

imię i nazwisko
adres zamieszkania

STAROSTWO POWIATOWE W LĘBORKU
ZŁOŻONO DNIA
05-02-2013
Ilość zał. 2 egz.
podpis [signature]

Lębork, dnia 05.02.2013r.

STAROSTA LĘBORSKI

ZGŁOSZENIE

o przystąpieniu do realizacji budowy (robót budowlanych, ~~rozbior~~rozbiorke)*
nie wymagających uzyskania pozwolenia na budowę – ~~rozbior~~rozbiorke*

Zgodnie z (art. 30, art.31)* ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U.nr 156 z 2006r. poz.1118 z póź. zm.)

Zgłaszam

Przystąpienie do realizacji budowy (robót budowlanych, ~~rozbior~~rozbiorke)*

PRZYŁĄCZA KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ DO
DZIAŁKI NR 1001A W MIEJSCOWOŚCI OSKOŁO, GM. CEWICE

na posesji nr 1001A dz. nr 6 położonej w miejscowości OSKOŁO
działka nr 1001A obr. OSKOŁO planowany termin rozpoczęcia robót 30 dni po dostarczeniu
9312 (nie wcześniej niż 30 dni od daty dokonania zgłoszenia w tut. Starostwie) 15.03.2013r.

W załączeniu:

1. Projekt zagospodarowania terenu
2. Opis planowanych robót
3. Profil posadzi
4. Opinię z USP w sprawie celu projektu
5. Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością

Do zgłoszenia należy dołączyć:

- 1) opis planowanych robót ;
- 2) oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane;
- 3) mapa, a w przypadku instalacji zbiornikowych gazu płynnego projekt zagospodarowania działki lub terenu uzgodniony z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych;
- 4) pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane odrębnymi przepisami.
- 5) Szkic i rysunki w uzasadnionych przypadkach

INFORMACJA

- 1) zgłoszenia należy dokonać przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót budowlanych,
- do robót budowlanych można przystąpić jeżeli tut. Urząd w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia nie wnieśnie sprzeciwu, bądź nie nałoży obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę lub rozbiorke w przypadkach określonych w art. 30 ust. Prawa budowlanego

* - niepotrzebne skreślić

Lębork, dnia 31.01.2013r.

(nr rejestru organu budowlanego)

(miejscowość i data)

ZGŁOSZENIE ZAMIARU BUDOWY

Starosta Powiatu Lęborskiego

(nazwa organu nadzoru budowlanego)

Wydział Budownictwa

Inwestor:

**Gmina Cewice
Ul. Witosa 16
84-312 Cewice**

(imię i nazwisko lub nazwa instytucji oraz adres)

Na podstawie art.30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. PRAWO BUDOWLANE (Dz.U. z 2003r. Nr 207,poz.2016 z późn. zm.)

ZGŁASZAM ZAMIAR WYKONANIA:

**PRZYŁĄCZA KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ DO DZIAŁKI NR 100/1
W MIEJSCOWOŚCI OSKOWO, GM. CEWICE**

(nazwa i rodzaj całego zamierzenia budowlanego, rodzaj obiektu lub zespołu obiektów bądź robót budowlanych)

adres zamierzenia
budowlanego:

Oskowo

6

100/1, 99/2

(miejscowość)

(ulica i nr posesji (nr ewidencyjny działki lub działek budowl.))

Do budowy zamierzam
przystąpić:

30 DNI PO DOSTARCZENIU ZGŁOSZENIA

(termin rozpoczęcia robót budowlanych)

Do wniosku dołączam¹:

- 1) oświadczenie o posiadany prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane – ZAŁĄCZNIK NR 2
- 2) opis i plan zagospodarowania terenu
- 3) opinię ZUDP i warunki techniczne przyłączenia – ZAŁĄCZNIK NR 1



BIURO INŻYNIERSKIE

BUDZISZ Sp. z o.o.

76-024 Konikowo, ul. Przyjaciół 21

tel/fax 04 3 15 73 22 • 04 3-6 67 04

bi.budzisz@polsnet.pl • NIP 669-242-14-35

(podpis inwestora lub osoby przez niego upoważnionej)

¹Niepotrzebne skreślić

Prosimy o wydanie ze świadectwa o nie ukończeniu
opracowania

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

1.0 Podstawa opracowania	3
2.0 Rodzaj wykonywanych robót budowlanych	3
3.0 Termin rozpoczęcia robót	3
4.0 Opis stanu istniejącego	3
5.0 Zakres i sposób wykonywanych robót budowlanych	3
6.0 Opis techniczny przyłącza	3
7.0 Uwagi ogólne	4
8.0 Roboty ziemne	4
9.0 Wykaz właścicieli działek	5

Część graficzna

Rys. nr 1 - Plan zagospodarowania teren - Skala 1:1000

Rys. nr 2 – Profil podłużny

Załączniki

Zał. nr 1 Opinia ZUDP z dnia 2.01.2013r., warunki przyłączenia do sieci kanalizacyjnej

UWAGA: Opinia ZUDP wydana została do projektu kanalizacji grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią i obejmowała również przyłącze do działki nr 100/1

Zał. nr 2 Oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

1.0 Podstawa opracowania

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Tekst jednolity: Dz. U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami).

