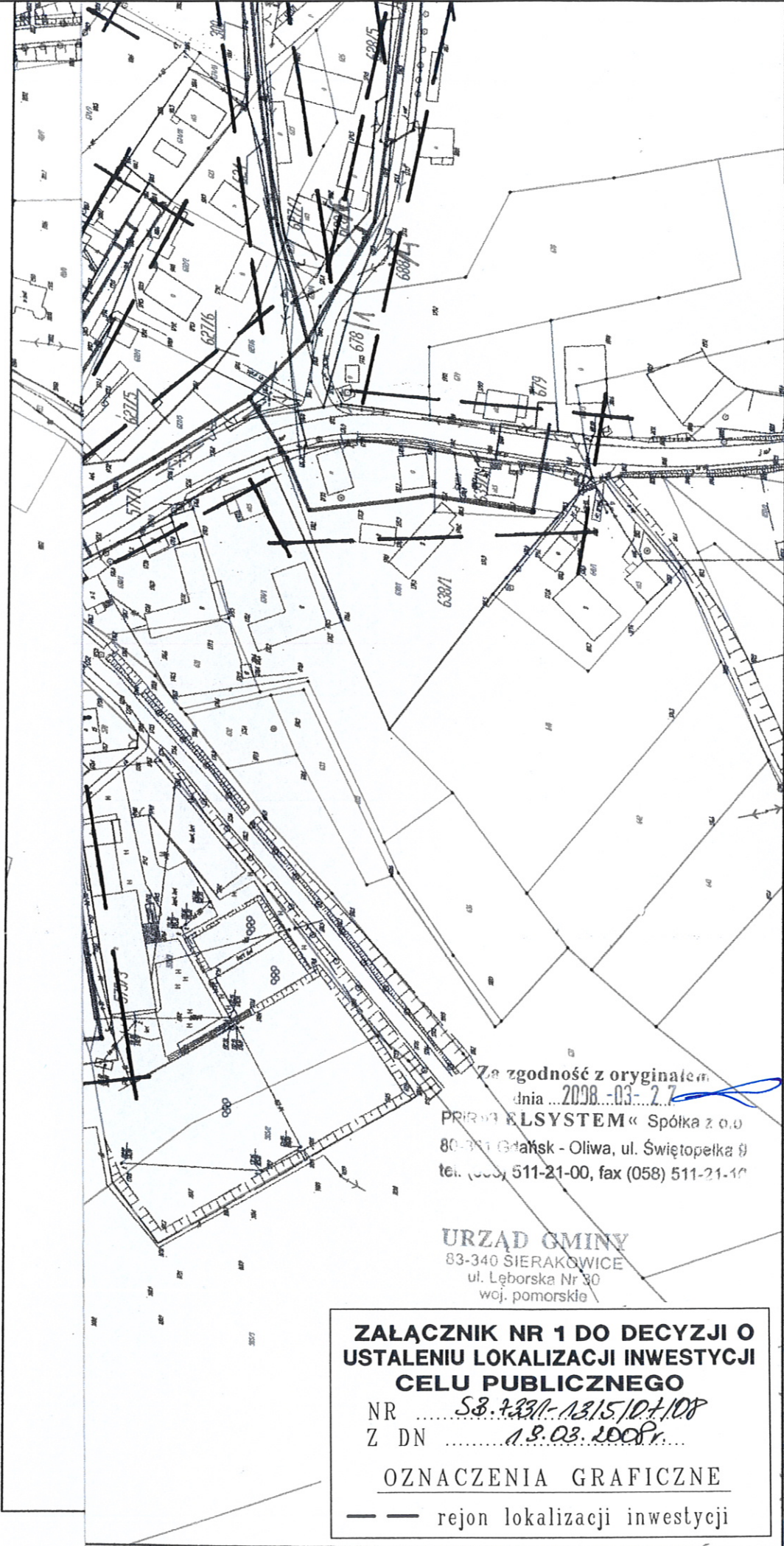
STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Konserwator Przyrody
80-810 Gdańsk, ul. Okopowa 21/27
2. Powiatowy Konserwator Zabytków
83-300 Kartuzy, ul. 11 Listopada 7
3. a/a

Informacje:

