

URZĄD MIASTA
- 1. - Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

7 4
Załącznik do decyzji o pozwoleniu na budowę
znak WAB.X.4353-899-2004/II-42
z dnia 26.11.2004 r.
Nr 420(PB)2004

Projekt budowlany zatwierdzony
dnia 26.11.2004 r.

Z up. Prezydenta Miasta
mgr inż. Joanna Smalc
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa

DOKUMENTACJA TECHNICZNA

Integralną częścią decyzji jest projekt
budowlany ponumerowany od 1. do
do -42- i opieczelony

mgr. Kuwiera

	PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW mgr inż. Ryszard Kowalski 71-468 SZCZECIN ul. Sosnowa 6a tel./fax (0-91) 45 00 745	
Temat :	Przebudowa ul. Stanisława Moniuszki i ul. Bolesława Prusa w Świnoujściu.	
Stadium:	Projekt budowlany na odwodnienie przebudowywanych ulic: Moniuszki i Prusa w Świnoujściu	
Branża:	Kanalizacja deszczowa	
Inwestor :	Zarząd Miasta Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5	Umowa Nr- 10/WDM/01 z 11.12.2001
Projektował :	inż. Czesław Nowakowski Nr upr. 300/Sz/94	
Kierownik Pracowni :	mgr inż. Ryszard KOWALSKI Nr upr. 43/Sz/78	
Data:	marzec 2002 r.	

Spawozi

mgr inż. Sławomir Kackowski
upr. bud. wykonania robotami
i projektowania - bez ograniczeń
Nr 65/Sz/2002

URZĄD MIASTA
ŚWINOUJŚCIE
Wydział Inżyniera Miasta
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel./fax 091/327 06 29

WYM/D-20/15/04

BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
INST. SANIT. I GAZ.
„PROJSANGAZ” S.C.
ul. Konstytucji 3 Maja 8a/4,
72-600 Świrujście

URZĄD MIASTA
-2- Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

OŚWIADCZENIE

Dotyczy: *Projekt budowlany na przebudowę*
Kuchliwej desnowej w ul. Moniuszki
o Prusa w Świrujście

Oświadczam, że niniejszy projekt budowlany został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT INSTAL. SANIT. I GAZ
inż. Czesław Nowakowski
upr. proj. nr 202/Sz/81
upr. proj. gaz. 171/Sz/92

SPW.

mgr inż. Sławomir Cackowski
upr. bud. i wykonania robotami
i projektowania - bez ograniczeń
Nr. 65/Sz/2002

Urząd Wojewódzki
w Szczecinie

Szczecin, dnia 16.12. 19.94. r

Nr ewid. ...300/Sz/91...

URZĄD MIASTA
-3- Swinoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 1 ust. 5, § 5 ust. 1, § 7
oraz § 13 ust. 1 pkt 4 lit. a ... rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 18 lipca 1991 r. (Dz.U. Nr 69 poz. 299) - stwierdza się, że

Pan/Pani inż. urzędzeń sanitarnych NOWAKOWSKI Czesław
urodzony/a dnia 4 lipca 1944 r. w Siedlimowie

posiada przygotowanie zawodowe do wykonywania samodzielnej funkcji
projektanta i kierownika budowy i robót

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci
wodociągowych i kanalizacyjnych
oraz jest upoważniony/a do:

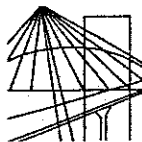
- 1/ sporządzania projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.



Z UP. WOJEWODY
[Signature]
mgr inż. Jerzy Czaczkowski
Dyrektor Wydziału
Budownictwa i Inżynierii

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
PROJEKTANT INSTAL. SANIT. I GAZ
inż. Czesław Nowakowski
upr. proj. nr 202/Sz/81
upr. proj. gaz. 171/Sz/82

(pieczęć okrągła)



ZACHODNIOPOMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
70-656 Szczecin, ul. Energetyków 9
tel./fax: (091) 462-44-40; www.zap.home.pl

URZĄD MIASTA
Swinoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

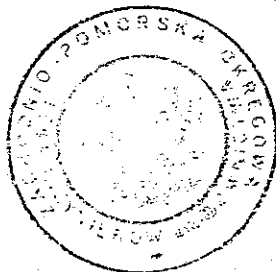
Sz. P.
NOWAKOWSKI Czesław
ul. Konstytucji 3 Maja 8a / 4
72-600 ŚWINOUJŚCIE

ZAŚWIADCZENIE

Pan **NOWAKOWSKI Czesław**, kod identyfikacyjny
ZAP/IS/3413/02, zamieszkały j.w. jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa oraz posiada wymagane ubezpieczenie od
odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia:
do dnia: **31-12-2004**

Szczecin, dnia 16-12-2003



Zachodniopomorska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
Przewodniczący Rady Okręgowej
M. Otarzewski
mgr inż. Mieczysław Otarzewski

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

PROJEKTANT INSTAL. SANIT. I GAZ
inż. Czesław Nowakowski
upr. proj. nr 202/Sz/81
upr. proj. gaz. 171/Sz/92



Szczecin, dnia 01 lipca 2002r.

**WOJEWODA
ZACHODNIOPOMORSKI**

R.R.IHM-7136-7/02

URZĄD MIASTA
- S. Swinoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojski Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

DECYZJA Nr 65/Sz/2002

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo Budowlane (Dz.U. Nr 106, poz. 1126 z 2000r. – tekst jednolity z późn. zmianami), w związku z art. 104 §1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Pana Sławomira CACKOWSKIEGO z dnia 01.10.2001r., na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

N A D A J Ę

Panu Sławomirowi CACKOWSKIEMU
mgr inż. inżynierii środowiska
ur. dnia 05 kwietnia 1961r. w Wąbrzeźnie

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Sławomir Cackowski

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE
DO PROJEKTOWANIA
I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi
W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ
W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ:
wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
BEZ OGRANICZEŃ**

UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną, powołaną przez Wojewodę Zachodniopomorskiego Zarządzeniem Nr 107/2002 z dnia 17 kwietnia 2002r. posiadania przez Pana Sławomira CACKOWSKIEGO wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności, po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji, za pośrednictwem Wojewody Zachodniopomorskiego.

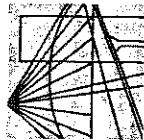
Otrzymują:

1. Pan Sławomir Cackowski
ul. Bohaterów Września 72/3
72-600 Świnoujście
2. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego w Warszawie
3. a/a



WOJEWODA ZACHODNIOPOMORSKI
w/z
Andrzej Durka
WICEWOJEWODA





ZACHODNIOPOMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
70-656 Szczecin, ul. Energetyków 9
tel./fax: (091) 462-44-40; (091) 489 8410÷12
www.zap.home.pl e-mail: zap@home.pl

Sz. P.
CACKOWSKI Sławomir, Marek
Ładzin 82 a
72-518 ŁADZIN

Z A Ś W I A D C Z E N I E

Pan CACKOWSKI Sławomir, Marek, kod identyfikacyjny
ZAP/IS/1575/01, zamieszkały j.w. jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa oraz posiada wymagane ubezpieczenie od
odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia:
do dnia: 31-12-2004

Szczecin, dnia 19-05-2004

URZĄD MIASTA
Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02



Zachodniopomorska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
Przewodniczący Rady Okręgowej
mgr inż. Mieczysław Olszewski

OPIS TECHNICZNY

**Temat: Budowa kanalizacji deszczowej w ramach przebudowy ulic
Moniuszki i Prusa w Świnoujściu.**

URZĄD MIASTA
Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

1. Podstawa opracowania.

- decyzja nr 223/2001 o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu z dnia 28.11.2001 r. wydana przez U.M. w Ś-ciu Wydział Architektury i Budownictwa nr WAB.X.7331-585-2001/II-1163,
- warunki techniczne dla budowy kanalizacji deszczowej wydane przez U.M. Wydział Dróg Miejskich w Ś-ciu nr WDM 55415/wtd/2/2002 z dnia 10.01.2002 r.,
- projekt branży drogowej na przebudowę ul. Moniuszki i Prusa,
- aktualny wtórnik mapy 1:500,
- wizje lokalne w terenie,
- normy i przepisy dotyczące projektowania odwodnienia dróg PN-S-02204,
- uzgodnienia z inwestorem,
- Projektowanie sieci kanalizacyjnych. W. Błaszczyk,
- Kanalizacja miast. Poradnik Imhoff,
- Projektowanie kanalizacji z tworzyw sztucznych. Poradnik,

2. Zakres i cel przedmiotu opracowania.

Przedmiotem opracowania projektu są rozwiązania techniczne na:

- budowę kanalizacji deszczowej w ul. Moniuszki pomiędzy ul. Wojska Polskiego a ul. Sienkiewicza.
- przebudowa istniejącej kanalizacji deszczowej w ul. Prusa pomiędzy ulicą Sienkiewicza a ul. Słowackiego.
- odprowadzenie wód opadowych z nawierzchni ulic dochodzących do ulicy Moniuszki tj. z ul. Wyspiańskiego, ul. Sienkiewicza, ul. Grottgera i ulicy Żeromskiego na odcinkach obejmujących niniejsze opracowanie.

Celem projektowanej kanalizacji deszczowej jest zapewnienie odprowadzenia wód deszczowych z nawierzchni jezdni i chodników ulic.

3. Stan istniejący odwodnienia w ul. Moniuszki.

Ulica Moniuszki oraz ulice boczne dochodzące do tej ulicy tj. ul. Wyspiańskiego, Grottgera, Sienkiewicza nie są uzbrojone w sieć kanalizacji deszczowej. Odwodnienie nawierzchni drogowych odbywa się poprzez samoczynny spływ wody do istniejących studzienek ściekowochłonnych, które są w złym stanie technicznym i wymagają przebudowy.

Jedynie na krótkim odcinku ul. Moniuszki w rejonie skrzyżowania z ul. Wojska Polskiego istnieje kanalizacja deszczowa \varnothing 300 mm.

4. Stan istniejący odwodnienia w ul. B. Prusa.

Ulica Prusa na odcinku od ul. Żeromskiego do ul. Słowackiego posiada kanalizację deszczową, która włączona jest do istniejącego kolektora przebiegającego lewą stroną ulicy Słowackiego. Stan tej sieci jest w stanie dobrym.

Natomiast na odcinku pomiędzy ul. Sienkiewicza do Słowackiego istniejąca kanalizacja przebiega w pasie chodnika i włączona jest poprzez studnię do kolektora \varnothing 300 przebiegającym po stronie prawej ul. Słowackiego.

Na tym odcinku stan techniczny przewodów oraz urządzeń jest zły i bezwzględnie wymaga przebudowy.

5. Projektowana kanalizacja deszczowa.

Przebieg kanalizacji deszczowej pokazano na planie zagospodarowania terenu rys. nr 1.

Na profilach podłużnych począwszy od rys. nr 2 pokazano rzędne posadowienia przewodów, przekroje, spadki i rodzaje materiałów.