2.0 Rodzaj wykonywanych robót budowlanych

Planuje się wykonanie przyłącza kanalizacji grawitacyjnej do działki nr 100/1 w miejscowości Oskowo.

3.0 Termin rozpoczęcia robót

Przewiduje się rozpoczęcie robót budowlanych po upływie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia.

4.0 Opis stanu istniejącego

Na terenie miejscowości Oskowo została zaprojektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w 2012r. Obecnie został złożony wniosek o wydanie pozwolenia na budowę.

5.0 Zakres i sposób wykonywanych robót budowlanych

Zakres wykonywanych robót budowlanych: przyłącze kanalizacji grawitacyjnej do działki nr 100/1 w miejscowości Oskowo przebiegające przez działkę nr 100/1 i 99/2.

Zakres przedstawiono na załączonym projekcie zagospodarowania.

Sposób wykonywanych robót budowlanych:

Roboty budowlane wykonywane będą metodą wykopu otwartego.

6.0 Opis techniczny przyłącza

Projektuje się wykonanie przyłącza kanalizacji grawitacyjnej z rur kanalizacyjnych kielichowych PVC-U LITE SN8 z uszczelką gumową $\varnothing 160 \times 4,7 \text{ mm}$, długości 21,5mb.

Producent rur powinien legitymować się ważnym świadectwem wewnętrznej kontroli jakości wytwarzania np. certyfikat ISO.

Rurociągi kanalizacji sanitarnej posadzić na podsypce piaskowej grubości 0,10 m i obsypać piaskiem do 0,30m nad wierzch rury. Grunt obsypujący rury nie powinien zawierać ziaren większych niż 20 mm. Podsypkę i obsypkę wykonywać z dowożonego piasku lub gruntu rodzimego pod warunkiem, że spełnia on wymagania warunków technicznych wykonania sieci kanalizacyjnej z rur z tworzywa sztucznego. Rury kanalizacyjne i studnie należy posadzić na bardzo dobrze zagęszczonej podsypce.

Uzbrojenie kanałów przyłącza stanowią studnie:

- ◆ studnie kanalizacyjne PVC $\varnothing 400 \text{ mm}$

Materiał i typ studzienek pokazano na profilu podłużnym.

Elementy składowe studni z PVC:

- Kineta zbiorcza PVC $\varnothing 400$
- Rura trzonowa gładka $\varnothing 400$
- Rura teleskopowa $\varnothing 315$
- Właz żeliwny D400

Po zakończeniu montażu kanały należy poddać próbie szczelności zgodnie z PN-EN1610: 2002 r.

Po wykonaniu przyłącza należy przełączyć do kanalizacji istniejące wyjścia kanalizacyjne z budynku.

7.0 Uwagi ogólne

- o Przed przystąpieniem do wykonania robót należy sprawdzić zgodność wymiarów na budowie z projektem.
- o Zlokalizować i odkryć istniejące uzbrojenie, które koliduje z wykonywanymi robotami.
- o Rodzaje wykopów uzależnić od aktualnych warunków gruntowo – wodnych i bezpieczeństwa prowadzenia robót ze względu na ludzi oraz na istniejącą infrastrukturę techniczną znajdującą się w pobliżu wykopów.
- o Roboty budowlane należy wykonywać tak, aby nie uszkodzić nie zinwentaryzowanych urządzeń melioracyjnych. W przypadku uszkodzenia urządzeń melioracyjnych należy je naprawić.
- o Po wykonaniu całości robót należy doprowadzić teren do stanu pierwotnego.
- o Przed rozpoczęciem inwestycji wykonawca powiadomi wszystkie niezbędne instytucje oraz zapozna się z treścią uzgodnień instytucji zawartych w niniejszym opracowaniu
- o W wypadku jakichkolwiek wątpliwości winno się opracować dokumentację fotograficzną dla uniknięcia ewentualnych roszczeń właściciela za niezawinione uszkodzenia.
- o Wszelkie roboty należy prowadzić zgodnie z Prawem Budowlanym, z obowiązującymi przepisami BHP i normami

8.0 Roboty ziemne

Podstawą wykonania robót ziemnych są normy:

PN-B-10736:1999. Roboty ziemne. Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych. Warunki techniczne wykonania.

PN-EN 1610:2002 Budowa i badania przewodów kanalizacyjnych.

Roboty ziemne przy wolnym pasie szerokości 5 m wykonać mechanicznie na odkład.

Wykopy mechaniczne i ręczne w szalunkach metalowych. Wszelkie roboty należy prowadzić zgodnie z Prawem Budowlanym, z obowiązującymi przepisami BHP i normami.

W gruntach sypkich na dnie wykopów, dno profilować ręcznie bez podsypki. Grunty z wykopów, takie jak piaski lub glina piaszczysta należy składować obok wykopu. W miejscach gdzie nie ma wystarczającej ilości miejsca na odkład należy wywieźć ziemię z wykopu i przywieźć do ponownego wbudowania w wykop.