1. Zgodnie z wykładnią art.65 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, jeżeli dla przedmiotowego terenu zostanie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia będą inne niż w wydanej decyzji, bądź inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę – organ, który wydał decyzję o warunkach zabudowy stwierdza jej wygaśnięcie w trybie art. 162 § 1 pkt 1 KPA.
2. Zgodnie z art. 32, 33 i 34 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jednolity z 2006r. Dz. U. nr 156, poz. 1118, z późniejszymi zmianami) do uzyskania pozwolenia na budowę należy złożyć w okresie ważności n/n decyzji w Starostwie Powiatowym w Kartuzach wnioski oraz 4 egz. projektu budowlanego opracowanego przez uprawnionego projektanta zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 03 lipca 2003r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. nr 120 z lipca 2003r., poz. 1133) wraz z opiniami i pozwoleniami wymaganymi przepisami odrębnymi.
3. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o warunkach zabudowy art. 63 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. nr 80, poz.717 z późniejszymi zmianami).



Za zgodność z oryginałem
 dnia 20.03.2008 r.
 PRZEKAZAŁ: « ELSYSTEM » Spółka z o.o.
 80-331 Gdańsk - Oliwa, ul. Świętopelka 8
 tel. (58) 511-21-00, fax (058) 511-21-10

URZĄD GMINY
 83-340 SIERAKOWICE
 ul. Lęborska Nr 30
 woj. pomorskie

**ZAŁĄCZNIK NR 1 DO DECYZJI O
 USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI
 CELU PUBLICZNEGO**
 NR *SB. 7331-13/15/10+108*
 Z DN *13.03.2008r.*.....
 OZNACZENIA GRAFICZNE
 — — — — — rejon lokalizacji inwestycji

ELSYS
 PRO
 w GMINIE
 Opracował: m
 Sprawdził: m

LEGENDA:

- — — — — sieć grawitacyjna
- - - - - kolektor tłoczny
- przepompownia
- — — — — granice obrębów ewidencyjnych
- — — — — granice terenu, którego dotyczy wniosek
- ▭ obszar, na który oddziaływanie planowane przedsiębiorstwie

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO WNIOSKU O WYDANIE DECYZJI
 O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
 OBEJMUJĄCEJ BUDOWĘ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
 w GMINIE SIERAKOWICE - ETAP II - GOMIDLINO CZ.II
 TUCHLINO - RĘBIENICA
 SKALA: 1:2000

STAROSTWO POWIATOWE
 w Kartuzach

Za zgodność z oryginałem
 dnia ...2008...03...27...
 PPIR»TELSYSTEM« Spółka z o.o.
 80-361 Gdańsk - Oliwa, ul. Świętopełka 9
 tel. (058) 511-21-00, fax (058) 511-21-10

URZĄD GMINY
 83-340 SIERAKOWICE
 ul. Lęborska Nr 30
 woj. pomorskie

**ZALĄCZNIK NR 2 DO DECYZJI O
 USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI
 CELU PUBLICZNEGO**

NRS3.9331-13/15/07/08.
 Z DN19.03.2008r.

OZNACZENIA GRAFICZNE

— — rejon lokalizacji inwestycji

TELSYSTEM

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o.
 ul. Świętopełka 9
 80-361 Gdańsk

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rys. 2
 TS-511-PB-016-P

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 w GMINIE SIERAKOWICE - ETAP II - GOWIDLINO cz.II
 TUCHLINO - RĘBIENICA

Skala: 1:2000
 Arkusz : 2
 Arkuszy : 2

sięwzięcie

Opracował: mgr inż. Marian Piotrowski upr. 2388/Gd/86
 Sprawdził: mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73

10.2007
 10.2007
 STAWIENIOWSKI
 [Signature]

Gdańsk, 2008-03-19

UWhm-514-14-0185b/2008/PP1227/PW *1443*

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji
TELSYSTEM
80-361 Gdańsk
ul. Świętopełka 9

dot.: przejścia pod rzeką Słupią kanalizacją sanitarną w m. Tuchlino

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku pozytywnie opiniuje rozwiązania techniczne przejść kanalizacją sanitarną pod rzeką Słupią w Tuchlinie (w km rzeki 148+230 – przejście A-A i 148+570 – przejście B-B wg MPHP).

