

**Projekt budowlany przyłącza kanalizacji
deszczowej odprowadzającego wody
z ul. Głównej w Pruchnej
do rowu melioracyjnego**

zob. 1002
LB-MK 7357/112/11/2010
9. 11. 2010

Inwestor : Gmina Strumień
ul. Rynek 4
43 – 246 Strumień

Projektant :

mgr inż. Marian Botorek

upr. nr 654 / 01

mgr inż. Marian Botorek
Upr. budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
NR 654/01 | 24/2000

październik 2010

PZDP – 5443 / Z / 60 / 1881 / 10 Cieszyn, dnia 02.08.2010r.

| | |
|-----------------------|-----------|
| URZĄD MIEJSKI | |
| 43-246 STRUMIEŃ | |
| Wpł. dn. 2010 -08- 03 | |
| L.dz. 6925/10 | Zał. |
| Podpis | |

Kier. A. Stanek
M. TALIKA
G. L.
Pani Anna Grygierek
Burmistrz Strumienia
ul. Rynek 4
43-246 Strumień

W odpowiedzi na pismo z dnia 23.07.2010r. Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie opiniuje pozytywnie projekt zagospodarowania terenu dla planowanej inwestycji polegającej na wykonaniu odwodnienia rejonu ul. Głównej (droga powiatowa nr 2627 S Kaczyce Dln. – Kończyce Małe – Pruchna – Drogomyśl – Chybie) w Pruchnej - kanalizacją deszczową do rowu melioracyjnego.

DYREKTOR

Monika Kalinik
Monika Kalinik

Otrzymują:

adresat

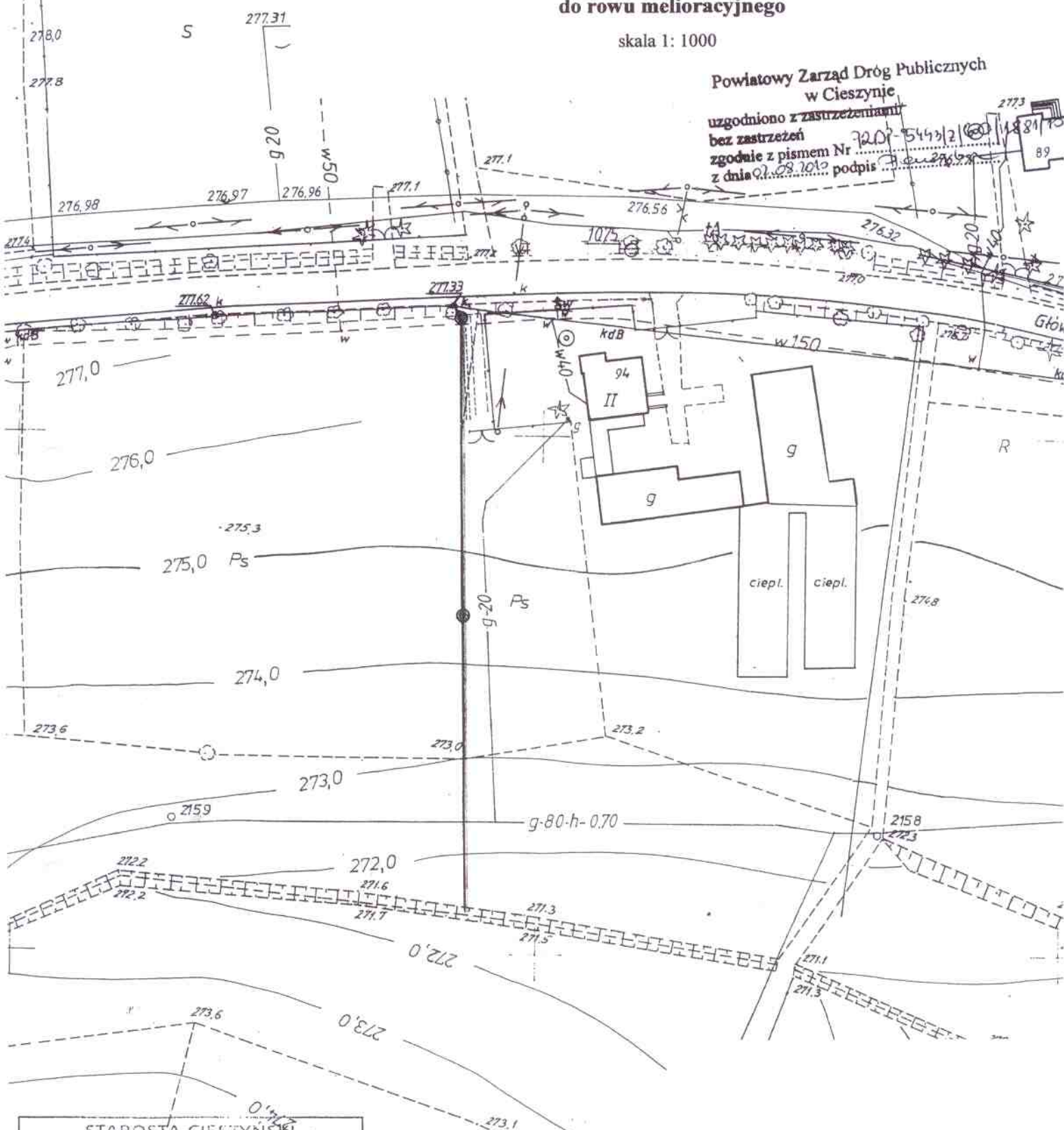
- SKANSKA S.A.
ul. Gen. Józefa Zajączka 9, 01-518 Warszawa
Oddział Budownictwa Drogowego w Katowicach
ul. Uniwersytecka 13, 40-007 Katowice
Kierownik robót – Pan Sebastian Zuh
- Inżynier Kontraktu
„GRONTMIJ POLSKA” Sp. z o.o.
ul. Ziębicka 35, 60-164 Poznań
Biuro Regionalne Południe
ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice
Pan Adam Smudziński
- u/a

Projekt zagospodarowania terenu odwodnienia rejonu ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego

skala 1: 1000

Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych
w Cieszynie

uzgodniono z zastrzeżeniami
bez zastrzeżeń
zgodnie z pismem Nr 3207-5443/21
z dnia 07.08.2010 podpis [podpis]



Legenda:

- kanal deszczowy $\varnothing 300$
- studnia rewizyjna $\varnothing 1000$

STAROSTA CIESZYŃSKI

Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru

Kopia z mapy zasadniczej

Poświadczam zgodność niniejszej mapy z oryginałem
przyjętym do państwowego rejestru geodezyjnego i kartograficznego
w dniu 29.06.2010 r.

NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUŻYĆ
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

miejsowość: PRUCHNA

skala 1: 1000

zgodnie z art. 18 ustawy z dn. 29.06.2010 r.

zgodnie z art. 18 ustawy z dn. 29.06.2010 r.

zgodnie z art. 18 ustawy z dn. 29.06.2010 r.

zgodnie z art. 18 ustawy z dn. 29.06.2010 r.

zgodnie z art. 18 ustawy z dn. 29.06.2010 r.

zgodnie z art. 18 ustawy z dn. 29.06.2010 r.