Glebę i humus ogrodowy należy gromadzić w osobnych hałdach, a następnie po zakończeniu robót rozplantować do stanu pierwotnego.

Rodzaje wykopów uzależnić od aktualnych warunków gruntowo-wodnych i bezpieczeństwa prowadzenia robót ze względu na ludzi oraz na istniejącą infrastrukturę techniczną (droga asfaltowa, istniejące uzbrojenia podziemne i nadziemne i inne obiekty), znajdujące się w pobliżu wykopów.

Przy układaniu rurociągów pod drogami stopień zagęszczenia obsypki powinien wynosić co najmniej 95% zmodyfikowanej wartości Proctora.

9.0 Wykaz właścicieli działek

- działka nr 99/2 – Gmina Cewice – własność Inwestora

- działka nr 100/1 –

Małek Piotr, zam. Borowiec 83

Marter Stanisław, Marter Teresa, zam. Oskowo 6/2, 84-312 Cewice

Nowicka Iwona, zam. Oskowo 6/3, 84-312 Cewice

Nowicki Krzysztof, Nowicka Halina, zam. Oskowo 6/1, 84-312 Cewice

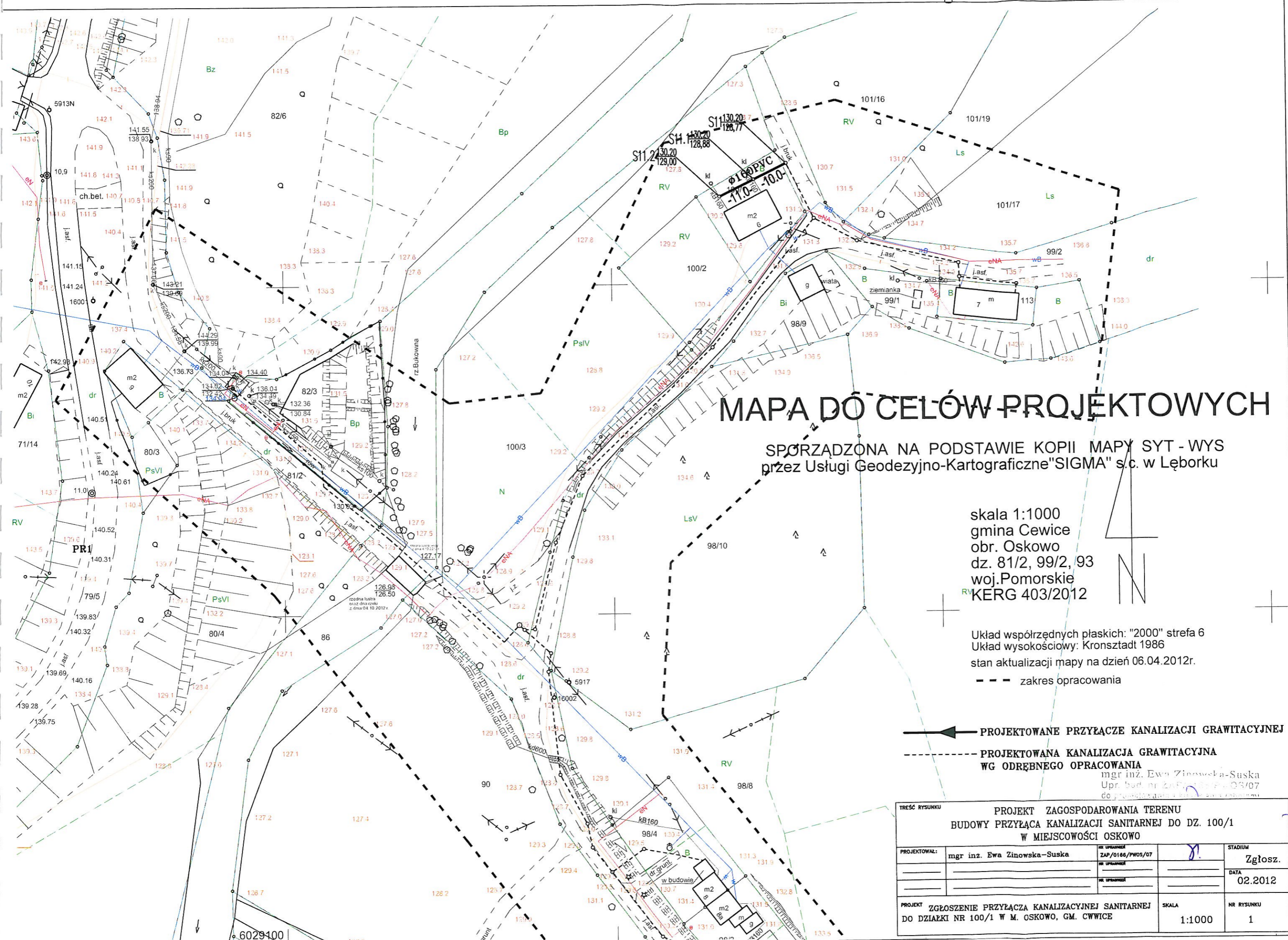
Smardzewski Kazimierz, Smardzewska Halina, zam. Oskowo 6/4, 84-312 Cewice

Projektowała:

mgr inż. Ewa Zinowska-Suska

γ

Obiekt budowlany zgodnie z SS do II kolejności postępowania.



MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

SPORZĄDZONA NA PODSTAWIE KOPII MAPY SYT - WYS
przez Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" s.c. w Lęborku

skala 1:1000
gmina Cewice
obr. Oskowo
dz. 81/2, 99/2, 93
woj. Pomorskie
KERG 403/2012

Układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 6
Układ wysokościowy: Kronsztadt 1986
stan aktualizacji mapy na dzień 06.04.2012r.
--- zakres opracowania

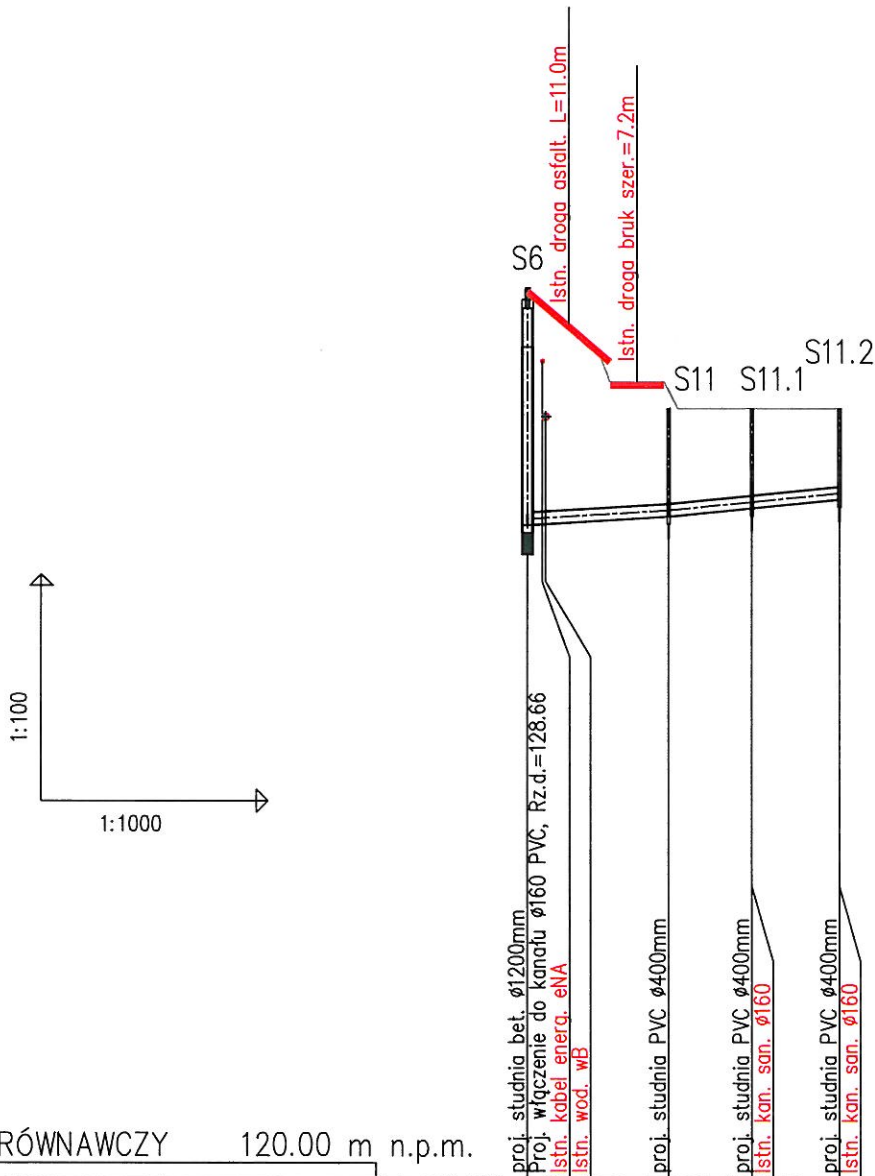
➔ PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ
- - - PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRAWITACYJNA
WG ODREBNEGO OPRACOWANIA

mgr inż. Ewa Zinowska-Suska
Upr. bud. nr ZAP/0106/PW05/07
do projektowania i nadzoru

TREŚĆ RYSUNKU			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ DO DZ. 100/1 W MIEJSCOWOŚCI OSKOWO			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Ewa Zinowska-Suska	nr uprawnień ZAP/0106/PW05/07	STADIUM Zgłosz.
			DATA 02.2012
PROJEKT	ZGŁOSZENIE PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEJ SANITARNEJ DO DZIAŁKI NR 100/1 W M. OSKOWO, GM. CWWICE	SKALA 1:1000	NR RYSUNKU 1