Kanalizację deszczową projektuje się z rur profilowanych (strukturalnych) DN.200 ÷ DN.400 o sztywności obwodowej SN.8.

Przyłącza do wpustów projektuje się z rur gładkich DN.150 klasy „S”.

Rury należy układać na dobrze ustabilizowanej podsypce żwirowo - piaskowej o grubości 15 cm. Po ułożeniu rur należy zastosować obsypkę ręczną do wysokości 30 cm. ponad wierzch rury. Grunt w obrębie rury należy starannie zagęścić ubijakami drewnianymi. Zwracam szczególną uwagę na podbicie rur w „pachwinach”.

Dalszą zasypkę można wykonać mechanicznie prowadząc stabilizację warstwami o grubości 25 ÷ 30 cm.

Stopień zagęszczenia 97%.

Rury łączy się za pomocą uformowanego kielicha na każdej rurze oraz elastycznego pierścienia gumowego. Uszczelki zakłada się na bosym końcu rury w pierwszym rowku. Wnętrze kielicha jak i bosy koniec należy dokładnie oczyścić z zabrudzeń.

Przed montażem rur lub kształtek należy wewnętrzną stronę kielicha oraz zewnętrzną powierzchnię uszczelki gumowej posmarować cienką warstwą środka poślizgowego (płyn FF, pasta BHP).

Projektuje się wpusty żeliwne (25T) osadzone na studzienkach betonowych \varnothing 500 z osadnikami o głębokości 0,5 m.

Przyłącza do wpustów projektuje się z rur gładkich PVC klasy „S”. Przejścia przez ścianki betonowe studzienek wykonać za pomocą kształtek przejściowych z uszczelką gumową (przejście elastyczne). Na trasie sieci projektuje się studnie betonowe \varnothing 1000 ÷ 1200 z osadnikami o głębokości 0,5 m oraz pokrywami żeliwnymi \varnothing 600 (25T) zgodnie z PN-92/B-10729. Kanalizacja. Studzienki kanalizacyjne.

Po zmontowaniu konkretnego odcinka kanalizacji z wpustami i przyłączami do wpustów należy wykonać próbę szczelności zgodnie z PN-92/B-10735. Kanalizacja. Przewody kanalizacyjne. Wymagania i badania przy odbiorze.

6. Roboty demontażowe.

Istniejące wpusty, studzienki oraz studnie chłonne należy w całości zdemontować. Istniejące przyłącza należy zamulić piaskiem.

Inspektor nadzoru przy udziale przedst. Zamawiającego i Wykonawcy dokona oceny i ustalenia ilości materiałów nadających się do odzysku. Spisując odpowiedni protokół.

Materiały z odzysku wykonawca dostarczy na miejsce składowania wskazane przez Zamawiającego.

Wykonawca robót nie może dysponować materiałem z odzysku.

7. Roboty ziemne.

Na trasie prowadzonych robót występują grunty kat. II. Są to głównie grunty piaszczyste.

W ul. Moniuszki przewidziano wykonanie wykopów o ścianach pionowych z pełnym umocnieniem ścian wypraskami stalowymi. Przyjęto 70% robót mechanicznych i 30% ręcznych. Urobek należy składować obok wykopu.

Natomiast w ul. B. Prusa ze względu na większe uzbrojenie podziemne przyjęto 30% robót mechanicznych a 70% ręcznych.

Wszystkie roboty ziemne prowadzić należy z zachowaniem szczególnej ostrożności. Wykopy w rejonie uzbrojenia podziemnego należy wykonywać bezwzględnie ręcznie.

Odkryte przewody na trasie robót należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem w sposób zapewniający ich eksploatację. Roboty zabezpieczające wykonać w porozumieniu z użytkownikami urządzeń podziemnych.

Całość robót ziemnych prowadzić zgodnie z normą BN-83/8836-02 „Przewody podziemne. Roboty ziemne”.

BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
INST. SANIT. I GAZ.
„PROJSANGAZ” S.C.
Konstytucji 3 Maja 8a/4,
72-600 Świnoujście

URZĄD MIASTA
- 10. - Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

8. Odwodnienie wykopów na czas budowy.

W ulicy Moniuszki w zasadzie nie powinna wystąpić woda gruntowa. Jedynie przy zbliżaniu się do ulicy B. Prusa może wystąpić woda gruntowa na odcinku c.a. 150 m.

Natomiast woda gruntowa może wystąpić na całym projektowanym odcinku w ulicy B. Prusa. *Zasieg leja depresyjnego nie przekracza granicy pasa drogowego. Odwodnienie igłofiltrowe.* Poziom wody gruntowej jest zmienny i zależy głównie od poziomu wody w kanale. Oznacza to, że poziom wody gruntowej nie jest stały i ulega wahaniom. Do odwodnienia wykopów proponuje się zastosowanie instalacji igłofiltrowej PE Ø 32 długości 7 m z filtrem siatkowym długości 0,3 m oraz agregat pompowy AS-78 zasilany z sieci energetycznej. Moc agregatu do 5,5 KW.

Rozliczenie ostateczne robót odwodnieniowych nastąpi na podstawie kosztorysów powykonawczych w oparciu o dziennik budowy i dziennik pracy sprzętu.

9. Uwagi końcowe.

Na odbiór końcowy należy przygotować n/w dokumenty odbiorowe budowy:

- dziennik budowy,
- dokumentację powykonawczą podpisaną przez kierownika budowy, inspektora nadzoru i projektanta,
- protokoły z prób szczelności poszczególnych odcinków kanalizacji,
- atesty o dopuszczalności rur i pozostałych wyrobów do stosowania w budownictwie,
- stosowne oświadczenia kierownika budowy i inspektora nadzoru o zakończeniu robót.

PROJEKTANT INSTAL. SANIT. I GAZ
inż. Czesław Nowakowski
upr. proj. nr 202/Sz/81
upr. proj. gaz. 171/Sz/92

spewdzający:

inż. Sławomir Cackowski
upr. nadzoru i kierowania robotami
i projektowania bez ograniczeń
Nr 65/Sz/2002

BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
INST. SANIT. I GAZ.
„PROJSANGAZ” S.C.
Konstytucji 3 Maja 8a/4,
72-600 Swinoujście

8. PLAN „bioz”

URZĄD MIASTA
Swinoujście — 11. —
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

Wykonawca jest zobowiązany do utrzymania ruchu publicznego w okresie trwania realizacji Kontraktu aż do zakończenia i odbioru ostatecznego robót, zgodnie z projektem organizacji ruchu.

Przed przystąpieniem do robót Wykonawca przedłoży Inspektorowi Nadzoru projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia robót w okresie trwania budowy. W zależności od potrzeb i postępu robót projekt organizacji ruchu może być aktualizowany przez Wykonawcę jeżeli zajdzie taka konieczność. Wszelkie zmiany wprowadzane do projektu organizacji ruchu muszą być zatwierdzone przez zarządcę drogi.

W czasie wykonywania robót Wykonawca dostarczy, zainstaluje i będzie obsługiwał wszystkie tymczasowe urządzenia zabezpieczające takie jak: zapory, światła ostrzegawcze, sygnały itp., zapewniając w ten sposób bezpieczeństwo pojazdów i pieszych.

Wykonawca zapewni stałe warunki widoczności w dzień i w nocy tych zapór i znaków, dla których jest to nieodzowne ze względów bezpieczeństwa.

Wszystkie znaki, zapory i inne urządzenia zabezpieczające będą akceptowane przez Inspektora Nadzoru.

Fakt przystąpienia do robót Wykonawca obwieści publicznie przed ich rozpoczęciem w sposób uzgodniony z Inspektorem Nadzoru oraz przez umieszczenie, w miejscach i ilościach określonych przez Inspektora Nadzoru, tablic informacyjnych, których treść będzie zatwierdzona przez Inspektora Nadzoru. Tablice informacyjne będą utrzymywane przez Wykonawcę w dobrym stanie przez cały okres realizacji robót.

Koszt zabezpieczenia Terenu Budowy nie podlega odrębnej zapłacie i przyjmuje się, że jest włączony w Cenę Kontraktową.

PROJEKTANT INSTAL. SANIT. I GAZ
inż. Czesław Nęwałkowski
upr. proj. nr 202/Sz/81
upr. proj. gaz. 171/Sz/92

Świnoujście 2002-04-16

OPINIA ZUDP Nr 23 / 2002

Przedmiot uzgodnienia : Sieć kanalizacji deszczowej.

Świnoujście - ul. St.Moniuszki, ul. B.Prusa.

Inwestor : Zarząd Miasta w Świnoujściu ul. Wojska Polskiego 1/5.

Projektant : inż. Cz. Nowakowski upr. nr 300/Sz/94

Zlecenie z dn. 2002-04-04

znak: 444 / 2002

URZĄD MIASTA
Świnoujścia - 12-
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

Data wpływu zlecenia do Zespołu : 2002-04-04

Przedłożony projekt wykonano na wtórniku zaewidencjonowanym w M.O.D.G i K
w Świnoujściu pod nr KERG -263/01.

Uzgodniono na podstawie art.27 ustawy z dn.17 maja 1989r *Prawo Geodezyjne i Kartograficzne* (jednolity tekst Dz.U.Nr 100 poz.1086 z 2000r), przepisów rozdziału 3 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dn. 2 kwietnia 2001r *w sprawie geodezyjnej sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej* (Dz.U.Nr 38 poz.455).

**Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Świnoujściu
opiniuje pozytywnie lokalizację obiektu położonego j.w.**

Uzgodniono na podstawie przedłożonej w ZUDP Decyzji o warunkach zabudowy
i zagospodarowania terenu Nr 223/2001, z dn. 2001-11-28
znak :WAB .X.7331-585-2001/ II-1163, ważnej do dn.2005-12-31.

Uwagi i zalecenia :

1 Statych członków Zespołu

Urząd Miasta Świnoujścia –Wydział Architektury i Budownictwa
Uzgodniono bez uwag dn.2002-04-10.

Urząd Miasta Świnoujścia – Wydział Dróg Miejskich
Uzgodniono z warunkami zawartymi w piśmie WDM-55415/WTD/2/2002 z dn.2002-01-10.

Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Świnoujściu
Uzgodniono bez uwag dn.2002-04-10.



2. Konsultantów Zespołu

Energetyka Szczecińska S.A. - Rejon Energetyczny Międzyzdroje

1. Przy zbliżeniach, skrzyżowaniach z urządzeniami energetycznymi należy:

- zachować normatywną odległość

- prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności

2. Na 7 dni przed rozpoczęciem prac ziemnych zgłosić je do PE Świnoujście.

Uzgodnienie z dn. 2002-04-03

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

Uzgodniono bez uwag dn. 2002-04-02.

Telekomunikacja Polska S.A.

Uzgodniono bez uwag dn. 2002-04-04.