"Zgodnie z art. 18 ustawy z dn. 1989r. Prawo geodezyjne i kart.
(t.j. Dz.U. nr 240 z 2005r. poz. 2071)
rozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz
reprodukcję niniejszej mapy wymaga
zgody zezwolenia Starosty Cieszyńskiego"

ORYGINAŁ

| | |
|-----------------|--------------|
| URZĄD MIEJSKI | |
| 43-246 STRUMIEŃ | |
| Wpł. dn. | 2010 -07- 30 |
| L.dz. 665/10 | Zai. |
| Podpis | |

27.07.2010

Kier. A. Staszek

Urząd Miasta Strumień

ul. Rynek 4

43 – 246 Strumień

W odpowiedzi na pismo z dnia 15.07.2010 w sprawie odprowadzenia wód deszczowych kanalizacją deszczową z ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego zlokalizowanego na działce nr 305/4 informuję, że przedmiotową inwestycję opiniuje się pozytywnie na następujących warunkach:

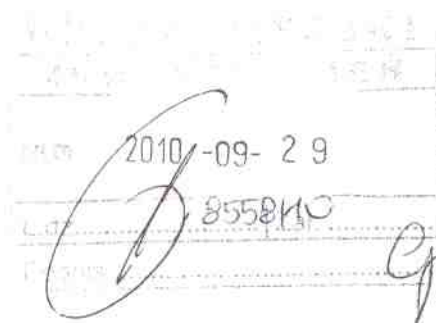
- wylot kanału deszczowego do rowu ograniczyć betonową ścianką czołową
- odcinek rowu melioracyjnego o długości 6 m w rejonie przedmiotowego włączenia zabezpieczyć przed rozmyciem poprzez umocnienie skarp i dna betonowymi płytami ażurowymi
- Urząd Gminy Strumień włączy się okresowo do wspólnej konserwacji rowu melioracyjnego w stronę odpływu
- o rozpoczęciu robót zawiadomić Spółkę Wodną.

Miejsko - Gminna Spółka Wodna
w Strumieniu

[Signature]

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a



P. Dziadek

WS.W 6223-00097/10

Cieszyn, 2010-09-27

POZWOLENIE WODNOPRAWNE

Na podstawie art. 140 ust. 1 w związku z art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3 oraz art. 37 pkt 1 i art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. f ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2005r., Nr 239, poz. 2019 ze zm.), § 19 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 ze zm.), art. 104 K.p.a.,

Starosta Cieszyński
udziela pozwolenia wodnoprawnego
dla
Gminy Strumień

- na wprowadzanie wód opadowych pochodzących z ul. Głównej w Pruchnej w max. ilości 138,06 l/s do ziemi – rowu melioracyjnego na działce nr 305/4 w Pruchnej,
- na wykonanie wylotu na działce nr 305/4 w Pruchnej do w/w rowu.

Pozwolenia wodnoprawnego udziela się pod następującymi warunkami:

1. Wody opadowe z odcinka ul. Głównej w Pruchnej o pow. 0,18 ha oraz powierzchni zielonych 6,0ha położonych w bezpośrednim sąsiedztwie drogi wprowadzać wylotem \varnothing 300mm do ziemi rowu melioracyjnego na działce nr 305/4 w Pruchnej.
2. Wylot wykonać z rur PVC \varnothing 300mm i obudować betonową ścianką czołową. Skarpy i dno rowu melioracyjnego umocnić płytami betonowymi typu krata na długości 6,0m tj. po 3,0m w górę i w dół licząc od miejsca wykonania wylotu.
3. Utrzymanie w należyтым stanie technicznym wylotu należy do inwestora.
4. Inwestor ponosi odpowiedzialność względem osób trzecich za szkody wynikłe z niedochowania warunków niniejszego pozwolenia.
5. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano w oparciu o przedłożony „Operat wodno-prawny odprowadzenia wód deszczowych z projektowanej kanalizacji deszczowej z ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego” sporządzony w sierpniu 2010r.

Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Pozwolenia wodnoprawnego w zakresie szczególnego korzystania z wód udziela się na okres 10 – ciu lat tj. do dnia 26 września 2020r.

UZASADNIENIE

Wydział Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Cieszynie wydał niniejsze pozwolenie wodnoprawne na wniosek inwestora z dnia 03.08.2010r., po jego uzupełnieniu pismem z dnia 02.09.2010r.

Wylot będzie posadowiony na działce nr 305/4 w Pruchnej należącej do Pana Franciszka Wigłasz zam. ul. Wrzosowa 12 w Pruchnej.

W myśl § 19 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 ze zm.) wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie wymienione w ust. 1 cytowanego paragrafu mogą być wprowadzane do ziemi bez oczyszczania.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne informacje, o wszczęciu postępowania wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości. Wobec nie zgłoszenia żadnych uwag, bądź zastrzeżeń orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach za pośrednictwem Starosty Cieszyńskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania.

W myśl art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 ze zm.) odstąpiono od pobrania opłaty skarbowej.

Z UP. STAROSTY

Grażyna Skaleba-Ospolińska
Naczelnik Wydz. Środowiska
Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują :

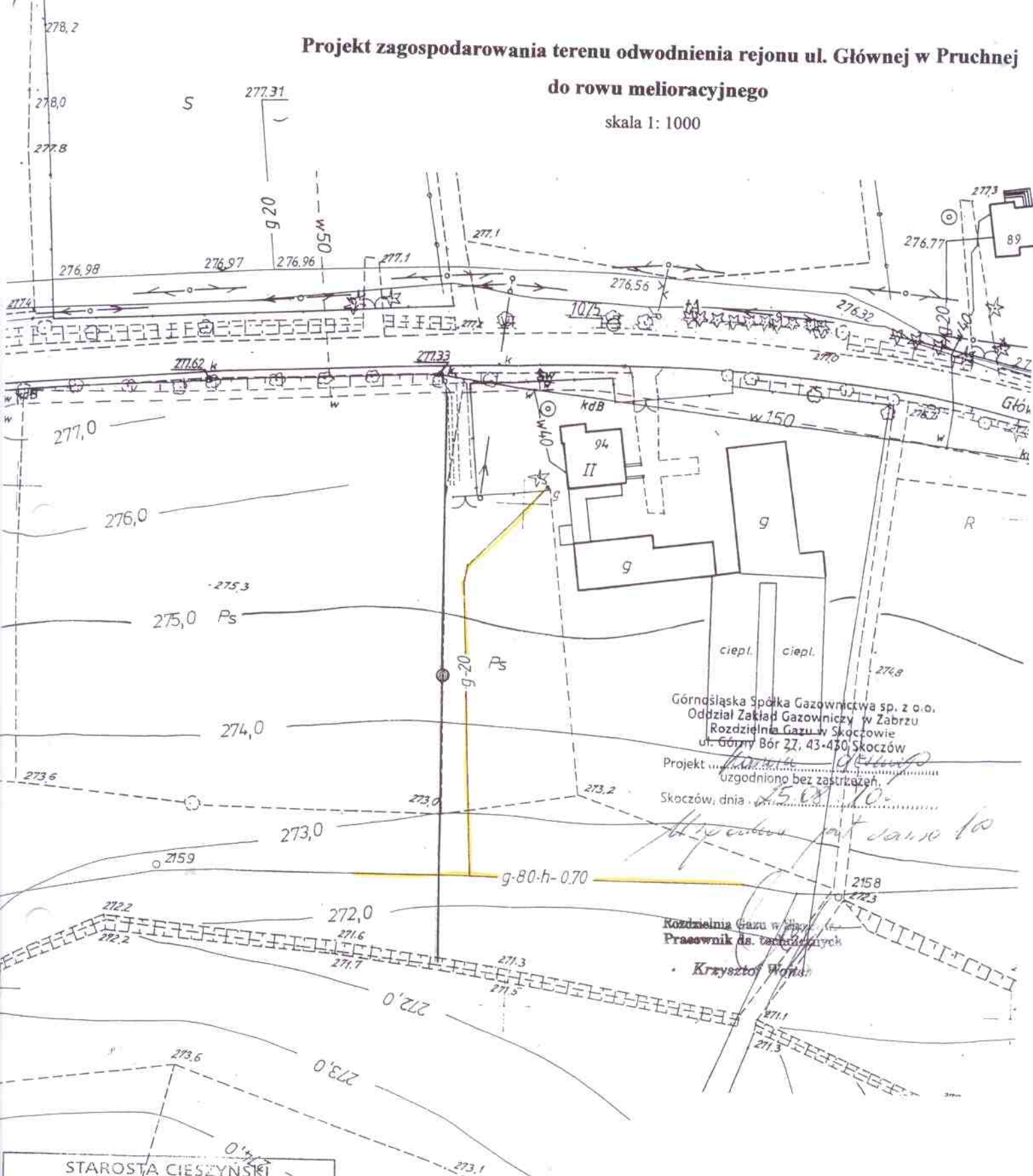
- ① Gmina Strumień ul. Rynek 4, 43-246 Strumień
2. Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie ul. Bobrecka 29, 43-400 Cieszyn
3. Pan Franciszek Wigłasz ul. Wrzosowa 12, 43-523 Pruchna
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach ul. H. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
Delegatura w Bielsku-Białej 43-316 Bielsko-Biała, ul. Partyzantów 117
2. Gmina Spółka Wodna w Strumieniu – za pośrednictwem Związku Spółek Wodnych
w Cieszynie ul. Graniczna 1, 43-400 Cieszyn

Projekt zagospodarowania terenu odwodnienia rejonu ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego

skala 1: 1000



Legenda:

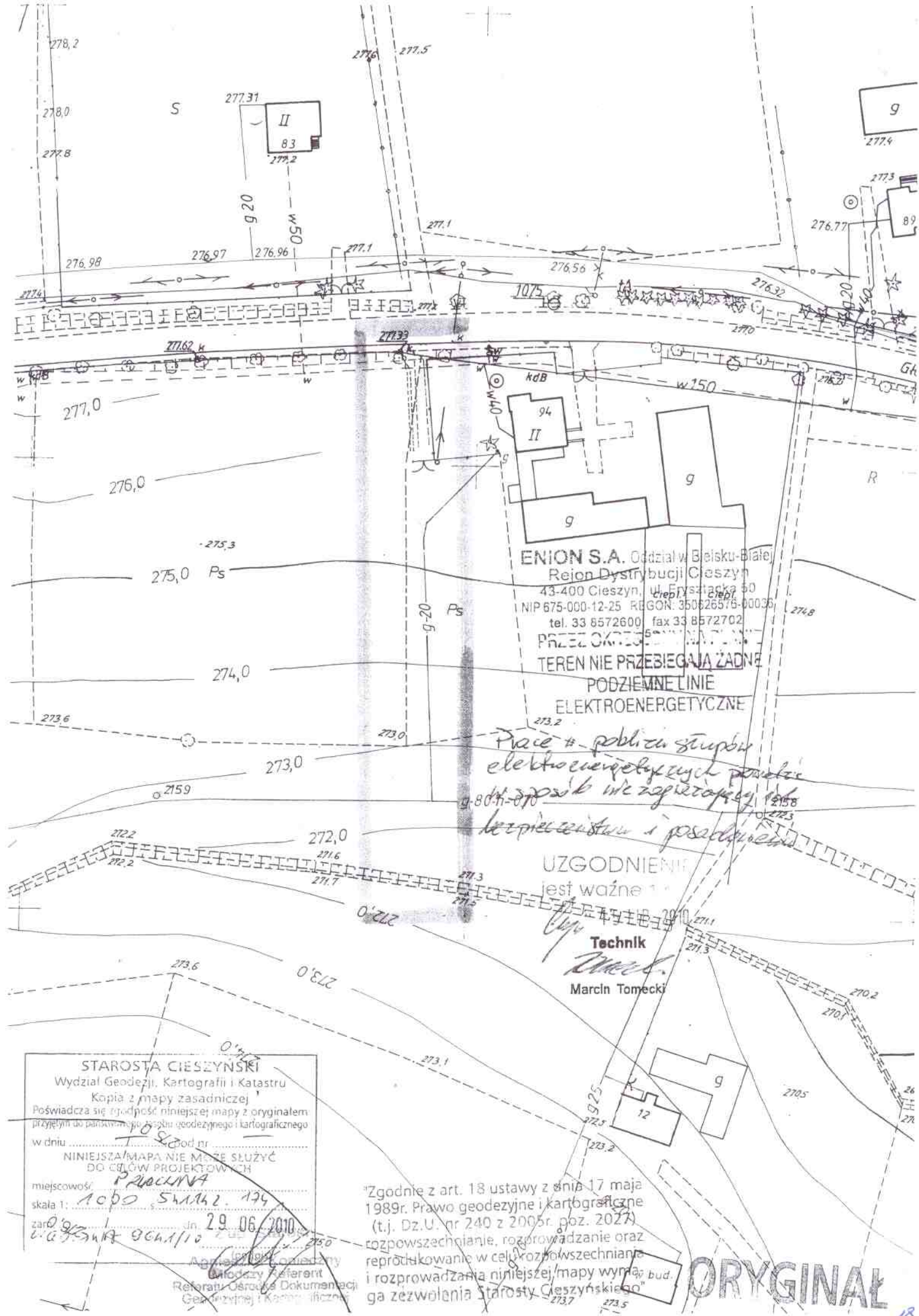
— kanał deszczowy

● studnia rewizyjna Ø 1000

STAROSTA CIESZYŃSKI
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
Kopia z mapy zasadniczej
Poświadcza się zgodność niniejszej mapy z oryginałem
przyjętym do państwowego rejestru geodezyjnego i kartograficznego
w dniu 10.08.2010
NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUżyć
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
miejscowość PRUCHNA
skala 1: 1000 S.M. 174
zaw. 2.9.06.2010
Agencja Geodezyjna i Kartograficzna
Referat Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