20.02
2012

PROFIL PODEUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ DO DZIAŁKI NR 100/1 W M. OSKOWO
SKALA 1:100/1000



POZIOM PORÓWNAWCZY 120.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		131.80				
RZĘDNA DNA KANAŁU		128.66	128.69	128.75	128.77	130.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		3.14		1.43		
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.6%	19.0	1%	22.5m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø160 PVC L=41.5m				
ODLEGŁOŚCI		0.0	5.5	14.5	19.0	30.0
HEKTOMETRY			19.0		11.0	30.0
		S6		S11	S11.1	S11.2

Generator rysunkowy 7.33 (www.epi-graf.com.pl)

mgr inż. Ewa Ziobła-Suska
S11.1
S11.2
zakres przyjęcia

**Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej dla Powiatu Lęborskiego**

**BIURO INŻYNIERSKIE BUDZISZ SPÓŁKA
Z O.O. NIP: 669-242-14-35
Konikowo ul. Przyjaciół 21 76-024
Świeszyno**

Wasz znak: ZD239/2012-2015 z dnia: 2012.12.06

Wniosek nr ZD-239/2012 z dnia 2012.12.10

OPINIA

Na podstawie art. 28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268), § 11 ust 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 38, poz. 455) oraz Zarządzenia Starosty Lęborskiego z dnia 10 marca 2003 r. Nr 4/2003 - Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

UZGADNIA


Budowa sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków,

Lokalizacja obiektu: Gm.Cewice obr.Oskowo, dz.: 81/2, 82/3, 86, 93, 98/3, 98/4, 99/2, 100/1, 100/3, 113

Inwestor realizowanego obiektu: **GMINA CEWICE**
84-312 Cewice ul. Wincentego Witosa 16

UWAGI I ZALECENIA do opinii ZD-239/2012

1. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania.
2. Do niniejszej opinii dołączono protokół z posiedzenia ZUDP zawierający uwagi i zalecenia nr ZD239/2012 z dnia 21-28.12.2012.
3. Uzgodnienie traci ważność gdy inwestor lub organ administracji architektoniczno-budowlanej a także organ nadzoru budowlanego powiadomią o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu wydanych decyzji , o takim przypadku inwestor jest zobowiązany zawiadomić bezzwłocznie tutejszy Zespół.
4. Wszystkie odstępstwa od uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowego uzgodnienia w tutejszym Zespole.
5. Przed wejściem w teren należy uzyskać zgodę właścicieli gruntów na ułożenie przewodów uzbrojenia podziemnego na ich nieruchomościach.
6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu w terenie i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych
7. Integralną częścią niniejszego uzgodnienia stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji.

**BIURO INŻYNIERSKIE
BUDZISZ sp. z o.o.**
76-024 Konikowo ul. Przyjaciół 21
tel./fax 94 345 79 00 - 94 346 67 0
bi.budzisz@plusnet.pl • NIP 669-242-14

/Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej/

Z up. STAROSTY

Adam Zielke
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

do osobności z wyjątkiem

Zamawiający: Suska
76-024 Konikowo
ul. Przyjaciół 21
tel. 94 345 79 00
fax 94 346 67 0
e-mail: bi.budzisz@plusnet.pl
NIP 669-242-14

Województwo Pomorskie
 Powiat Lęborski
 Zespół Usług Inżynierskich i Projektowych
 Główny Biuro Lębork, ul. Dąbrowskiego 10
 84-400 LĘBORK, ul. Dąbrowskiego 5
 tel. 59 862 16 73, 59 862 39 56

PROTOKÓŁ NR ZD.239/2012

Strona

diagnostyka i projektowanie sieci kanalizacyjnych, odwadniająco-odczyszczających i termicznych

z przebudową i modernizacją sieci


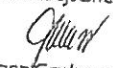
kanalizacja... G.M. LEWICE... OSKAWO... dz. 82/3, 81/2, 86, 93, 99/2, 100/3
 100/1, 113, 98/4, 98/3