PGNiG RG Świnoujście

Uzgodniono bez uwag dn. 2002-04-02

URZĄD MIASTA
Świnoujście — 13. —
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02



Zgodę na wejścia na teren drogowy oraz w przypadku kolizji z drzewami, zgodę na ewentualną wycinkę drzew, uzyskać należy indywidualnie z odpowiednim organem.

Przedłożony projekt został przez Zespół zaopiniowany z zachowaniem w/w uwag, zaleceń oraz warunków podanych w decyzjach przedstawionych w ZUDP.

Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego.

Niniejsza opinia w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu ważna jest 3 lata od dnia jej wydania z zastrzeżeniem § 13 ust. 2, w/w Rozporządzenia.

Uzgodnienie niniejsze nie dotyczy odniesienia projektowanych lokalizacji przewodów do sieci uzbrojenia o charakterze zastrzeżonym. Uzgodnienia w tym zakresie należy uzyskać w Wojewódzkim Sztabie Wojskowym w Szczecinie

Wszystkie punkty osnowy geodezyjnej wyszczególnione w klauzuli informacyjnej wtórnika, a mianowicie Nr 1019, 1123, 1131, 1132, 1133, 1134, 1209 podlegają ochronie i zgodnie z projektem winny być zabezpieczone na czas trwania budowy lub przeniesione w inne miejsce przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na koszt inwestora.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. Rafał Forys
PRZEWODNICZĄCY ZUDP

Po zapoznaniu się z treścią opinii, uzgodnioną dokumentację wraz z opinią otrzymałem(am).

Świnoujście dnia

16.09.2002

czytelny podpis

M. Nowakowski

Świnoujście, dnia 28.11.2001r.

WAB.X.7331- 585 -2001/II-1163

DECYZJA Nr 223/2001
o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu

— 14 —
URZĄD MIASTA
Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-05

Na podstawie art.1 ust.2, art.39 ust.1, art.40 ust.1 i 3, art.42 i art.46 ust.2 i 3 ustawy z dnia 27 lipca 1994r. o zagospodarowaniu przestrzennym (jednolity tekst Dz. U. z 1999r. Nr 15 poz.139 z późniejszymi zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r.- Kodeksu postępowania administracyjnego (jednolity tekst Dz.U. z 2000r. Nr 98 poz.1071 z późniejszymi zmianami)

- po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21.09.2001r. (wpływ:- 01.10.2001R.) Wydziału Dróg Miejskich Urzędu Miasta Świnoujścia
- w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu na:- przebudowę ul.St.Moniuszki i ul.B.Prusa w Świnoujściu

na podstawie:- ustaleń miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Świnoujście zatwierdzonego uchwałą Nr X / 45 / 94 z dnia 09.12.1994r. Rady Miejskiej w Świnoujściu (Dz.Urz.Woj. Szczecińskiego Nr16 z dnia 16.12.1994r. poz.162)

dla:- Zarządu Miasta Świnoujścia

u s t a l a m warunki zabudowy i zagospodarowania terenu dla inwestycji polegającej na:-

1. przebudowie ulicy Moniuszki - na odcinku od ul.Wojska Polskiego do ul.Sienkiewicza wraz z przebudową skrzyżowań z ul.Wyspiańskiego, z ul.Grottgera, z ul.Sienkiewicza i z przebudową wjazdów na przyległe posesje;
2. przebudowie ul.Prusa - na odcinku od ul.Sienkiewicza do ul.Żeromskiego wraz z przebudową skrzyżowań z ul.Słowackiego, z ul.Konopnickiej, z ul.Żeromskiego i z przebudową wjazdów na przyległe posesje;
3. budowie kanalizacji deszczowej w ul.Moniuszki;
4. przebudowie istniejącej kanalizacji deszczowej w ul.Prusa na odcinku pomiędzy ul.Sienkiewicza i ul.Słowackiego;
5. przebudowie istniejącego oświetlenia ulicznego w ul.Moniuszki i ul.Prusa w Świnoujściu (dz. nr 471/2 obr.4 - ul.Moniuszki; dz. nr 108 obr.1 - ul.Prusa; dz.nr 555 obr.4 - ul.Wyspiańskiego; dz. nr 44 obr.4 - ul.Grottgera; dz. nr 78 obr.1 - ul.Sienkiewicza; dz. nr 157 obr.1 - ul.Słowackiego; dz. nr 52 obr.1 - ul.Żeromskiego; dz. nr 81 obr.1 - ul.Konopnickiej; dz.nr 556 obr.4 - szpital przy ul.Wyspiańskiego 35; dz. nr 237/4 obr. 1 - las)

Warunki są następujące:-

1. Warunki wynikające z ustaleń obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego:

"05 KZ-IV - ulica zbiorcza w ciągu ul.Moniuszki, IV klasy technicznej o przekroju 1x2. Szerokości pasów ruchu i szerokość w liniach rozgraniczających - istniejące.

Ulica Prusa nie jest oznaczona symbolem numerycznym planu. Zgodnie z postanowieniami planu zagospodarowania przestrzennego - ulice nie oznaczone symbolem numerycznym stanowią element sieci ulic miejskich ruchu ogólnego, dla których przyjmuje się istniejące linie rozgraniczenia, względnie linie rozgraniczenia projektowane wynoszące 20m.

Opłatę skarbową 626.50 zł
uiszczoną w znaczkach skarbowych
skasowano na oryginalnie płacony
data 14.12.01 podpis [podpis]

Zasady z ustaleń szczegółowych w zakresie komunikacji:-

„Stałe miejsca postoju – garażowanie:-

Ustala się zasadę pokrycia potrzeb stałych miejsc postoju samochodów, wyłącznie dla mieszkańców stałych, w zabudowie wielorodzinnej, z rozdziałem na:-

- postój przykrawężnikowy - 5 – 10%
- postój na parkingach osiedlowych - 45%
- postój na parkingach wielopoziomowych wydzielonych - ca 40%.”

Informacyjnie dodatkowo podajemy ustalenia projektu zmian do planu zagospodarowania przestrzennego miasta Świnoujścia:

1a. „obszar I” – na podstawie treści projektu zmian do planu przygotowywanego obecnie do wyłożenia do publicznego wglądu:-

„ustalenia ogólne dotyczące terenów komunikacji drogowej:-

Tereny komunikacji drogowej służą przede wszystkim lokalizacji dróg i ulic oraz urządzeń i obiektów związanych z obsługą ruchu.

Na terenach komunikacji drogowej dopuszcza się lokalizowanie:-

- 1)jezdni, ścieżek rowerowych, chodników,
- 2)przyulicznych pasów postojowych i zatok parkingowych dla samochodów,
- 3)zatok przystankowych dla pojazdów komunikacji zbiorowej i taksówek,
- 4)wiat przystankowych
- 5)zieleni przyulicznej i izolacyjnej,
- 6)sieci i urządzeń technicznego uzbrojenia terenu,
- 7)urządzeń organizacji ruchu,
- 8)oświetlenia ulic
- 9)elementów wyposażenia ulic i urządzenia przestrzeni publicznych.”

URZĄD MIASTA
Świnoujście – 15. –
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

Ustalenia szczegółowe dotyczące ulicy Stanisława Moniuszki:-

1. ulica zbiorcza kategorii powiatowej
2. szerokość w liniach rozgraniczających zmienna zgodnie z rysunkiem zmiany planu, od 18m do 20m.
3. jezdnia jednoprzestrzenna szerokości min. 7,0m.
4. chodnik po obu stronach ulicy.
5. zachowanie i uzupełnienie przyulicznych zadrzewień.
6. miejsca parkingowe równoległe do ulicy, wydzielone z jezdni.
7. Trasa komunikacji autobusowej.
8. zatoki autobusowe wydzielone z jezdni.
9. nawierzchnie wydzielonych miejsc parkingowych i zatok autobusowych z elementów drobnowymiarowych.
9. oświetlenie uliczne typu miejskiego. Na odcinku od ul. Wypiańskiego do ul. Sienkiewicza oświetlenie typu parkowego.
11. obniżenie krawężników jezdni przy przejściach dla pieszych i przejazdach rowerowych.
12. W liniach rozgraniczających ulicy zachować rezerwę dla potrzeb sieci uzbrojenia podziemnego.

1b. „obszar dzielnicy nadmorskiej” – na podstawie treści projektu zmian do planu przygotowywanego obecnie do wyłożenia do publicznego wglądu:-
ustalenia generalne dla dzielnicy nadmorskiej:-

Zobowiązuje się wszystkich uczestników procesu realizacji planu do uwzględnienia potrzeb ludzi „niepełnosprawnych, sprawnych inaczej” (upośledzenie narządów ruchu, słuchu i wzroku). Dotyczy to szczególnie rozwiązań w architekturze i transporcie (ulice, skrzyżowania, rozdaże nawierzchni terenów ruchu pieszego, itp.).

Zasady ochrony dóbr kultury:-

Ochronie zabytków podlega zabytkowy układ i rozplanowanie ulic, obowiązuje zachowanie linii regulacyjnych i historycznych linii zabudowy. Obowiązuje uporządkowanie i modernizacja nawierzchni ulic i chodników, przy zachowaniu ich historycznego przebiegu i przekrojów. Obowiązuje zasada wykonywania krawężników oraz nawierzchni wszystkich chodników w sposób jednolity z materiałów szlachetnych i trwałych (np. granit) z jednoczesnym wykorzystaniem elementów istniejących krawężników oraz kamiennych płyt chodnikowych. Obowiązuje wprowadzenie elementów tzw. małej architektury dostosowanej do charakteru dzielnicy, nawiązującej do form z przełomu XIX/XXw (lampy uliczne, ławki, kosze na śmieci, murki i ogrodzenia, itp.). Obowiązuje odtworzenie nasadzeń szeregowych (alei) przyulicznych.

Ustalenia ogólne dla ciągów komunikacyjnych:-

Sygnalizacja świetlna:- rozbudowa układu ulic zbiorczych wymagać będzie wyposażenia niektórych skrzyżowań w sygnalizację świetlną. Uznaje się za konieczność wykonanie takiej sygnalizacji na rozbudowanym skrzyżowaniu ulic Moniuszki (Słowackiego) i ulicy Prusa. Ponadto, w wymaganych niniejszym planem kompleksowych projektach modernizacji lub przebudowy ulic, należy uwzględnić możliwość instalacji sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulic: projektowanej „Nadmorskiej” - ul.Prusa – dojsście do morza.

Miejsca parkingowe dla sektora ograniczonego ulicami:- Sienkiewicza – Małachowskiego – Prusa – projektowaną „Nadmorską” – należy przewidzieć minimum 650 miejsc parkingowych „buforowych” dla obsługi tego sektora;

Ustalenia dla poszczególnych ciągów komunikacyjnych:-

ul.Prusa – na odcinku od ul. "Nadmorskiej (projektowanej) do ul.Słowackiego: – ulica istniejąca i projektowana (na odcinku „Nadmorska” – Żeromskiego); obustronne chodniki; po stronie wschodniej projektowana dwukierunkowa droga rowerowa o szerokości 3m; projektowany jeden kierunek ruchu samochodowego.

ul.Prusa – na odcinku od ul.Słowackiego do ul.Sienkiewicza: - ulica istniejąca; obustronne chodniki; po stronie wschodniej projektowana droga rowerowa o szerokości 3m; projektowany jeden kierunek ruchu samochodowego.”

ustalenia szczególne dla dzielnicy nadmorskiej:-

„Istniejąca ulica Prusa – ulica zlokalizowana na działce nr 108.