Warunki wykonania przejść:

- przejście będzie wykonane metodą nie niszczącą brzegów rzeki (przewiert sterowany), przy czym rzędna góry przewodu będzie wynosić na odcinku rzeki 167,67 - 167,71 m npm (przejście A-A) oraz 169,56 – 169,61 m npm (przejście B-B)
- miejsce przejścia należy oznakować słupkami znacznikowymi po obu stronach rzeki oraz znakiem A-6 na jednym brzegu (tj. zakazu kotwiczenia, wleczenia kotwicy, łańcucha lub liny – wg "Przepisów żeglugowych na śródlądowych drogach wodnych" Dz.U. Nr 212 poz. 2072 z 2003r)
- zgłoszenie terminu wykonania prac do Zarządu Zlewni Żuław i Rzek Przymorza Wschodniego (Tczew, ul. Wodna 14, tel/fax 0-58-531-20-16) i Nadzoru Wodnego w Słupsku (Słupsk ul. Fr. Nullo 6, tel/fax 0-59-842-42-04)
- po zakończeniu prac do Zarządu Zlewni z s. w Tczewie należy dostarczyć 1 egz. dokumentacji powykonawczej z określeniem rzędnych przewodu pod dnem rzeki

Jednocześnie RZGW zastrzega, że w przypadku wystąpienia erozji rzeki zagrażającej uszkodzeniem kanalizacji ubezpieczenie brzegów rzeki będzie wykonane na koszt inwestora przejścia.

Niniejsze pismo nie zwalnia od obowiązku uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przejść.

Rozdzielnik:

1. Adresat
2. ZZŻiRPW
3. UW

Za zgodność z oryginałem
dnia 2008-03-27
PPIR »TELSYSTEM« Spółka z o.o.
80-361 Gdańsk - Oliwa, ul. Świętopełka 9
tel. (058) 511-21-00, fax (058) 511-21-10

Z-ca Dyrektora

dr inż. Jan Wróblewski

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku
80-804 Gdańsk ul. F. Rogaczewskiego 9/19
Tel.: (058) 326 18 88 fax: (058) 326 18 89

NIP:957-00-27-503
Regon:190536641

www.rzgw.gda.pl www.bip.rzgw.gda.pl

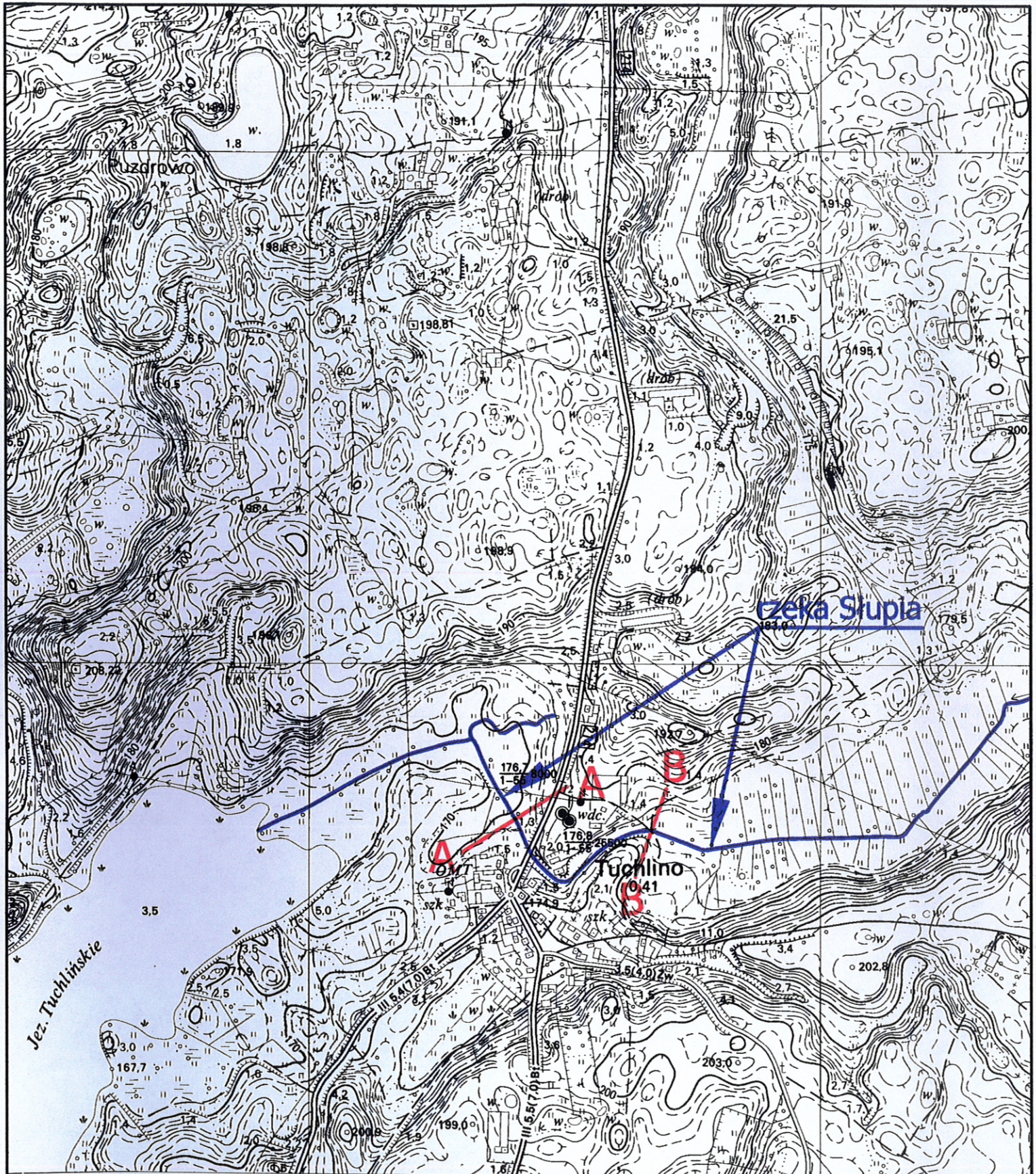
Zarząd Zlewni Żuław i Rzek Przymorza Wschodniego
z siedzibą w Tczewie
83-110 Tczew, ul. Wodna 14
Tel.: (058) 531 20 16 fax: (058) 531 20 87, 530 41 21