"Zgodnie z art. 18 ustawy z dn
1989r. Prawo geodezyjne i kart.
(t.j. Dz.U. nr 240 z 2005r. poz. 2071)
rozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz
reproduktowanie w celu rozpowszechniania
i rozprowadzania niniejszej mapy wymaga
ga zezwolenia Starosty Cieszyńskiego"

ORYGINAŁ



ENION S.A. Oddział w Bielsku-Białej
Rejon Dystrybucji Cieszyń
43-400 Cieszyń, ul. Erysińska 50
NIP 675-000-12-25 REGON: 350626576-00036
tel. 33 6572600 fax 33 6572702

PRZEZ OKRĘGOWY URZĄD
TEREN NIE PRZEBIEGAJĄ ŻADNE
PODZIEMNE LINIE
ELEKTROENERGETYCZNE

*Prace w pobliżu stacji
elektroenergetycznej powstaje
w sposób niezagrożony dla
bezpieczeństwa i prawidłowego*

UZGODNIENIE
jest ważne

Technik

Marcin Tomecki

STAROSTA CIESZYŃSKI
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
Kopia z mapy zasadniczej
Poświadczam zgodność niniejszej mapy z oryginałem
przyjętym do państwowego rejestru geodezyjnego i kartograficznego
w dniu 29.06.2010 r.
NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUżyć
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
miejscowość: 1050 Sławków
skala 1: 1000
zarys: 1050 Sławków
dn. 29.06.2010
L. G. 1050 Sławków
Referat Referent
Referatu Osrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

"Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17 maja
1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne
(t.j. Dz.U. nr 240 z 2005r. poz. 2027)
rozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz
reprodukowanie w celu rozpowszechniania
i rozprowadzania niniejszej mapy wymaga
za zezwolenia Starosty Cieszyńskiego"

ORYGINAŁ

skala 1: 1000



studnia rewizyjna Ø 1000

"Zgodnie z art. 18 ustawy z dn
1989r. Prawo geodezyjne i kart
(t.j. Dz.U. nr 240 z 2005r. poz. 2027)
rozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz
reprodukowanie w celu rozpowszechniania
i rozprowadzania niniejszej mapy wymaga
ga zezwolenia Starosty Cieszyńskiego"

ORIGINAL

skala 1: 1000



ORIGINAL

06.10.2010 r.

OPINIA NR 165/2010

Na podstawie art.27 ust.2 pkt 1, art. 28 ust.1 i 4 – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2005r. nr 240, poz. 2027), § 11 Rozporządzenia Ministra Rozwoju i Budownictwa z dnia 02.04.2001r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uzgadniania usytuowania projektowanych sieci (Dz.U. nr 38 poz. 455), art.6 ustawy z 28.07.2005r o zmianie ustawy-Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. 163, poz.1364)

OPINIUJE POZYTYWNIE

projekt budowy kanalizacji deszczowej – odprowadzenie wód deszczowych z ul. Głównej w Pruchnej do kanału melioracyjnego.

Inwestor : Gmina Strumień
ul. Rynek 4
43-246 Strumień

Biuro projektów: Marian Botorek
ul. Groblowa 6
43-410 Zebrzydowice

Zlecenie z dnia: 22.09.2010

znak: -

Data wpływu: 23.09.2010

Nr rej: ZUD/165/2010

Zespół koordynujący usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu na posiedzeniu w dniu 30.09.2010. (Protokół Nr 22/2010) po zbadaniu bezkolizyjności usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu uzgadnia lokalizację w/w obiektu.

Uwagi i zalecenia :

Uzgodnienia dokonywane przez ZUDP tracą ważność gdy :

- inwestor nie zrealizował projektu w okresie 3 lat,
- decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, o zatwierdzeniu planu realizacyjnego lub o pozwoleniu na budowę została zmieniona lub uchylona,
- inwestor nie uzyskał zgody na przedłużenie okresu ważności,
- dokonano zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

O wystąpieniu wyżej wymienionych przypadków, inwestor zobowiązany jest zawiadomić bezzwłocznie ZUDP

1. Po zrealizowaniu, a przed zasypaniem uzbrojenia należy zgłosić do uprawnionej jednostki wykonawstwa geodezyjnego, wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.
2. Niniejszą opinię wraz z częścią graficzną należy wpiąć do każdego egzemplarza dokumentacji.
3. Zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego przeniesienie punktów geodezyjnych, prawnie chronionych, narażonych na zniszczenie przy realizacji inwestycji.

zał. Protokół ZUDP nr 22/2010



PROTOKÓŁ NR 22/2010

Z posiedzenia Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Podstawa prawna: art.27 ust.2 pkt1, art. 28 ust 1 i 4 – „Prawo Geodezyjne i Kartograficzne” (tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 z późn.zm.), §8 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 02.04.2001 r. w sprawie uzgodnień usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu (Dz.U. Nr 38, poz. 455), art. 67 i 68 Kpa.

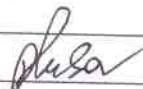
Starosta Powiatu Cieszyńskiego, Wydział Geodezji i Kartografii zawiadamia, że dnia 30.09.2010 r. o godz. 9.00 odbędzie się posiedzenie zespołu koordynującego na temat:

1. **ZUD/163/10** – projekt budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowościach: Pierściec (część południowa, północna, połudn.- wsch.) wraz z częścią Skoczowa (rejon ul. Dolny Bór), Pierściec-Uchylany, Kowale, Kiczyce (część południowa) – gm. Skoczów oraz w części miejscowości Wieszcza – gm. Jasienica. .
2. **ZUD/164/10** – projekt rozbudowy sieci gazowej do bud. mieszkalnego – Puńców, ul. Cieszyńska. dz nr. 1410/74 [541.323.242]
3. **ZUD/165/10** – projekt budowy kanalizacji deszczowej – odprowadzenie wód deszczowych z ul. Głównej w Pruchnej do kanału melioracyjnego [541.142.174].
4. **ZUD/166/10** – projekt budowy przyłącza kablowego N.N. do budynków mieszkalnych – Zebrzydowice, przy u. Granicznej dz nr. 154/10, 154/12.
5. **ZUD/167/10** – projekt przebudowy linii napowietrznej na kablową do zasilania zespołu budynków mieszkalnych – Ustroń, przy ul. Źródlanej [541.413.2314 , 2332

UWAGI I ZALECENIA:

RG Cieszyń

ad 2. - uzgadniamy pozytywnie zgodnie z pismem znak: PB/DT-645-502-1/10
z dnia 22.09.2010r.



PZPP Cienow

Ad.1. - wyrażam pozytywnie pismem PZPP 5443/2/116/1543/110
z dnia 28.09.2010r.

Ad.2. - wyrażam z uwagami podanymi o piśmie
PZPP 5443/2/75/2308/10 z 20.09.2010r.

Ad.3 - wyodrębnić pozytywnie pismem PZDP-5443/2/60/1881/10
z dnia 02.08.2010r.

Ad.4 - zgodnie z warunkami podanymi o piśmie
PZDP-5443/2/62/2438/10 z 30.07.2010r.