Funkcja terenu:- podtrzymuje się istniejącą organizację ruchu.

Zasada parcelacji terenu:- podtrzymuje się sposób podziału terenu:- szerokość jezdni 6m, szerokość w pasach rozgraniczających 15m.

Sposób zagospodarowania terenu:- w pasie ulicznym wytycza się obustronne chodniki oraz drogę rowerową w pasie chodnika wschodniego. Nawierzchnia jezdni asfaltowa, chodników i dróg rowerowych z elementów drobnowymiarowych, tj. np. z kostki granitowej lub betonowej.

URZĄD MIASTA

Swinoujście – 16, –

Wydział Architektury i Budownictwa

ul. Wojska Polskiego 1/5

72-600 ŚWINOUJŚCIE

tel. 321-31-02

Sposób zagospodarowania terenu:- docelowa konieczna modernizacja stanu technicznego jezdni i chodników. Skrzyżowanie ulic oraz przejścia dla pieszych w rejonach skrzyżowań wykonać jako wyniesione, tzn. zapewnić ciągłość dróg pieszych w jednym poziomie poprzez podwyższenie (na wysokość główki krawężnika; pochylnią długości ok. 1m) jezdni we wskazanych miejscach. Teren w pasie chodnika wokół istniejących drzew umocnić jednym z kilku rozwiązań zabezpieczających system korzeniowy (kratki stalowe, żeliwne lub ekologiczne kratki trawnikowe „areal”). Nawierzchnia jezdni i chodników z nim związanych z elementów drobnowymiarowych naturalnych, tj. np. z kostki granitowej.”

Powyższe informacje winny być wykorzystane przy projektowaniu, jako wytyczne, którym podlegać będą każde późniejsze roboty remontowo-inwestycyjne. W związku z tym projekt winien rozważyć informacje zawarte w projekcie planu zagospodarowania przestrzennego.

2. Warunki wynikające z przepisów szczególnych:-

Przy projektowaniu należy przestrzegać przepisów:-

- Ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane (jednolity tekst Dz.U. z 2000r. Nr 126, poz. 803 z późniejszymi zmianami – w szczególności art.5, art.4);
- Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 14 grudnia 1994r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (jednolity tekst Dz. U. z 1999r. Nr 15 poz. 140 z późniejszymi zmianami);
- Ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 81, poz. 351);
- Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 3 listopada 1992r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U.Nr92, poz.460 z późniejszymi zmianami);
- Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. Nr71, poz.839 z późniejszymi zmianami) - projekt należy uzgodnić w Wydziale Dróg Miejskich tutejszego Urzędu Miasta Świnoujście;
- rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 lutego 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U.Nr43, poz.430);
- rozporządzenia Rady Ministrów z 24 stycznia 1986r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o drogach publicznych (Dz.U.Nr6, poz.33 z późniejszymi zmianami); należy przewidzieć zachowanie i uzupełnienie drzew przyulicznych;
- rozporządzenia Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14 listopada 1995r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz.U.Nr139, poz.686) - w szczególności zachować minimalne podstawowe odległości od sieci i przyłączy gazowych;
- ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r.- Prawo ochrony środowiska (Dz.U.Nr62, poz.627) – przy zbliżeniu się do drzewa lub jego części - projekt należy uzgodnić w Wydziale Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Świnoujściu –lub uzyskać zgodę na wycinkę istniejącego drzewa/krzewu;
- ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U.Nr62, poz.628) – powiadomić i uzgodnić z Wydziałem Ochrony Środowiska tutejszego urzędu sprawę dotyczące: ilości, rodzaju, miejscu składowania i sposobie unieszkodliwiania odpadów;
- ustawy z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 95r. Nr16 poz.78 z późniejszymi zmianami);
- ustawy z dnia 28 września 1991r. o lasach (Dz. U. z 2000r. Nr 56 poz.679 z późniejszymi zmianami) –należy uzyskać decyzję o wyłączeniu gruntów z produkcji leśnej – na obszar przewidziany do regulacji pasa drogowego obecnie stanowiącego grunt leśny;
- ustawy z dnia 24 kwietnia 1997r. o zmianie ustawy o lasach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz.U.Nr54, poz.349 z późniejszymi zmianami);
- ustawy z dnia 15 lutego 1962r. o ochronie dóbr kultury (tekst jednolity Dz.U. z 1999r. Nr 98, poz.1150 z późniejszymi zmianami); - ul.Prusa i przyległe nieruchomości wpisane są w rejestr zabytków układu urbanistycznego. Układ urbanistyczny wraz z historyczną zabudową i z zielenią

- 17. -
URZĄD MIASTA
Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Prusa 126
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

- (przedogródki, aleje, itp.) wpisany jest do rejestru zabytków nr rej. 1177 decyzją znak:-PSOZ/SZ-n/5340/3391 z dnia 8.03.1991r. Wszelkie działania inwestycyjne i w związku z tym planowany zakres prac wymaga uzgodnienia ze Służbą Ochrony Zabytków w Szczecinie;
- rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 września 1998r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadawienia obiektów budowlanych (Dz.U.Nr 126, poz.839);
 - rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 21 lutego 1995r. w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geodezyjno-kartograficznych oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie (Dz.U.Nr25, poz.133).

3. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:-

Wszelkie naruszenia, przełożenia oraz projektowanie w pobliżu sieci i przyłączy należy uzgodnić z gestorami sieci. Nowo projektowane sieci i przyłącza muszą być zaprojektowane zgodnie z technicznymi warunkami przyłączenia wydanymi przez gestora sieci.

4. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:-

Realizacja inwestycji nie może naruszać interesu osób trzecich.

Linie rozgraniczające teren inwestycji oraz inne oznaczenia graficzne przedstawione są na mapie stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji.

Niniejsza decyzja jest ważna do dnia 31.12.2005r.

URZĄD MIASTA
 Swinoujście - 18 -
 Wydział Architektury i Budownictwa
 ul. Wojska Polskiego 1/5
 72-600 ŚWINOUJŚCIE
 tel. 321-31-02

Uzasadnienie

Po rozpatrzeniu wniosku orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE:-

- Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza uprawnień osób trzecich (art.46 ust.2 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym).
- Zgodnie z przepisami art.46 ust.3 ustawy - wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją ustalającą warunki zabudowy i zagospodarowania terenu.
- Inwestor w terminie ważności niniejszej decyzji winien wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę. Do wniosku należy dołączyć:-
 1. 3 egz. projektu budowlanego opracowanego zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 03 listopada 1998r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.Nr140, poz.906) wraz z niezbędnymi opiniami i uzgodnieniami oraz 3 egz. planu zagospodarowania terenu opracowanego na aktualnej mapie sytuacyjno-wysokościowej, zgodnie z §4 i 5 rozporządzenia z dnia 21.02.1995r. Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geodezyjno-kartograficznych oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie (Dz.U. Nr 25 z 1995r.) uzgodnionego z Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej (Zarządzenie Wojewody Szczecińskiego nr 95/96 z dnia 7.06.1996r.);
 2. dokument stwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane. Wniosek musi być złożony zgodnie ze wzorem ustalonym w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 lipca 1998r. (Dz.U.Nr98, poz.625).

Od niniejszej decyzji strony postępowania administracyjnego mają prawo złożyć odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie (ul.Wały Chrobrego 4) za pośrednictwem tutejszego Organu w terminie 14 dni od jej doręczenia.

Załączniki:-

Nr 1 - załącznik graficzny

Nr 2 - wypis i wyrys z planu zagospodarowania przestrzennego

(egz. tylko dla wnioskodawcy)

Załącznik nr 1
 Załącznik nr 2
 Wniosek o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę

Zwrotienie od odbiorcy w formie podpisanej

ca. II p 4 8 pp 4. 2
 Ustawa o samorządzie gminnym (Dz. U. Nr 66, poz. 960 z 2000 r.)

Otrzymują:

1. Wydział Dróg Miejskich Urzędu Miasta Świnoujścia
2. Wydział Gospodarki Gruntami Urzędu Miasta Świnoujścia
3. Nadleśnictwo Międzyzdroje
ul. Niepodległości nr 35, 72-500 Międzyzdroje
4. Służba Ochrony Zabytków
ul. Kuśnierska 14a, 70-536 SZCZECIN
5. P. Elżbieta Gąsiewicz
ul. Moniuszki 3 / 1, 72-600 Świnoujście
6. P. Bogusława i Wacław Stefanowicz
ul. Moniuszki 3 / 2, 72-600 Świnoujście
7. P. Paweł Wachowicz
ul. Moniuszki 3 / 3, 72-600 Świnoujście
8. P. Jadwiga i Marian Labuda
ul. Moniuszki 3 / 4, Świnoujście
adres korespondencyjny:-
ul. Kujawska 5e/5, 72-600 Świnoujście
9. P. Władysława Kołota
ul. Moniuszki 4 / 2, 72-600 Świnoujście
10. P. Jan Ryłski
ul. Moniuszki 4 / 1, 72-600 Świnoujście
11. Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe
„DAVID LAND DEVELOPMENT” spółka z o.o.
ul. Wojska Polskiego 52/3, 70-476 Szczecin
dotyczy:- ul. Moniuszki 5/1, Świnoujście
12. P. Jacek Zygałlewicz
ul. Moniuszki 5 / 2, 72-600 Świnoujście
13. P. Alina i Zdzisław Wrzałek
ul. Moniuszki 5 / 3, 72-600 Świnoujście
14. P. Barbara i Stefan Witkowsky
ul. Moniuszki 5 / 4, 72-600 Świnoujście
15. P. Magdalena Kapanowska - Zerucha
ul. Moniuszki 5 / 5, 72-600 Świnoujście
16. P. Krystyna i Józef Szmidt
ul. Moniuszki 6 / 1, 72-600 Świnoujście
17. P. Józefa i Zdzisław Roszczyk
ul. Moniuszki 6 / 2, 72-600 Świnoujście
18. P. Barbara i Mieczysław Romańczuk
ul. Moniuszki 7 / 1, 72-600 Świnoujście
19. P. Elżbieta i Jan Szymański
ul. Moniuszki 7 / 2, 72-600 Świnoujście

URZĄD MIASTA
Świnoujście - 19.
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