inwestor... G.M. LEWICE... ul. WITOSA 16

biuro projektujące BIURO INŻYNIERSKIE BUDRISZ SP. Z O.O. 76-074 KAMIKOWO

data sporządzenia... Znak... ZD.239/2012

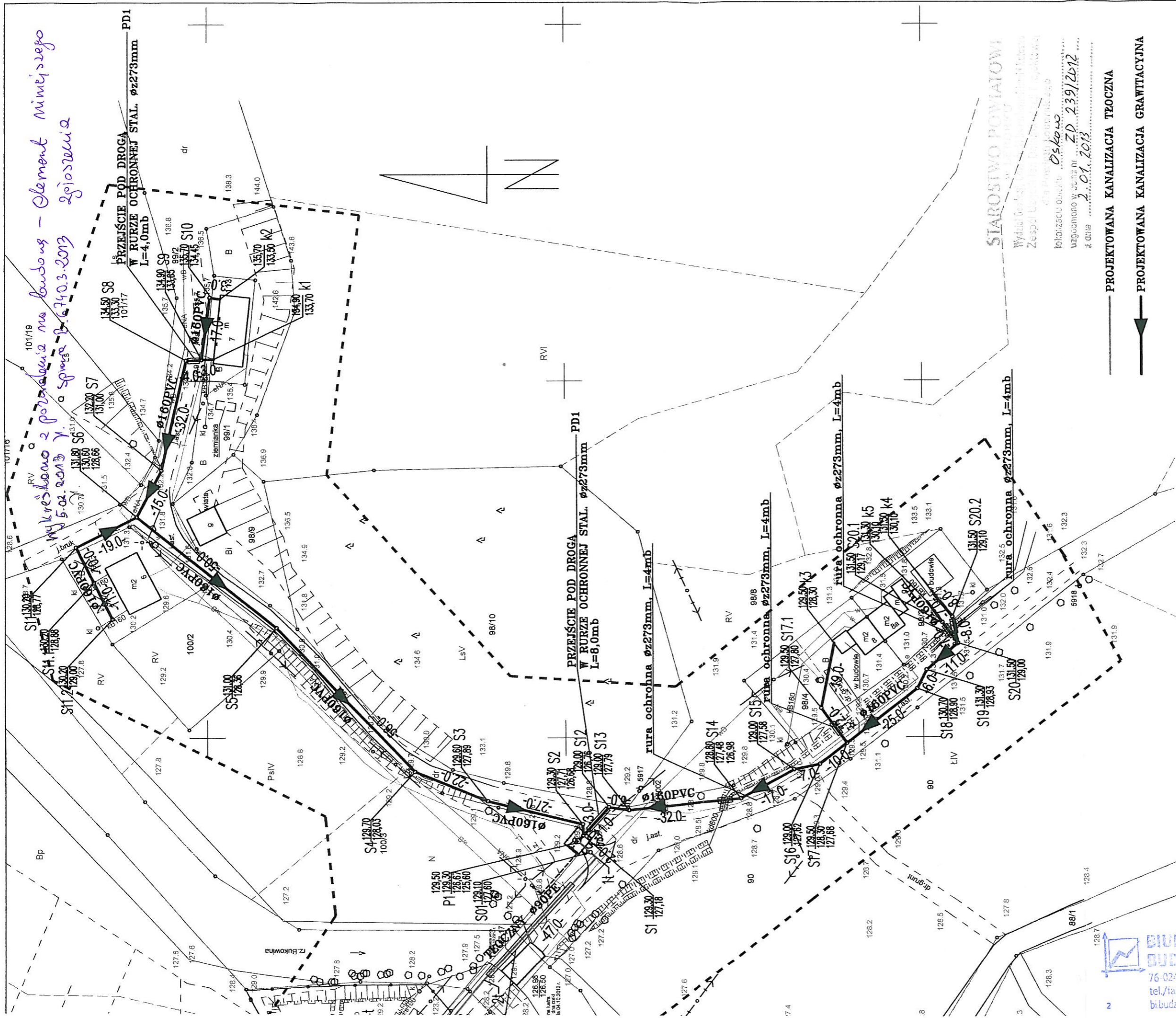
wpływ do ZUD

BRANŻA	TREŚĆ UZGODNIENIA	PODPIS UZGADNIAJĄCEGO
gazownicza	Brak sieci gazowej	Z up. STAROSTY Adam Zielke PRZEWODNICZĄCY Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
energetyczna	 <p>operator (3) ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Słupsku Rejon Dystrybucji w Lęborku ul. Krzywoustego 34 a 84-300 Lębork T + 48 59 841 63 03 F + 48 59 841 63 80 KRS 000033455 NIP 583-000-11-00 Region 1907700000</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Uzgodnienie nr z dnia 21.12.2012. Nanieśiono na planie w obszarze opracowania sieć elektroenergetyczna jest zgodna z posiadaną inwentaryzacją. Szczegółową lokalizację kabli ustalić metodą przekopów ręcznych. Wszelkie prace w strefie linii wykonywać ręcznie. Wykonawca robót jest zobowiązany co najmniej na 5 dni przed rozpoczęciem prac powiadomić pisemnie ENERGA-OPERATOR S.A., Rejon Dystryb. Lębork, Krzywoustego 34a. Uzgodniono w zakresie kotłowni z istn. siecią elektroenergetyczną na 0,4 kV. </div>	Kierownik Dział Dokumentacji Energetycznej  Tomasz Grabowski
ciepłownicza	Brak sieci ciepłowniczej. do zgodności z projektem BIURO INŻYNIERSKIE BUDRISZ SP. Z O.O. 76-074 Kamikowo • ul. Przyjaciółki 21 • tel./fax 94 215 79 22 • 94 340 11 11 e-mail: budzisz@plusnet.pl • NIP 669-214-111-11	Z up. STAROSTY Adam Zielke PRZEWODNICZĄCY Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