Tomyskan Eva

TPSA

ad. 1 i 4

Uzgadnia się plan z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń telekom.
należy wykonać ręcznie pod nadzorem naszego przedstawiciela
z zachowaniem norm obowiązujących w TP SA. Kolidujące
urządzenia telekom. należy zabezpieczyć lub przebudować na
koszt inwestora. Sposób zabezpieczenia urządzeń należy
uzgodnić z przedstawicielem TP SA, a w przypadku konieczności
ich przebudowy należy opracować PT i zatwierdzić
w Wydziale Zarządzania Zasobami Sieci w Katowicach

zgodnie z uzgodnieniami biurowymi

ad. 2, 3, 5 - bez uwagi

Przebieg

ad/ zgodnie z pismem z dnia 30.09.10r.

26.10.2010

ad/ roboty ziemne w pobliżu p-pu prowadzić ręcznie
Na skrzyżowaniu z istn. p-piem zabezpieczyć odł. mm op. 4
O rozpoczęciu robót powiadomić ZB o Spawanie

ad/ bez uwagi

Op

Włodocjowi Ziemi Ciężkiemu Sp z o.o. Ustawa

ad/ Uzgodnia się zgodnie z pismem IT/3357/2010 z dnia 23.08.2010

ad2/ bez uwagi

ad3/ uzgodnia się zgodnie z warunkami podanymi na
planie sytuacyjnym

ad4/ bez uwagi - nie dotyczy

ad5/ uzgodnia się zgodnie z warunkami podanymi
na planie sytuacyjnym

OGP Gaz-system ad 1-5 - bez uwagi

R.6 Jastrzębie

Ad 4. Uzasadnienie pozytywne **MISTRZ**

Rozdzielni Gazu Jastrzębie
Dariusz Górczyński

Przew. S. A.

- ad. 1) Uwagi podano w wyodrębnieniu bramionym dnia 03.08.2010r.
- ad. 2) Uwagi podano w wyodrębnieniu bramionym dnia 26.08.2010r.
- ad. 3) Uwagi podano w wyodrębnieniu bramionym dnia 15.07.2010r.
- ad. 4) bez uwag.
- ad. 5) Uwagi podano w wyodrębnieniu bramionym dnia 30.07.2010r.






Wydział Architektury i Budownictwa

Akceptuje się zakres altimetrii mapy
do celów projektowych dla:
- ZUD/160/10

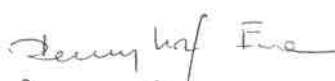
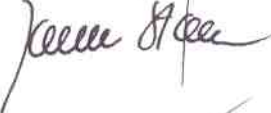

Jacek Stęca

Na tym protokół przeczytano i podpisano.
Podpisy członków Zespołu ZUDP, patrz lista obecności

Konsultanci:

- Ad 11. 
- ad 3 
- ad 8) 
- ad 4 
- ad. 2. 

Stali członkowie:

- Ad. 4. 
- ad 2. 
- Ad 3 

Projekt zagospodarowania terenu – opis techniczny

1. Podstawa opracowania :

- umowa z Gminą Strumień
- podkład geodezyjno-wysokościowy w skali 1 : 1000
- pomiary uzupełniające wykonane w terenie
- uzgodnienia branżowe
- uzgodnienia z Inwestorem w terenie.

2. Opis stanu istniejącego.

Ulica Główna stanowi drogę powiatową. Na całej długości posiada nawierzchnię asfaltową. Odprowadzenie wód deszczowych w rozpatrywanym rejonie odbywa się istniejącą kanalizacją deszczową z rur \varnothing 300 zlokalizowaną pod istniejącym chodnikiem. Wylot tego kanału obecnie znajduje się w granicy działek nr 305/7 i 339 i powoduje ciągle podtapianie użytków rolniczych na powyższych nieruchomościach.

W celu poprawy sytuacji wodnej w sąsiedztwie istniejącego wylotu kanalizacji, Gmina Strumień postanowiła w porozumieniu z administratorem drogi, tj. Powiatowy Zarządem Dróg Publicznych w Cieszynie, że najwłaściwszym rozwiązaniem tego problemu jest odprowadzenie wód opadowych zbieranych drogową kanalizacją deszczową do rowu melioracyjnego znajdującego się na działce nr 305/4.

mgr inż. Marian Boćorek
Upr. budowlane do projektowania
i kierowanie robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
NR 654/01 i 24/2000

TOBAR

USŁUGI GEODEZYJNO - KARTOGRAFICZNE
"TOBAR" S.C.
 Szymon Korzeń, Adam Jankowski
 43-400 Cieszyń Plac Wolności 3
 Tel/fax 033 655-05-34
 NIP 540-24-01-354 REGON 072557042

Województwo:
 Powiat:
 Gmina:
 Obręb:
 Pgr.:
 Zlec:
 KERG:

śląskie
 cieszyński
 Strumiń
 Pruchna
 305/1, 338 i 339
 217/2010
 2-2106/2010

AKTUALIZACJA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

MAPA JEDNOSTKOWA

Skala 1 : 1000

Sekcja: 541.142.174
 6.121.27.22.2

Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji.
 Nie wykonywano uzgodnień branżowych.

Cieszyń, dnia 24.08.2010r.

inż. Adam Jankowski

Wykonał:

GEODETA UPRAWNIONY
 nr upr. zaw. 19054

STAROSTA CIESZYŃSKI

Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru

W obszarze oznaczonym linią
 dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
 Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przysto-
 do zasobu powiatowego w dniu 15.09.2010
 i zaewidencjonowanego pod nr 2-2106/2010

NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę
 podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonalowej przez jednostki
 uprawnione do wykonania prac geodezyjnych.