- 20.P.Maria **Popiołek**
ul. Moniuszki 7 / 2, 72-600 Świnoujście
- 21.P.Barbara i Stanisław **Szylkiewicz**
ul. Moniuszki 8 / 1, 72-600 Świnoujście
- 22.P.Pelagia i Józef **Sochaccy**
ul. Moniuszki 8 / 2, 72-600 Świnoujście
- 23.P.Irena i Witold **Rusakiewicz**
ul. Moniuszki 9/1, 72-600 Świnoujście
- 24.P.Krystyna **Sobczak**
ul.Moniuszki 9/2, 72-600 Świnoujście
- 25.P.Krystyna i Józef **Tytera**
ul. Moniuszki 10/1, 72-600 Świnoujście
- 26.P.Maciej **Szafarski**
ul.Moniuszki 10/2, 72-600 Świnoujście
- 27.Wojskowa Agencja Mieszkaniowa
Oddział Rejonowy w Szczecinie
ul.Potulicka 2, 70-952 SZCZECIN
(dotyczy:- ul.Moniuszki 11 – 14 w Świnoujściu)
- 28.P.Maria i Jan **Mysiorek**
ul. Moniuszki 15 / 2, 72-600 Świnoujście
- 29.P.Anna i Jan **Kurda**
ul. Moniuszki 15 / 1, 72-600 Świnoujście
- 30.P.Elżbieta i Mirosław **Ribiccy**
ul.Moniuszki 16/1, 72-600 Świnoujście
- 31.P.Małgorzata i Józef **Napierała**
ul.Moniuszki 16/2, 72-600 Świnoujście
- 32.P.Helena **Wąciór** i P.Wiesław **Wąciór**
ul. Moniuszki 17, 72-600 Świnoujście
- 33.P.Anna i Mariusz **Wąciór**
ul.Grunwaldzka 12/8, 72-600 Świnoujście
- 34.P.Czesław **Kosewski**
ul. Moniuszki 17a, 72-600 Świnoujście
- 35.P.Maria i Franciszek **Łapucha**
P.Stanisław **Łapucha**
P.Beata i Stanisław **Łapucha**
ul. Moniuszki 17b, 72-600 Świnoujście
- 36.P.Mirosława **Cyran**
ul.Moniuszki 18, 72-600 Świnoujście
- 37.P.Andrzej **Wichowicz**
ul.Moniuszki 18a, 72-600 Świnoujście
- 38.P.Marek **Nowackiewicz**
ul. Moniuszki 19 / 1, 72-600 Świnoujście
- 39.P.Stanisława i Lech **Nowackiewicz**
ul. Moniuszki 19 / 2, 72-600 Świnoujście

— 20. —
URZĄD MIASTA
Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

40. P. Józef Grabowski
P. Teresa i Ryszard Grabowscy
ul. Moniuszki 20, 72-600 Świnoujście
41. P. Regina i Ryszard Zdunek
ul. Moniuszki 21, 72-600 Świnoujście
42. P. Daria Piróg
ul. Moniuszki 21, 72-600 Świnoujście
43. P. Barbara Wróblewska
ul. Moniuszki 22 / 1, 72-600 Świnoujście
44. Pani Anna Chlebańska - Gąsecka
ul. Moniuszki 22 / 2, 72-600 Świnoujście
45. P. Teresa i Leszek Conder
ul. Opaczewska 42/111, 02-372 WARSZAWA
(dotyczy: - ul. Moniuszki 23 w Świnoujściu)
46. P. Elżbieta Kozarkiewicz-Cegłowska
ul. Moniuszki 24, 72-600 Świnoujście
47. P. Barbara i Zdzisław Greber
ul. Wojska Polskiego 17, 72-600 Świnoujście
48. "USEDOM-BAU" spółka z o.o.
z siedzibą w Świnoujściu - ul. Armii Krajowej 12/304
(działki 464 i 464 - ul. Wojska Polskiego 21 w Świnoujściu)
49. P. Jadwiga i Lech Kudła
ul. Grunwaldzka 73, 72-600 Świnoujście
(dotyczy: - ul. Wojska Polskiego 19, Świnoujście)
50. P. Kazimiera i Roman Matysik
ul. Wyspiańskiego 35, 72-600 Świnoujście
51. P. Bożena i Stanisław Bartkowiak
P. Joanna i Tomasz Woźniak
ul. Wyspiańskiego 35 A, 72-600 Świnoujście
52. P. Joanna i Jarosław Jendziccy
ul. Grottgera 1 / 1b, 72-600 Świnoujście
53. P. Anna Pniewska
ul. Grottgera 1 / 1a, 72-600 Świnoujście
54. P. Krystyna Szatko
ul. Grottgera 1 / 2, 72-600 Świnoujście
55. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Szpital Miejski im. Alfreda Sokołowskiego
Świnoujście, ul. Żeromskiego 21
56. P. Alina i Jerzy Rauch
Świnoujście, ul. Marynarki Wojennej 68
57. P. Grażyna Kluczak
95-200 Pabianice, ul. Grunwaldzka 18/20
58. P. Grażyna Wieczorek
Świnoujście, ul. Prusa 3

— 21. —
URZĄD MIASTA
Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

59. P. Grzegorz Klimczak
Świnoujście, ul. Prusa 1
60. Development and Touristik sp. z o.o.
Świnoujście, ul. Żeromskiego 20
61. Spółdzielnia Mieszkaniowa „Fala”
Świnoujście, ul. Prusa 6
62. P. Durka Alina i Tadeusz
78-200 Białogard, ul. Bolesława Śmiałego 16
63. P. Jadwiga i Józef Orzechowscy
Świnoujście, ul. Prusa 8/1
64. P. Daniela i Kazimierz Markiewicz
Świnoujście, ul. Prusa 8/2
65. P. Maria i Krzysztof Baumann
Świnoujście, ul. Słowackiego 32
66. P. Barbara Suchocka
07-200 Wyszaków, ul. Targowa 19
67. P. Grygierczyk Krystyna
Świnoujście, ul. Prusa 4
68. P. Jerzy Wojciechowski
Świnoujście, ul. Prusa 4a
69. P. Wioletta i Mariusz Zamiara
Świnoujście, ul. Prusa 2/3
70. P. Ewa i Zygmunt Pędziwiatr
Świnoujście, ul. Prusa 2/4
71. P. Janina i Włodzimierz Pusłowsky
Świnoujście, ul. Prusa 2/1
72. P. Teresa i Stanisław Ogryzek
Świnoujście, ul. Prusa 2/2
73. Dyrektor Generalny
Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego
70-502 Szczecin, Wały Chrobrego 4
(dotyczy: domu wczasowego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie
zlokalizowanego przy ul. Prusa 7 w Świnoujściu)
74. a/a
- Do wiadomości:-
75. Stowarzyszenie Pracowni Autorskich „AFIX” sp. z o.o.
ul. Borówkowa 10, 71-034 Szczecin

-22.-

URZĄD MIASTA
Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

Świnoujście dn. 10.01.2002r

WDM 55415/wtd/ 2 / 2002

**Pracownia Projektowa Dróg i Mostów
" DIM"**

Ryszard Kowalski

Szczecin

ul. Sosnowa nr 6 A

Inwestor

Miasto Świnoujście

URZĄD MIASTA
Świnoujście - 23-
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINOUJSCIE
tel. 321-31-02

dotyczy: warunków technicznych dla budowy kanalizacji deszczowej w ul. Moniuszki
przebudowy istniejącej kanalizacji deszczowej w ul. Prusa w Świnoujściu.

Dla powyższego zamierzenia ustala się następujące warunki, które należy spełnić na etapie projektowania i realizacji zamierzenia.

1. Dotyczy warunków technicznych dla projektowanej kanalizacji deszczowej

1. Dla nowoprojektowanego kolektora deszczowego w ul. Moniuszki ustala się dwa miejsca włączenia do istniejących studni opisanych poniżej:
 - a) Kolektor projektowany od strony ul. Grottgera w kierunku ul. Wojska Polskiego włączyć do studni oznaczonej jako studnia SD-2 na załączniku graficznym nr 1.
 - b) Kolektor projektowany od strony ul. Grottgera w kierunku ul. Prusa włączyć do istniejącej studni opisanej jako studnia D-3 na załączniku graficznym nr 4.
2. Trasę kolektora w ulicy Moniuszki od studni opisanej w punkcie 1a do ul. Sienkiewicza prowadzić po stronie prawej w odległości c-a 1,5m od istniejącej krawędzi jezdni.
3. Istniejący kanał w ulicy Prusa pomiędzy ul. Sienkiewicza a ul. Słowackiego przewidzieć do całkowitej przebudowy ze względu na jego zły stan jak i również zły stan istniejących studni oznaczonych nr SD-4 i SD-5 na załączniku graficznym nr 4.
4. W ulicach dochodzących do ul. Moniuszki tj. Wyspiańskiego, Grottgera, Sienkiewicza zaprojektować sieci deszczowe z włączeniem ich do nowoprojektowanego kolektora deszczowego w ul. Moniuszki w celu odwodnienia nawierzchni z odcinków tych ulic.
Zakres projektowy oznaczono kolorem czerwonym na załącznikach graficznych nr 2,3,4.
5. W ul. Żeromskiego zaprojektować sieć deszczową w zakresie określonym na załączniku nr 5 i włączyć ją do istniejącej studni opisanej nr SD-1 ist.
6. Studnie rewizyjne zaprojektować z kręgów betonowych minimum $\phi 1000$ a maximum $\phi 1200$ mm osadnikiem do głębokości 0,5m a wazy żeliwne typu ciężkiego osadzone na pierścieniach regulacyjnych.
7. Studzienki ściekowe pod wpusty uliczne zaprojektować z elementów betonowych $\phi 500$ mm z osadnikiem.
8. Istniejące studzienki samochłonne i studnie chłonne przewidzieć do likwidacji.

2. Dotyczy warunków na etapie projektowania.

- 2.1. Na etapie projektowania wskazany jest kontakt projektanta w celu uściślenia koncepcji projektowej w zakresie przebiegu trasy oraz rozwiązań technicznych.
- 2.2. Projekt powinien być opracowany na aktualnym planie sytuacyjno - wysokościowym w skali 1:500.
- 2.3. Zaprojektować należy materiały o odpowiedniej wytrzymałości i posiadające atest do stosowania w budowie zewnętrznych sieci kanalizacyjnych.
- 2.4. Projekt budowlany i wykonawczy wymaga uzgodnienia z WDM przed złożeniem do ZUD. 1 egz. projektu wykonawczego na etapie uzgodnień pozostaje w Wydziale Dróg Miejskich.

3. Wymagania na etapie realizacji

- 3.1. Wykonawca robót przed przystąpieniem do realizacji robót zobowiązany jest do uzyskania zezwolenia w Wydziale Dróg Miejskich na prowadzenie robót w pasie drogowym.
- 3.2. Za zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzeń związanych z budową kanalizacji deszczowej nie będą pobierane opłaty ponieważ zakres robót dotyczy odwodnienia nawierzchni drogowych.
- 3.3. Budowa kanalizacji deszczowej musi być wykonywana przez osoby do tego uprawnione w świetle prawa budowlanego i pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia instalacyjno- inżynierskie w zakresie sieci wod-kan.
- 3.4. Rozpoczęcie robót może nastąpić dopiero po przekazaniu placu budowy.
- 3.5. Wykonawca robót wybuduje kanalizację deszczową zgodnie z projektem i warunkami określonymi w szczegółowej specyfikacji technicznej, którą otrzyma w dniu przekazania placu budowy.