»TELSYSTEM«
L.dz. 580/2008
z dn. 2008-03-21

Zarząd Zlewni Wisły Kujawskiej
z siedzibą w Toruniu
87-100 Toruń, ul. Klonowica 7
Tel.: (056) 65 778 40 fax: (056) 65 778 44

II. CZĘŚĆ GRAFICZNA

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach



Sulecyno 11 km

Sulecyno 11 km

324.211

57

TELSYSTEM

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o.
ul. Świętopełka 9
80-361 Gdańsk

PLAN ORIENTACYJNY

Rys. 1
TS-511-OW-016-P

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
w GMINIE SIERAKOWICE - ETAP II część II
RĘBIENICA - TUCHLINO

Skala: 1:10000
Arkusz: 1
Arkuszy: 1

Opracował: mgr inż. Marian Piotrowski upr. 2388/Gd/86

03.2008

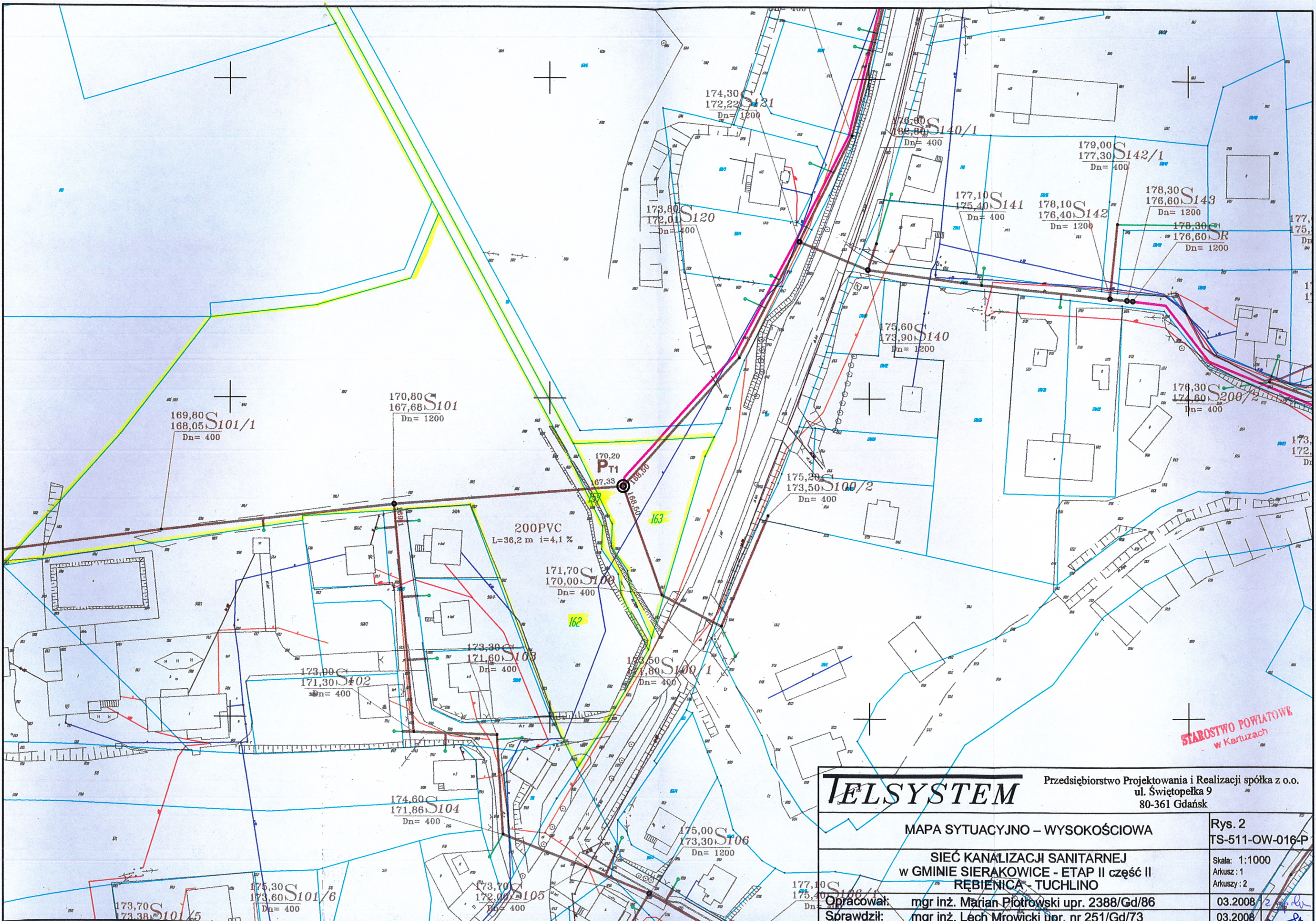
Zup. d.