Cieszyń, dnia 15.09.2010

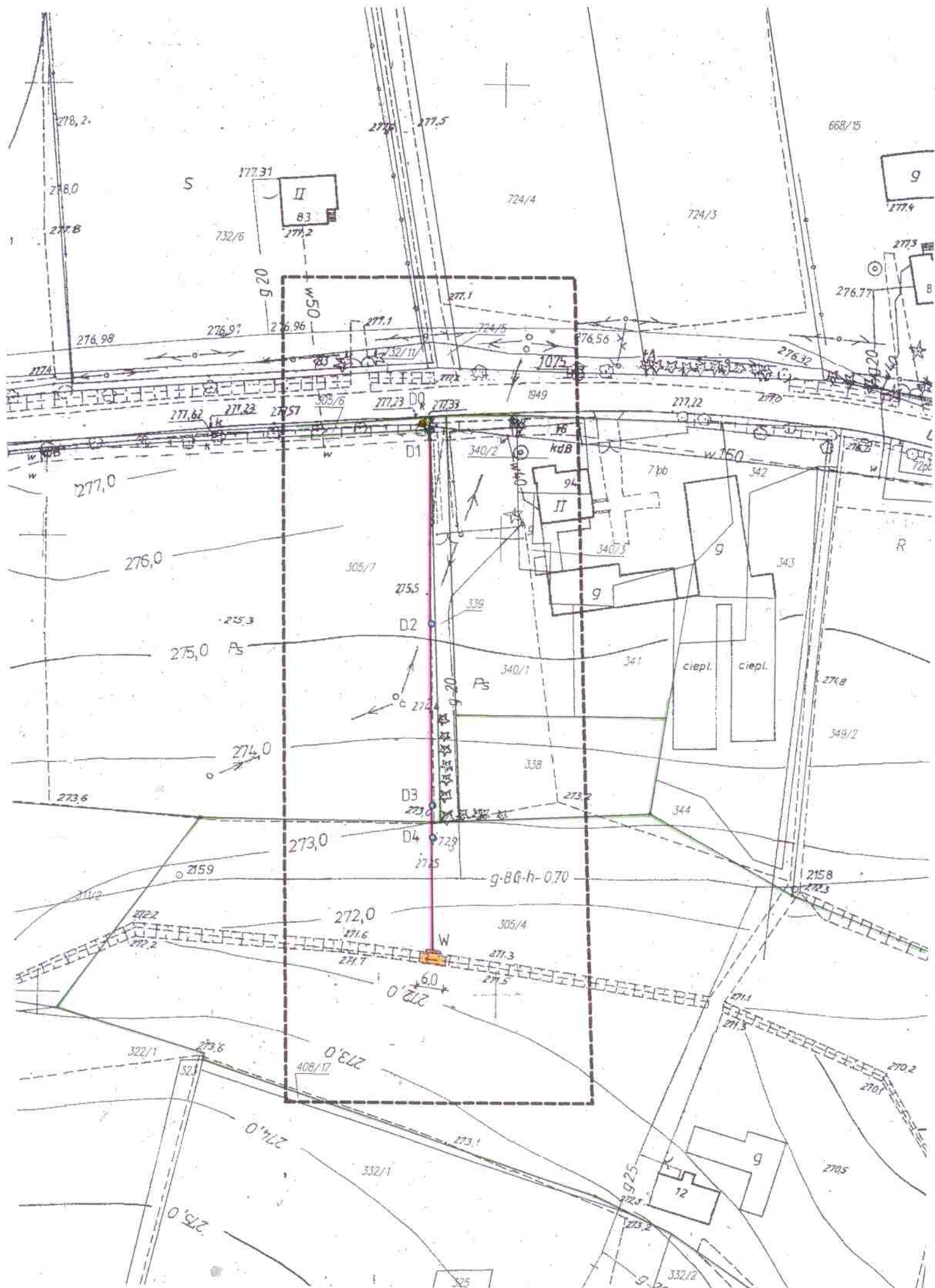
z up. STAROSTY

Marek Golebiowski
 Inspektor
 w Referacie Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej

Legenda:

- proj. kanalizacja deszczowa PCV Ø 300
- istniejąca studnia rewizyjna Ø 1000: D0
- proj. studnia rewizyjna Ø 1000: D1 – D4
- proj. betonowa ścianka czołowa
- proj. umocnienie odcinka rowu melioracyjnego płytami ażurowymi

| Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody z ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego | | |
|--|--|------------------|
| Inwestor: | GMINA STRUMIEŃ | Data: 10.10r. |
| Rysunek: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA | skala: 1:1000 |
| Projektował | mgr inż. Marian Botorek upr. bud. nr 654/01 | Rys. Nr 1 |



Projekt architektoniczno – budowlany - opis techniczny

1. Stan projektowy.

1.1. Przyłącze w planie

Planowana inwestycja polega na budowie przyłącza kanalizacji deszczowej odprowadzającego wody z ul. Głównej do rowu melioracyjnego zlokalizowanego na działce nr 305/4. Przedmiotowy odcinek kanału wykonany będzie o średnicy 300 z rur PCV. Studnie rewizyjne umożliwiające prawidłowe utrzymanie obiektu wykonane zostaną z kręgów betonowych o średnicy 1000 mm. Włączenie do rowu melioracyjnego ograniczone będzie betonową ścianką czołową zaś odcinek rowu w rejonie wylotu na długości 6,0 m w dnie oraz na skarpach umocniony zostanie betonowymi płytami ażurowymi.

1.2. Przyłącze w profilu podłużnym.

Przekrój podłużny kanału został przedstawiony na rys. nr 2.

1.3. Konstrukcja obiektu.

Zaprojektowano następujące konstrukcje ułożenia rur:

- wypełnienie wykopu - istniejący grunt z wykopu
- obsypka i zasypka kolektora na wysokość 15 cm nad rurę – zagęszczony piasek
- rura PCV Ø 300
- podsypka piaskowa gr. 15 cm
- zagęszczony grunt rodzimy

2. Urządzenia obce.

W sąsiedztwie planowanego przebiegu kanału zlokalizowane są następujące urządzenia obce :

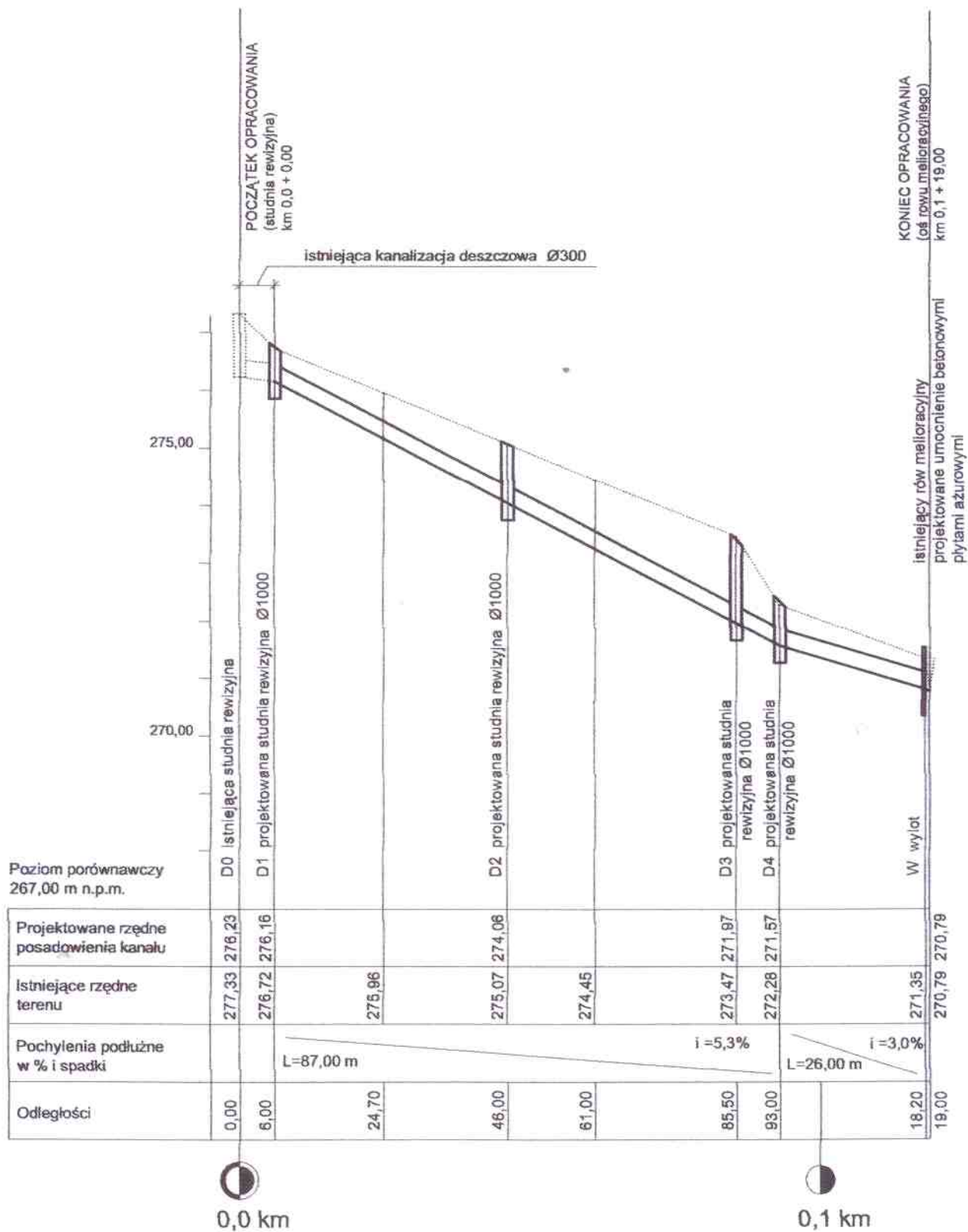
- gazociąg
- napowietrzna linia energetyczna
- wodociąg.