4. Odbiór techniczny

- 4.1. Odbiór techniczny po wybudowaniu przyłącza winien odbyć się przy udziale przedstawiciela WDM.
- 4.2. W dniu odbioru końcowego zadania wykonawca przekaze dla Urzędu Miasta Wydziału Dróg Miejskich następujące dokumenty:
 - ◆ Jeden egzemplarz dokumentacji projektowej powykonawczej.
 - ◆ Trzy egzemplarze inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej sporządzonej na mapie sytuacyjno -wysokościowej zarejestrowanej w ośrodku Geodety Miejskiego.
 - ◆ Szkice geodezyjne powykonawcze - 2 komplety
 - ◆ Zestawienie ilościowe wykonanych elementów - 2 egzemplarze wg wzoru określonego przez WDM.
 - ◆ Badania wskaźnika stopnia zagęszczenia gruntu zgodnie z normą PN- S-02 205 z 1998r.
 - ◆ Atesty dla wbudowanych materiałów
 - ◆ Protokoły z prób szczelności wykonane zgodnie z normą PN - 92/B - 10735

5. Inne warunki formalno -prawne

- 5.1. Wykonawca przekaże dla Urzędu Miasta nowowyzbudowaną kanalizację deszczową po jej wybudowaniu.
Za dzień przejęcia uznaje się dzień sporządzenia i podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego.
- 5.2.. Każde odstępianie od ww. warunków i uzgodnionej dokumentacji projektowej wymaga ponownego uzgodnienia z Wydziałem dróg Miejskich
- 5.3. Warunki tracą ważność po upływie dwóch lat od daty ich wydania.
- 5.4. W pozostałych kwestiach nieuregulowanych wydanymi warunkami zastosowanie mają przepisy prawa obecnie obowiązujące.

załączniki:

1. Odbitki planu sytuacyjnego z lokalizacją miejsc włączenia projektowanej kanalizacji do istniejących kolektorów miejskich (zał. nr 1 i zał. nr 4)
2. Szkice geodezyjne - szt.4
3. Odbitki z planu w rejonach skrzyżowań ul. Wyspiańskiego, Grottgera , Sienkiewicza, Słowackiego, Żeromskiego z uwagami dot. zakresu rozwiązań projektowych (zał. nr 2 nr 3, nr 5)

otrzymują;

1. Adresat
2. WDM aa

NACZELNIK
WYDZIAŁU DRÓG MIEJSKICH
[Signature]
mgr inż. Ryszard Dziński

Dot
Przebiega się ważność a/u warunków do
dnia 31.12.2005r

Z-ca Naczelnika Wydziału
Inżynieria Miasta
[Signature]
mgr inż. Dorota Wiśniewska

URZĄD MIASTA
SWINOUJSCIA
Wydział Inżyniera Miasta
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINOUJSCIE
tel./fax 091/327 06 29

URZĄD MIASTA
Swinoujście - 25 -
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINOUJSCIE
tel. 321-31-02

Załącznik nr 1

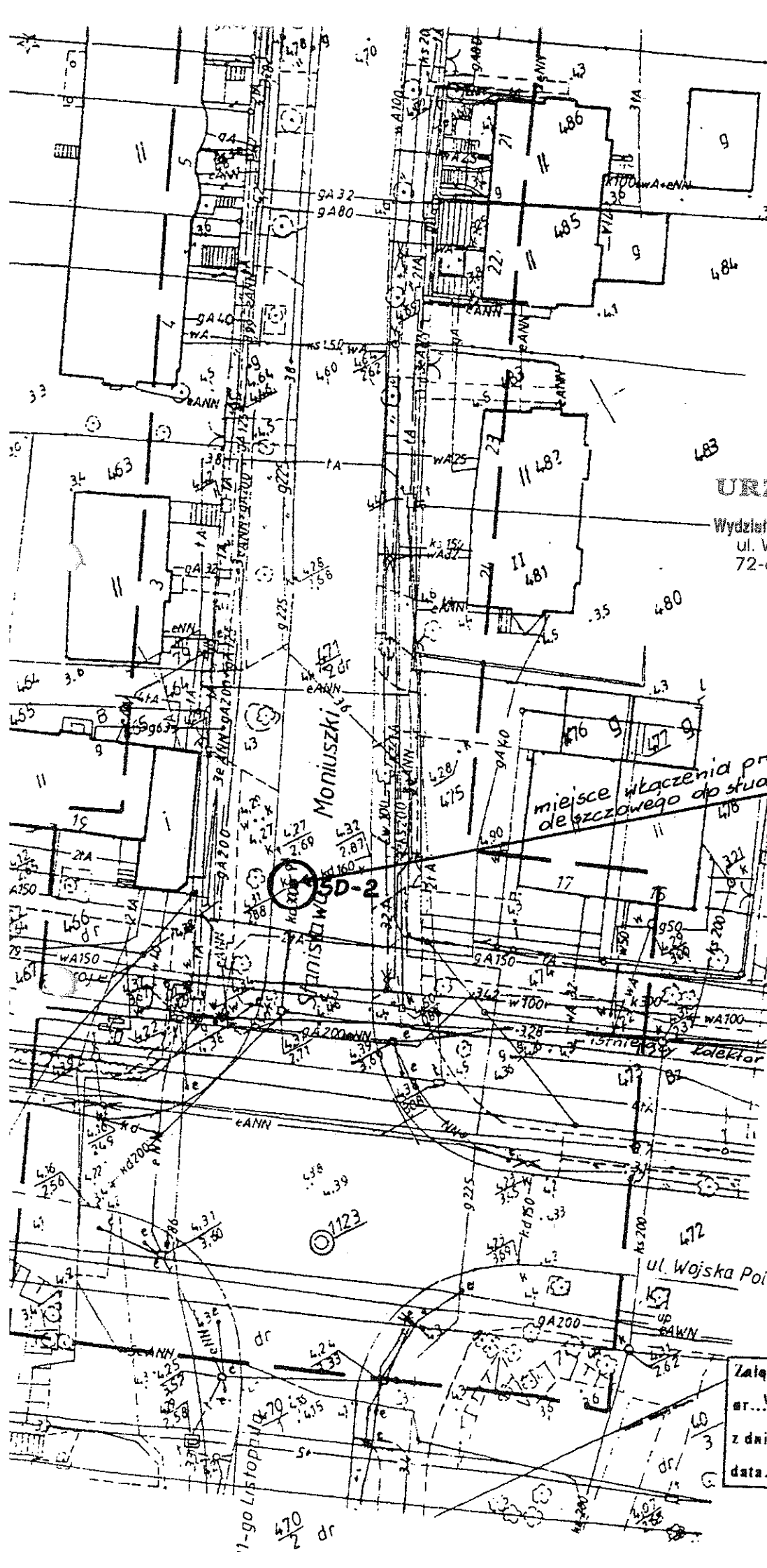
-26.-

URZĄD MIASTA
Swinoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINUJŚCIE
tel. 321-31-02

miejsce włączenia projektowanego kolektora
deszczowego do studni oznaczonej SD-2

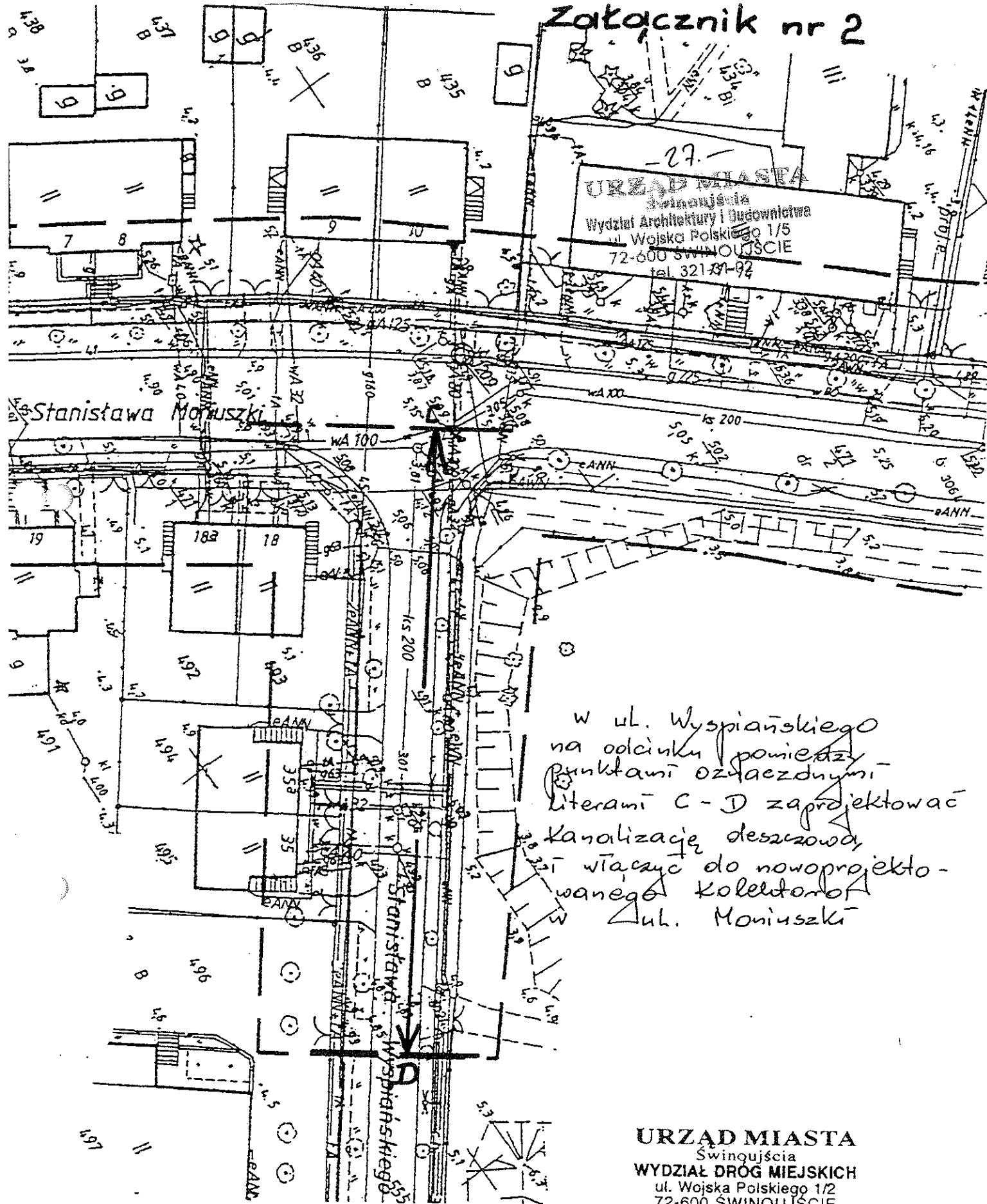
URZĄD MIASTA
Swinoujście
WYDZIAŁ DRÓG MIEJSKICH
ul. Wojska Polskiego 1/2
72-600 SWINUJŚCIE
tel./fax 321 42-11, tel. 322 42-11

Załącznik do pisma - warunków
nr. WDM 55415/wtd/2/2002
z dnia 10. 01. 2002
data.....
podpis.....