Sprawdził: mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73

03.2008

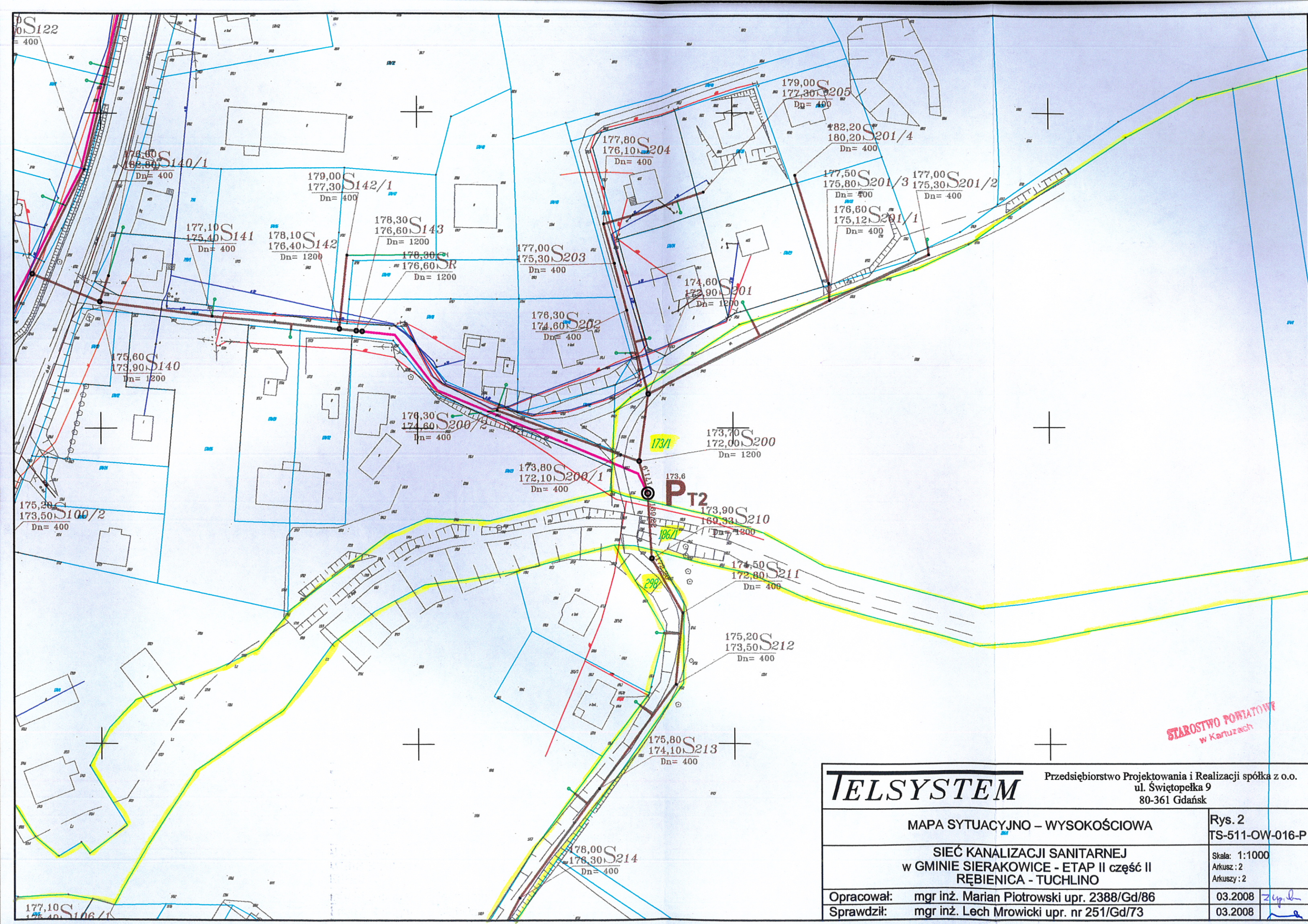
[Signature]