BRANŻA	TREŚĆ UZGODNIENIA		PODPIS UZGADNIAJĄCEGO
<p>Strona</p> <p>telekomunikacyjna</p>	<p>Telekomunikacja Polska Operacyjna Utrzymanie Sieci i Usług w Olsztynie Dział Zarządzania Zasobami Sieci 3 - Gdańsk ul. Czerwonny Dwór 25, 80-376 Gdańsk</p> <p>Uzgodnienie nr 95204 z dnia 28 GRU 2012</p> <p>Dotyczy: wyjazd</p>	<p>Uzgadnia się z zastrzeżeniami: 1. Prace ziemne w miejscach kolizji i zbliżeń z siecią telekomunikacyjną wykonywać ręcznie. 2. Zachować wymagane normami odległości zbliżeń w pionie i poziomie od istniejącej infrastruktury. 3. Celem sprawowania nadzoru ze strony TP wykonawca robót jest zobowiązany co najmniej na 7 dni przed rozpoczęciem prac powiadomić pisemnie rozprzącę fax 58 30 33 21 o przystąpieniu do prac. Osoba do kontaktu - rozprzącę prac:</p> <p>4. Za uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej TP powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt.</p> <p>Uzgodnienie ważne 2 lata Dodatkowe uwagi:</p>	<p>Ad. pkt 1 - przez prowadzić pod nadzorem inwestora</p> <p>PP4 - W pow. elon. inż. wany poleć hart. ubt. L tel licu w. obst.</p> <p>Andrzej Galia Dział Zarządzania Zasobami Sieci Gdańsk</p>
<p>wodno - kanalizacyjna</p>	<p>Urządzenie są istniejące kolizje na etapie wykonania robót. Wymagane w miejscach z istniejącymi kolizjami.</p>		<p>URZĄD GMINY 84-312 w Cewicach ul. W. Witosa 16 woj. pomorskie tel. (59) 861 34 50, 861 34 61, fax 861 34 62 NIP 841-10-13-327, REGON 000531677</p> <p>KIEROWNIK Zespołu ds. planowania przestrzennego i inżynierii inż. Grzegorz Marzec</p>
<p>oświetlenie uliczne</p>	<p>Uspokojenie terenu</p>		<p>URZĄD GMINY 84-312 w Cewicach ul. W. Witosa 16 woj. pomorskie tel. (59) 861 34 50, 861 34 61, fax 861 34 62 NIP 841-10-13-327, REGON 000531677</p> <p>KIEROWNIK Zespołu ds. planowania przestrzennego i inżynierii inż. Grzegorz Marzec</p>
<p>drogowa</p>	<p>Prace z demontażem. Po zakończeniu inwestycji teren sprząść do stanu pierwotnego.</p>		<p>URZĄD GMINY 84-312 w Cewicach ul. W. Witosa 16 woj. pomorskie tel. (59) 861 34 50, 861 34 61, fax 861 34 62 NIP 841-10-13-327, REGON 000531677</p> <p>KIEROWNIK Zespołu ds. planowania przestrzennego i inżynierii inż. Grzegorz Marzec</p>
<p>.....</p>			
<p>geodezyjna</p>	<p>Brak kolizji z punktami geodezyjnymi.</p>	<p>Za zgodności z oryginałem Inż. Adam Zielke bud. nr Z/P/0166/PWOS/07 projektowania i kierowania robotami ziemnymi bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych</p> <p>Z up. STAROSTY Adam Zielke KIEROWNIK OSRODEK DOKUMENTACJI FOTOGRAFICZNEJ</p>	<p>STAROSTWO POWIATOWE w LĘBORKU 84-500 LĘBORK, ul. Czorgistow 5 REGON 770981289</p> <p>Z up. STAROSTY Adam Zielke KIEROWNIK OSRODEK DOKUMENTACJI FOTOGRAFICZNEJ</p> <p>28.12.2012</p>

Sporządził: PRZE WODNICZĄCY
Zespół ds. planowania Dokumentacji Projektowej

BIURO INŻYNIERSKIE
BUDZISZ Sp. z o.o.
76-024 Konikowo • ul. Przyjaciół
tel./fax 94 345 79 22 • 94 345 79 23
bi.budzisz@plusnet.pl • NIP 662 000 000



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SPORZĄDZONA NA PODSTAWIE KOPII MAPY SYT - WYS
przez Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" s.c. w Lęborku

Tytuł projektu: PROJEKT ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI OSKOWO	
PROJEKTOWAŁ: Inż. inż. Grzegorz Włoch	STADIUM: PB
SPRAWDZIŁ: Inż. inż. Ewa Zimowska-Suska	DATA: 10.2012
PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI OSKOWO, GM. CEWICE	
SKALA: 1:1000	NR RYSUNKU: 2

inż. inż. Ewa Zimowska-Suska
proj. bud. nr ZAP/0160/PW/08/07
mapa projektowana - wykonana kartami
pod anym bez naruszenia wrażliwości
i urzędowej odpowiedzialności, w szczególności
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

do zgodności
z hydraulikiem

**BIURO INŻYNIERSKIE
BUDZISZ s.c.**
76-024 Kaniokowo • ul. Piłsudskiego 21
tel./fax: 74 345 79 22 • 84 846 67 04
biuro@budzisz.pl • NIP 782-242-900

in płaskich: "2000" strefa 6
y: Kronsztadt 1986
py na dzień 06.04.2012r.
racowania

Załącznik nr 1



GMINA CEWICE

Cewice, dnia 05.02.2013r

ZKK.7022.04.2013

Biuro Inżynierskie Budzisz Sp. z o.o.

ul. Przyjaciół 21

76-024 Konikowo

dot. wydania warunków technicznych podłączenia działki nr 100/1 w miejscowości Oskowo do sieci kanalizacyjnej. Włączenie do projektowanej studni S11 zgodnie z załączoną mapką.