1-go Listopada 470/2 dr

Załącznik nr 2



w ul. Wyspiańskiego
 na odcinku pomiędzy
 punktami oznaczonymi
 literami C-D zaprojektować
 kanalizację deszczową
 włączając do nowoprojekto-
 wanego kolektora
 ul. Moniuszki

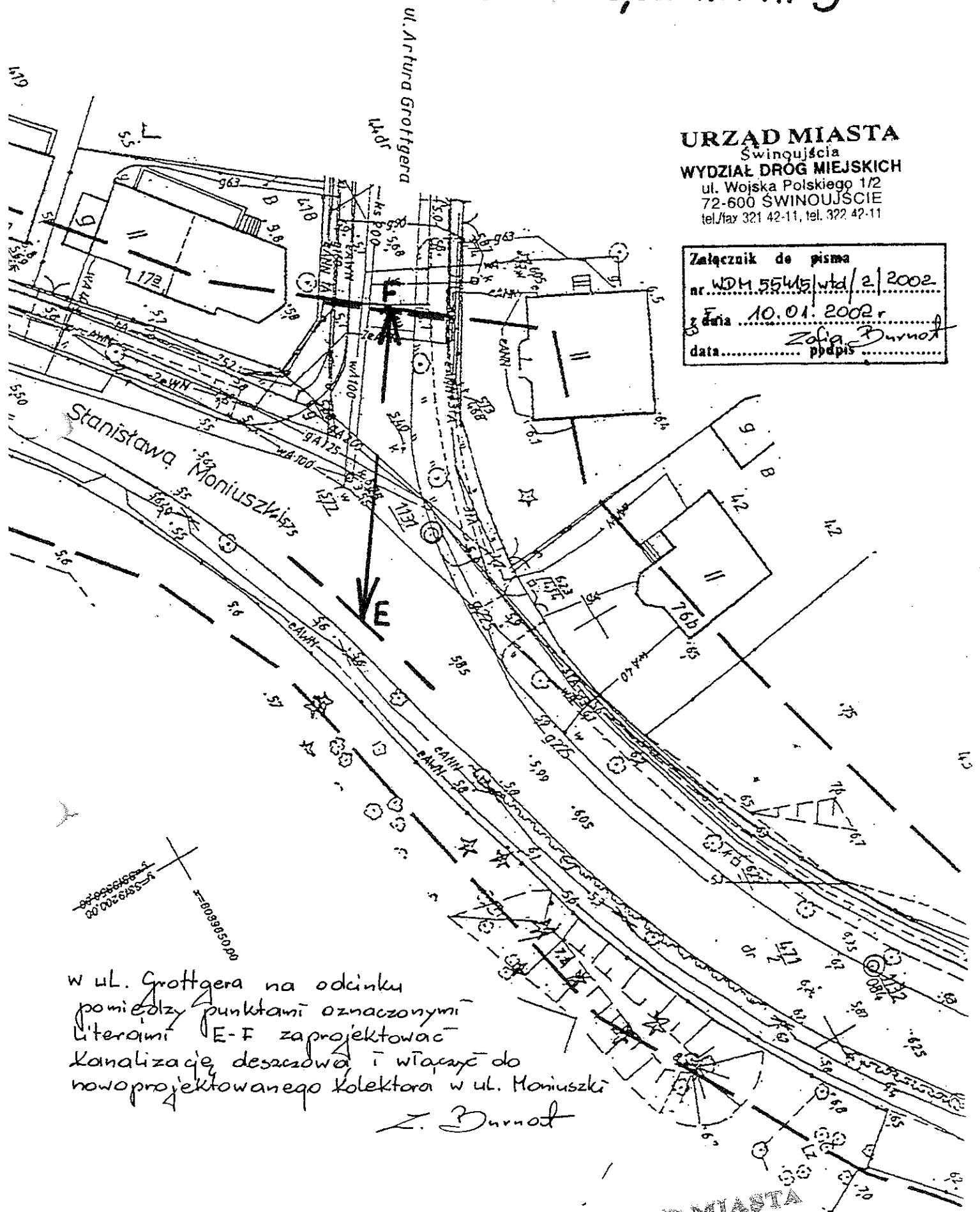
URZĄD MIASTA
 Świnoujście
WYDZIAŁ DRÓG MIEJSKICH
 ul. Wojska Polskiego 1/2
 72-600 ŚWINOUJŚCIE
 tel./fax 321 42-11, tel. 322 42-11

Załącznik do pisma	
nr	WDM 55415 / wtd/2/2002
z dnia	10.01.2002
data	Zofia Burnol podpis

Załącznik nr 3

URZĄD MIASTA
Swinoujście
WYDZIAŁ DRÓG MIEJSKICH
ul. Wojska Polskiego 1/2
72-600 SWINOUJŚCIE
tel./fax 321 42-11, tel. 322 42-11

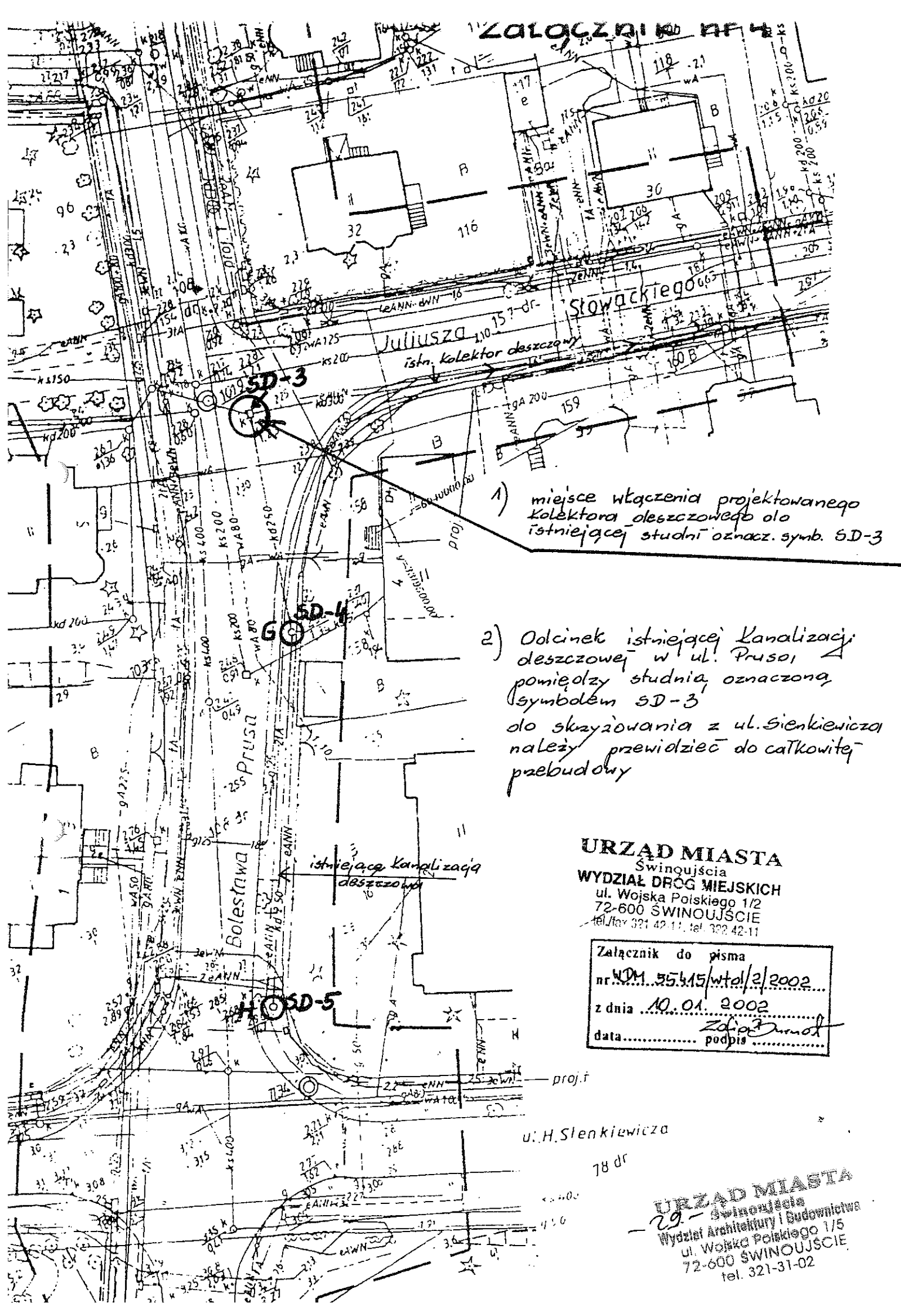
Załącznik do pisma
nr WDM.55445/wtd/2/2002
z dnia 10.01.2002 r.
data.....
Zofia Durnot
ppp



w ul. Grottgera na odcinku
pomiędzy punktami oznaczonymi
literami E-F zaprojektować
kanalizację deszczową i włączyć do
nowoprojektowanego kolektora w ul. Moniuszki

Z. Durnot

URZĄD MIASTA
Swinoujście
Wydziel. Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02



- 1) miejsce włączenia projektowanego kolektora deszczowego do istniejącej studni oznacz. symb. SD-3
- 2) Odcinek istniejącej kanalizacji deszczowej w ul. Prusoi pomiędzy studnią oznaczoną symbolem SD-3 do skrzyżowania z ul. Sienkiewicza należy przewidzieć do całkowitej przebudowy

URZĄD MIASTA
 Świnoujście
WYDZIAŁ DRÓG MIEJSKICH
 ul. Wojska Polskiego 1/2
 72-600 ŚWINOUJŚCIE
 tel./fax 321 42-11, tel. 322 42-11

Załącznik do pisma
nr. WDM.55.15/wt/2/2002
z dnia 10.01.2002
data..... podpis <i>Zdzisław Jurek</i>

ul. H. Sienkiewicza

78 dr

URZĄD MIASTA
 Świnoujście
 Wydział Architektury i Budownictwa
 ul. Wojska Polskiego 1/5
 72-600 ŚWINOUJŚCIE
 tel. 321-31-02

Załącznik nr 5

W ul. Żeromskiego pomiędzy punktami oznaczonymi literami A-B zaprojektować kanalizację deszczową i włączyć do istniejącej studni S D - 1 istn.