STARSZYSTWA
Kaszubi



STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

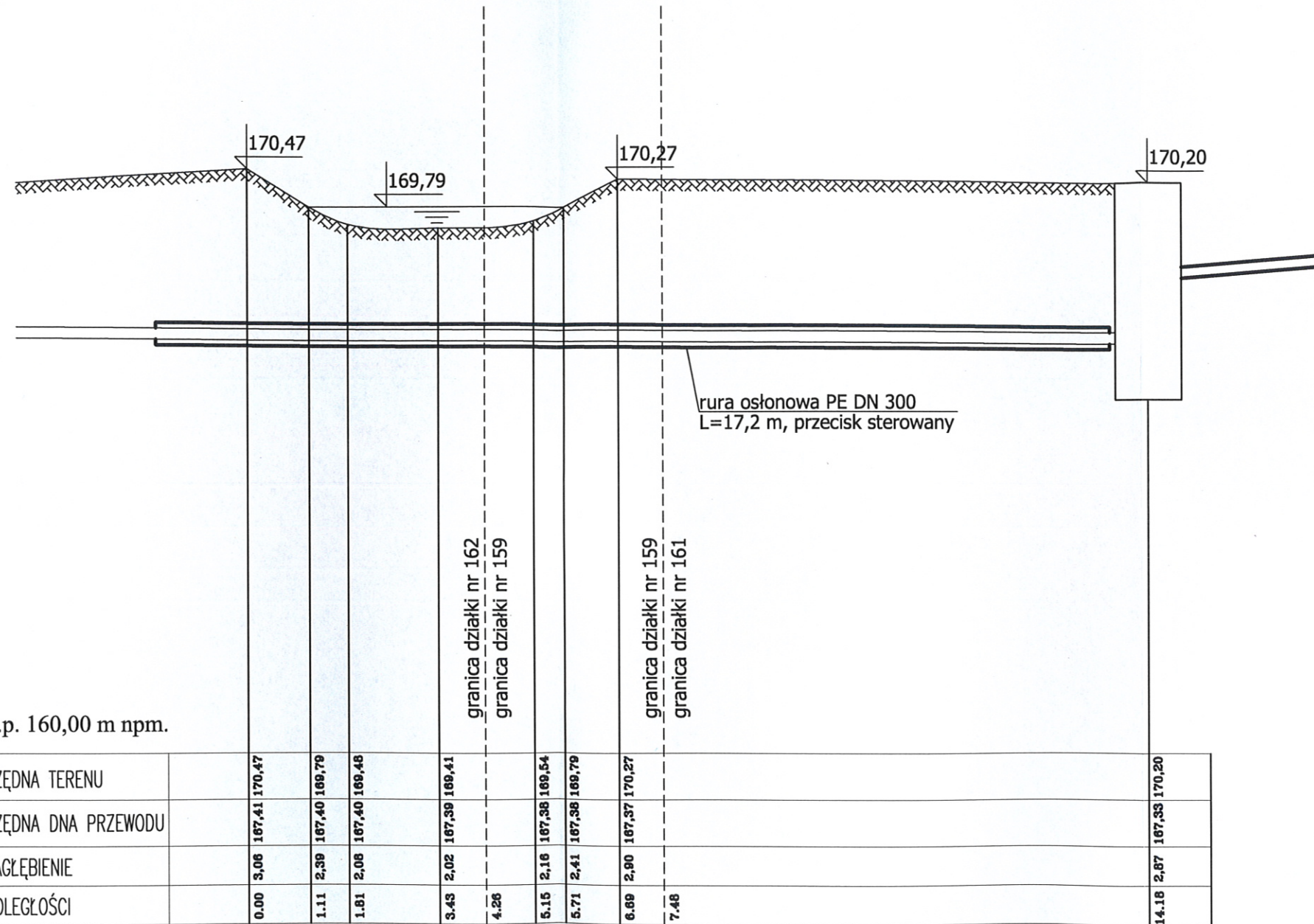
IELSYSTEM		Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o. ul. Świętopełka 9 80-361 Gdańsk	
MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA		Rys. 2 TS-511-OW-016-P	
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w GMINIE SIERAKOWICE - ETAP II część II RĘBIENICA - TUCHLINO		Skala: 1:1000 Arkusz: 1 Arkuszy: 2	
Opracował: mgr inż. Marian Plotrowski upr. 2388/Gd/86		03.2008	
Sprawdził: mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73		03.2008	



STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

TELSYSTEM		Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o. ul. Świętopełka 9 80-361 Gdańsk	
MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA		Rys. 2 TS-511-OW-016-P	
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w GMINIE SIERAKOWICE - ETAP II część II RĘBIENICA - TUCHLINO		Skala: 1:1000 Arkusz : 2 Arkuszy: 2	
Opracował:	mgr inż. Marian Piotrowski upr. 2388/Gd/86	03.2008	<i>[Signature]</i>
Sprawdził:	mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73	03.2008	<i>[Signature]</i>

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A - A
PRZEJŚCIA KOLEKTOREM SANITARNYM
POD RZEKĄ SŁUPIĄ



P.p. 160,00 m npm.

1 RZĘDNA TERENU		170,47	169,79	169,48	169,41		169,54	169,79	170,27		170,20
2 RZĘDNA DNA PRZEWODU		167,41	167,40	167,40	167,39		167,38	167,38	167,37		167,33
3 ZAGŁĘBIENIE		3,06	2,39	2,08	2,02		2,16	2,41	2,90		2,87
4 ODLEGŁOŚCI		0.00	1.11	1.81	3.43	4.26	5.15	5.71	6.69	7.48	14.18

PT1

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

TELSYSTEM

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o.
ul. Świętopełka 9
80-361 Gdańsk

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A

Rys. 3
TS-511-OW-016-P

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
w GMINIE SIERAKOWICE - ETAP II część II
RĘBIENICA - TUCHLINO