Nie przewiduje się przebudowy tych urządzeń, gdyż projektowany zakres robót nie narusza ich stanu, poza ewentualną zabudową rur ochronnych w przypadku ich zbliżenia.

UWAGI KOŃCOWE :

1. Przed przystąpieniem do robót ziemnych w miejscach kolizji oraz zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem należy wykonać ręczne przekopy kontrolne w celu dokładnego zlokalizowania uzbrojenia.
2. W przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami podziemnymi należy zgłosić to do poszczególnych użytkowników celem uzgodnienia sposobu ich zabezpieczenia.
3. Teren objęty planowaną inwestycją nie podlega wpływom eksploatacji górniczej oraz nie jest objętym ochroną konserwatorską.
4. W ramach planowanych robót nie występuje konieczność wycinki drzew.
5. W zakresie geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych projektowany kanał zalicza się do pierwszej kategorii geotechnicznej

mgr inż. Marian Botorek
Upr. budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
NR 654/01 i 24/2000



LEGENDA

- projektowana niweleta kanalizacji
- - - istniejąca niweleta terenu

Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody z ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego

| | | |
|-------------|--|-------------------|
| Inwestor: | GMINA STRUMIEŃ | Data: 10.10r. |
| Rysunek: | PROFIL PODŁUŻNY | skala: 1:100/1000 |
| Projektował | mgr inż. Marian Botorek upr. bud. nr 654/01 | Rys. Nr 2 |

Studnia $\varnothing 1000$

STUDZIENKA KANALIZACYJNA
 $\varnothing 1000$

STUDZIENKA KANALIZACYJNA
 $\varnothing 1000$ - rzut z góry

Pokrywa odciążająca
C35/45 1000/1600/B (PZE
160/60)

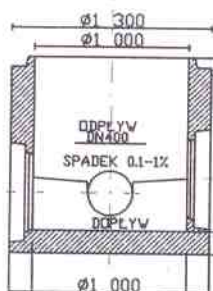
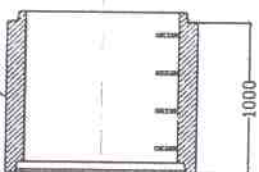
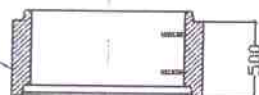
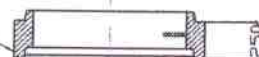
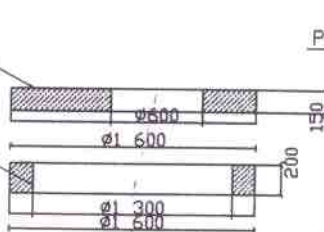
Pierścień odciążający
C35/45 1000/1600/B
(PD160/130)