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a

SCZ

Z up. WÓJTA
KIEROWNIK REFERATU
ds. gospodarki komunalnej i mieszkaniowej

Zbigniew Żarnek

Za zgodności z oryginałem

**BIURO INŻYNIERSKIE
BUDZISZ Sp. z o.o.**
76-024 Konikowo • ul. Przyjaciół 21
tel. 94 345 79 22 • 94 346 11 22
e-mail: budzisz@plusnet.pl • NIP 609-272-1122
mgr inż. Ewa Ziłowska-Stuska
Upr. bud. nr ZAP/0166/PWOS/07
ds. projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych, kanalizacyjnych

Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane

Ja, niżej podpisany (a)¹

Jerzy Pernal

(imię i nazwisko osoby ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę albo osoby uprawnionej do reprezentowania osoby prawnej ubiegającej się o pozwolenie na budowę)

legitymujący (a) się **dowodem osobistym AVN 222471** wydanym przez **Wójta Gminy Cewice**

(numer dowodu osobistego lub innego dokumentu stwierdzającego tożsamość i organ wydający)

urodzony (a) **1959-06-14** w **Łęczycy**
(data) (miejsce)

zamieszkały (a) **84-312 Cewice, ul. PKWN 20b**
po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U.10.243.1623 z późn. zm.) zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt. 2 tej ustawy

oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków jako działka (i) **dz. 99/2; 100/1** w obrębie ewidencyjnym **Oskowo** w jednostce ewidencyjnej **Cewice** na cele budowlane, wynikające z tytułu :

1. własności – **dz. 99/2 Gmina Cewice**

2. ~~współwłasności~~
(wskazanie współwłaścicieli – imię, nazwisko lub nazwa oraz adres)

oraz zgodę wszystkich współwłaścicieli na wykonywanie robót budowlanych objętych wnioskiem o pozwolenie na budowę z dnia

3. użytkowania wieczystego,

4. trwałego zarządu²,

5. ograniczonego prawa rzeczowego²,

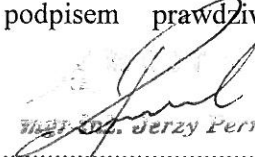
6. stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienie do wykonywania robót i obiektów budowlanych² **dz. 100/1 obręb Oskowo** - wynikające z następujących dokumentów potwierdzających powyższe prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane³ **uzgodnienie z dnia 17.08.2012 r.** *tytuł wieczysty 43 202 0110 20*

Oświadczam, że posiadam pełnomocnictwo z dnia do reprezentowania osoby prawnej upoważniające mnie do złożenia oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w imieniu osoby prawnej. Pełnomocnictwo przedstawiam w załączeniu⁴.

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy zgodnie z art.233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych, zamieszczonych powyżej.

Cewice, 2013.02.05

(miejscowość i data)


.....
(podpis)

¹ jeżeli oświadczenie składa więcej niż jedna osoba należy wpisać wszystkie osoby składające oświadczenie oraz ich dane

² należy wskazać właściciela nieruchomości

³ należy wskazać dokument, z którego wynika tytuł do dysponowania nieruchomością na cele budowlane

⁴ dotyczy wyłącznie osób posiadających pełnomocnictwo do reprezentowania osób prawnych

Wykaz właścicieli działek na których projektowana jest przyłącze kanalizacji sanitarnej

Lp.	Nr. Działki	Imię i nazwisko	Adres do korespondencji	Uzgodnienie
1	100/1 Oskowo	Marter Stanisław i Marter Teresa	Oskowo 6/2 , 84-312 Cewice	uzgodnienie nr 4 z dnia 17.08.2012
		Nowicka Iwona	Oskowo 6/3 , 84-312 Cewice	uzgodnienie nr 5 z dnia 17.08.2012
		Malek Piotr Michał	Borowiec 83	uzgodnienie nr 6 z dnia 17.08.2012
		Nowicki Krzysztof Grzegorz, Nowicka Halina	Oskowo 6/1 , 84-312 Cewice	uzgodnienie nr 7 z dnia 17.08.2012
		Smardzewski Kazimierz Józef, Smardzewska Halina	Otnoga 4, 77-116 Czarna Dąbrówka Ryterstrasse 56 Berlin adres do korespondencji Otnoga 4, Czarna Dąbrówka	uzgodnienie nr 8 z dnia 17.08.2012
2	99/2	Gmina Cewice	ul. Witosa 16 84-312 Cewice	własność Inwestora