Zaprojektować nowe studzienki z wpustami ulicznymi i włączyć je do istniejącej studni na kolektorze $\phi 300$



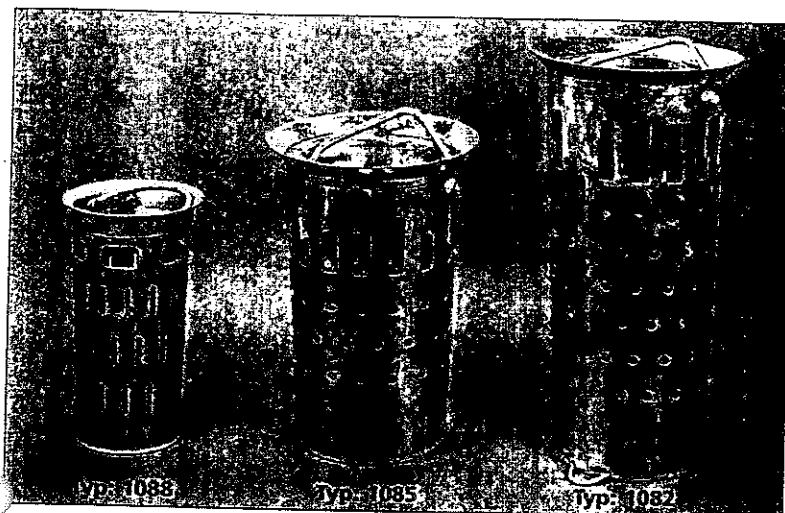
istniejący kolektor deszczowy w ul. Prusa

URZĄD MIASTA
Swinoujście
WYDZIAŁ DRÓG MIEJSKICH
ul. Wojska Polskiego 1/2
72-600 SWINOUJŚCIE
tel./fax 221 42-11; tel. 222 42-11

Załącznik do pisma
nr. WDM 55415/wtd/2/2002
z dnia 10.01.2002r
data podpis
Zdzia Durno

URZĄD MIASTA
30. Swinoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

KOSZE KANALIZACYJNE I KRATY



◀ Kosze kanalizacyjne

- Dostosowane do zatrzymywania grubych zanieczyszczeń w kanałach ulicznych.
- Kosz jest spawany ze stalowej blachy i pokryty warstwą nierdzewną lub ocynkowany.
- Wymiary odpowiadają normom.
- Dla łatwiejszej obsługi jest wyposażony w górny i dolny uchwyt.

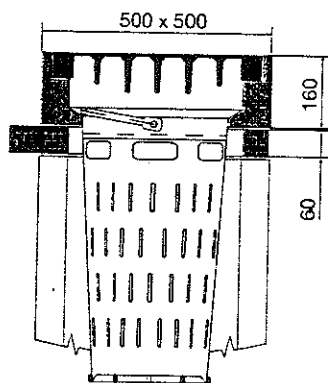
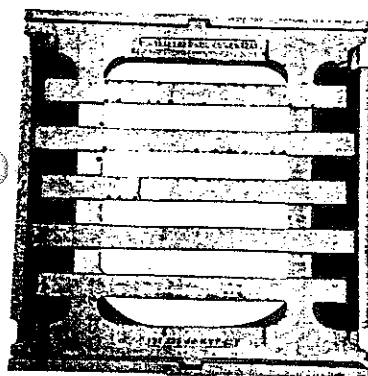
URZĄD MIASTA
31 - Świnoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJŚCIE
tel. 321-31-02

Dane techniczne

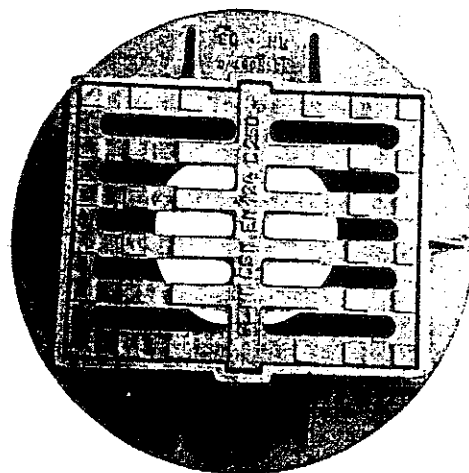
TYP	NAZWA	POWIERZCHNIA	GL. WYMIARY (mm)	CENA (Zł)
1081/1082	Kosz 50 l	mal./żar. cynkowana	380 x 256 x 700	54,70 / 72,40
1084/1085	Kosz 35 l	mal./żar. cynkowana	380 x 256 x 500	51,50 / 67,40
1087/1088	Kosz 10 l	mal./żar. cynkowana	255 x 190 x 425	37,60 / 50,60

Kraty ściekowe

▼ Typ: 6459 nowy model



▼ Typ: 6460 stary model



System upustów jest prostym i tanim sposobem odprowadzania wody z ulic, chodników, parkingów itp. Bezpieczny i cichy przejazd przez kratki gwarantuje:

- wzmocnienie ramy i samej kraty
- wpuszczenie kraty na 60 mm w głąb kraty i zabezpieczenie jej przed wyskoczeniem
- osadzenie kraty znakiem w kierunku najazdu

Kraty są wykonane ze staliwa. Kompletuje się je z koszami kanalizacyjnymi które się zawieszają na ramie.

Dane techniczne

TYP	GL. WYMIARY (mm)	WAGA (kg)	NOŚNOŚĆ (ton)	CENA (Zł)
6459	500 x 500 x 160	124	40	428,10
6460	470 x 560 x 190	134	40	544,10

Wykonane według norm DIN 19583-9, 19583-13

ZESTAWIENIE WSPÓLRZĘDNYCH

dla kanalizacji deszczowej w przebudowanych ul. Moniuszki i Prusa
w Świnoujściu

Nr	x	y
D1 istn.	6039474,90	3319002,00
D.2.	6039474,50	3319006,40
D.3	6039518,50	3319034,70
D.4	6039568,00	3319068,00
D.5.	6039590,50	3319084,50
D.29	6039695,50	3319166,00
D.30	6039581,00	3319096,50
D.31	6039501,00	3319134,00
D.6	6039610,50	3319102,00
D.7	6039656,00	3319145,50
D.8	6039668,50	3319165,00
D.9	6039674,50	3319177,40
D.10	6039688,10	3319220,00
D.28	6039686,50	3319179,00
D.27	6039955,50	3319427,30
D.11	6039726,50	3319282,00
D.12	6039754,00	3319312,50
D.13	6039782,70	3319337,00
D.14	6039830,00	3319375,00
D.15	6039870,40	3319403,00
D.16	6039922,00	3319435,00
D.17	6039943,00	3319452,00
D.26	6039923,50	3319493,50
D.25	6039939,70	3319459,00
D.18	6039958,50	3319458,00
D.19	6040000,80	3319482,50
D.20	6040018,20	3319491,00
D.24	6039994,20	3319484,00
Istn. studz. „A”	6040026,00	3319483,00
Istn. studz. „D”	6040027,70	3319494,50
Istn. studz. „B”	6040057,30	3319493,00
Istn. studz. „C”	6040070,50	3319508,20
Istn. studz. „E”	6040112,30	3319522,00
D.21	6040160,00	3319538,50
D.22	6039172,50	3319510,00
D.23	6039150,50	3319567,50

URZĄD MIASTA
Świnoujście
Wyzłazł Architektury i Budownictwa
Ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 ŚWINOUJSCIE
tel. 321-31-02

Wykaz współrzędnych kanalizacji deszczowej c.d.

W.U. Km	nr wpustu WU	PRAWY			nr wpustu WU	LEWY		
		h[m]	X	Y		h[m]	X	Y
ul. Moniuszki								
0+009.24	2	4.29	6039475.01	3319010.49	1	4.29	6039479.84	3319002.99
0+060.76	4	4.50	6039518.95	3319037.30	3	4.50	6039523.10	3319031.03
0+120.36	6	4.80	6039568.21	3319070.64	5	4.80	6039572.43	3319064.43
0+147.0		-	-	-	7	4.92	6039594.16	3319080.24
0+175.38	13	5.05	6039610.93	3319104.49	12	5.05	6039615.89	3319098.86
0+260.72	14	5.48	6039667.39	3319166.06		-	-	-
0+275.77	15	5.57	6039673.97	3319179.14		-	-	-
0+319.40		-	-	-	18	6.15	6039693.64	3319218.37
0+389.60	20	6.02	6039723.79	3319280.88	19	6.11	6039729.60	3319276.12
0+431.70	22	5.66	6039752.21	3319312.34	21	5.66	6039757.46	3319306.99
0+469.15	24	5.19	6039780.52	3319337.46	23	5.19	6039785.30	3319331.68
0+529.50	26	4.60	6039827.68	3319375.39	25	4.60	6039832.17	3319369.38
0+578.40	28	4.11	6039868.07	3319403.44	27	4.11	6039872.07	3319397.10
0+641.15	30	3.32	6039921.42	3319436.54	29	3.32	6039925.36	3319430.16
0+688.05	36	2.80	6039961.65	3319460.78	35	2.80	6039965.69	3319454.12
0+733.23	40	2.37	6040000.41	3319484.16	39	2.40	6040004.55	3319476.76
0+764.85	43	2.19	6040031.71	3319493.23	41	2.19	6040033.62	3319487.38
0+807.00	49	2.58	6040071.71	3319506.52	48	2.58	6040073.64	3319500.73
0+851.75	51	3.47	6040114.18	3319520.69	50	3.47	6040116.11	3319514.90
ul. Wyspiańskiego								
0+015.45	8	4.89	6039576.94	3319095.90	9	4.89	6039580.89	3319098.98
0+058.56	10	4.79	6039550.40	3319129.90		-	-	-
0+062.43		-	-	-	11	4.75	6039551.96	3319136.02
ul. Grottgera								
0+021.00	17	5.58	6039697.84	3319166.25	16	5.58	6039691.93	3319162.38
ul. Sienkiewicza								
str. prawa								
0+010.35	33	2.96	6039938.25	3319459.15	34	2.93	6039945.23	3319462.47
0+049.05	37	2.62	6039921.78	3319494.16	38	2.62	6039927.21	3319496.76
str. lewa								
0+018.65	32	3.08	6039959.70	3319428.94	31	3.08	6039954.28	3319426.36
ul. Słowackiego								
0+009.25		-	-	-	42	2.17	6040023.90	3319500.27
0+023.40	58	2.11	6040012.87	3319511.59		-	-	-
0+062.45	45	1.93	6040000.83	3319548.72	44	1.93	6040007.49	3319550.88
ul. Konopnickiej								
0+010.59	47	2.26	6040068.63	3319488.58	46	2.26	6040063.33	3319485.76
ul. Żeromskiego								
0+018.95	56	4.26	6040152.17	3319569.00	57	4.26	6040146.48	3319567.28
0+045.91	54	4.18	6040160.88	3319543.20	55	4.18	6040155.19	3319541.29
0+082.54	53	4.17	6040175.36	3319510.27	52	4.17	6040170.11	3319507.37

URZĄD MIASTA
 - 33 - Świnoujście
 Wydział Architektury i Budownictwa
 ul. Wojska Polskiego 1/5
 72-600 ŚWINOUJŚCIE
 tel. 321-31-02