KR1

KR2

KR3

KR4



PP-DIN1

$\varnothing 240$

200
70

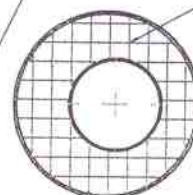
250

200

ZBROJENIE

$\varnothing 625$

ZBROJENIE

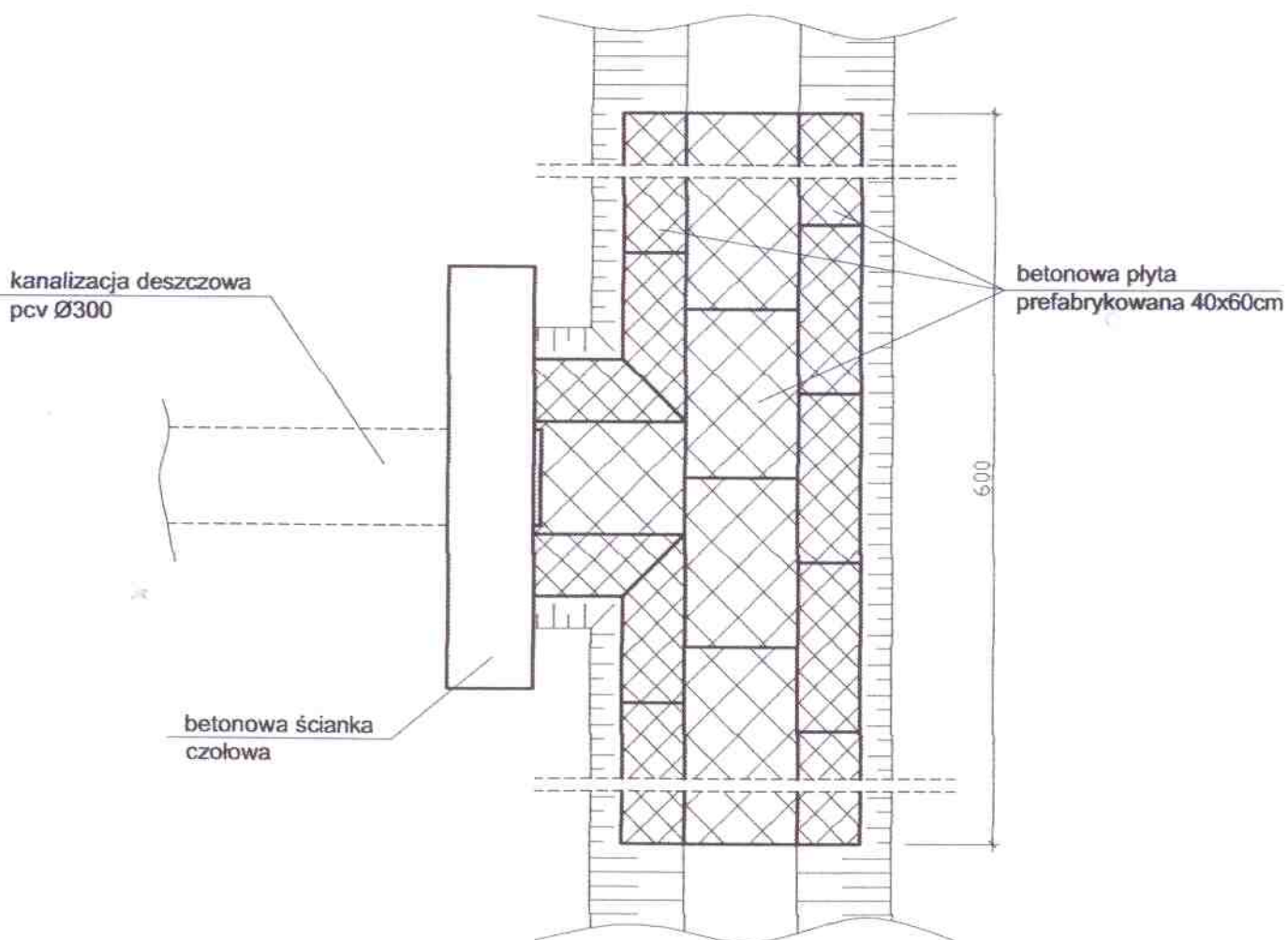
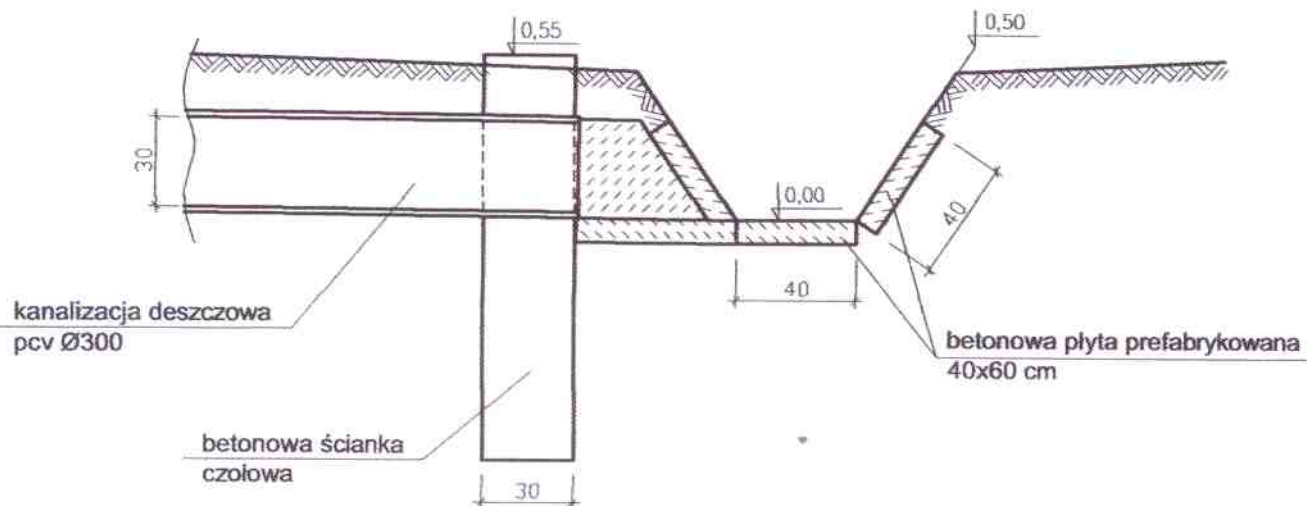


$\varnothing 240$

H=850, 950, 1150, 1250, 1300, 1500
DC-1, DC-2, DC-3, DC-4, DC-5, DC-6

Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odprowadzającej
wody z ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego

| | | |
|-------------|--|----------------|
| Inwestor: | GMINA STRUMIEŃ | Data: 10.10r. |
| Rysunek: | SZCZEGÓŁ STUDNI REWIZYJNEJ | skala: 1:50 |
| Projektował | mgr inż. Marian Botorek upr. bud. nr 654/01 | Rys. Nr 3 |



Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odprowadzającego wody z ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego

| | | |
|-------------|--|---------------|
| Inwestor: | GMINA STRUMIEŃ | Data: 10.10r. |
| Rysunek: | SZCZEGÓŁ WYLOTU KANALIZACJI | skala: 1:25 |
| Projektował | mgr inż. Marian Botorek upr. bud. nr 654/01 | Rys. Nr 4 |

**Informacja dotycząca
bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
w trakcie wykonywania robót budowlanych**

1. Część ogólna

- nazwa i adres obiektu budowlanego: przyłącze kanalizacji deszczowej odprowadzające wody z ul. Głównej w Pruchnej do rowu melioracyjnego
- nazwa i adres inwestora: Gmina Strumień, ul. Rynek 4, 43 – 246 Strumień

2. Część opisowa

2.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- roboty ziemne (wykopy)
- budowa odwodnienia w postaci przyłącza kanału deszczowego Ø 300 wraz z betonowymi studniami rewizyjnymi
- wykonanie podsypki i osypki rur
- zasypanie wykopu
- wykonanie umocnienia rowu melioracyjnego w rejonie wylotu kanalizacji

2.2 Elementy zagospodarowania terenu, stwarzające zagrożenie

- uzbrojenie podziemne gazowe.

2.3 Występujące w trakcie budowy zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi przy wykonywaniu następujących robót

- wykonywanie wykopów (zagrożenie zasypania ludzi ziemią)
- uderzenie spadającym z góry materiałem
- używanie ciężkiego sprzętu budowlanego do robót ziemnych
- używanie sprzętu o napędzie elektrycznym (zagrożenie porażenia prądem)
- używanie pił mechanicznych do cięcia materiałów betonowych i rur

2.4 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych, należy przeszkolić pracowników w zakresie przepisów BHP i wynikających z nich obowiązków, kładąc nacisk

na prace szczególnie niebezpieczne, w tym związane z istniejącym uzbrojeniem podziemnym oraz pracą ciężkiego sprzętu budowlanego

- zapoznać pracowników z wymaganiami wynikającymi z instrukcji montażowych poszczególnych materiałów, z zasadami obsługi i korzystania ze sprzętu i urządzeń oraz ze sposobu korzystania ze sprzętu i środków ochrony osobistej
- należy udostępnić pracownikom do stałego korzystania aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:

- wykonywania prac związanych z zagrożeniem wypadkami lub zagrożeniem zdrowia i życia ludzi
- obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych
- udzielania pierwszej pomocy.

2.5 Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom przy wykonywaniu robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie

- przed dopuszczeniem pracownika do pracy Pracodawca zobowiązany jest zaopatrzyć go w odzież ochronną zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami
- teren budowy i teren zagrożeń odpowiednio wydzielić i oznakować stosownie do rodzaju zagrożenia
- sprzęt mechaniczny winien posiadać odpowiednie przeglądy napraw i być dopuszczony do wykonywania robót budowlanych nie stwarzając zagrożenia
- dopuszczenie do prac ludzi z odpowiednimi badaniami lekarskimi i uprawnieniami.