Skala: 1:100
Arkusz: 1
Arkuszy: 2

Autor projektu: mgr inż. Marian Piotrowski upr. 2388/Gd/86

03.2008

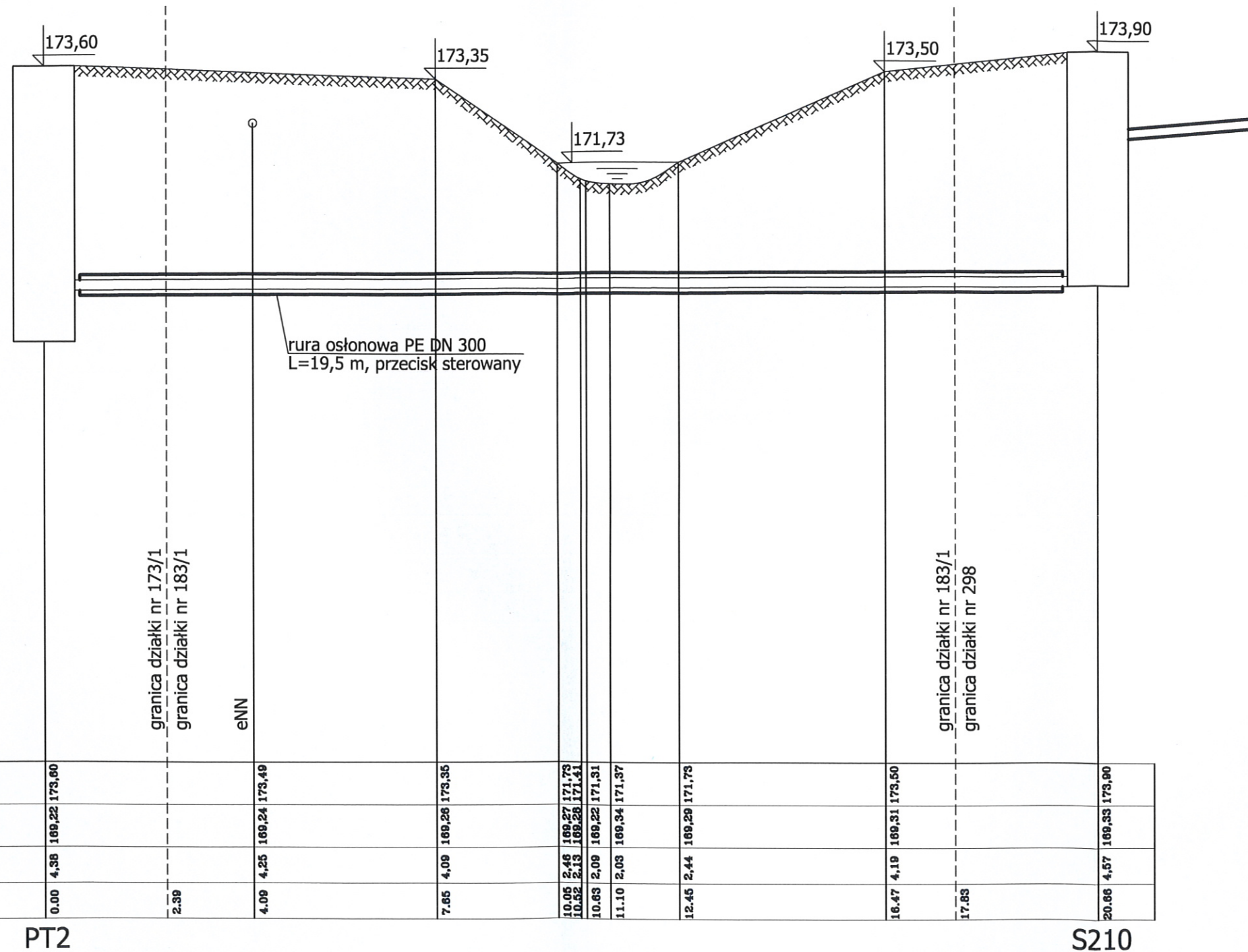
Opracowała: mgr inż. Monika Lorenc

03.2008

Sprawdził: mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73

03.2008

PRZEKRÓJ POPRZECZNY B - B
PRZEJŚCIA KOLEKTOREM SANITARNYM
POD RZEKĄ SŁUPIĄ



STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach

IELSYSTEM

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o.
ul. Świętopełka 9
80-361 Gdańsk

PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B

Rys. 3
TS-511-OW-016-P

SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
w GMINIE SIERAKOWICE - ETAP II część II
RĘBIENICA - TUCHLINO

Skala: 1:100
Arkusz: 2
Arkuszy: 2

Autor projektu: mgr inż. Marian Piotrowski upr. 2388/Gd/86

03.2008

Opracowała: mgr inż. Monika Lorenc

03.2008

Sprawdził: mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73

03.2008