

Zgodnie z art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. , poz. 907 z późn. zm.) do niniejszego zamówienia nie stosuje się przepisów ustawy.

Uwaga: Zamawiający zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferty, odwołania postępowania lub jego zamknięcia bez wybrania którejkolwiek z ofert.

dot. Zaproszenia do złożenia oferty na opracowanie dokumentacji projektowej przyłącza kanalizacyjnego do budynku biurowego w Wejherowie przy ul. Transportowej 1

I. Przedmiotem zamówienia jest:

opracowanie dokumentacji projektowej przyłącza kanalizacyjnego do budynku biurowego w Wejherowie przy ul. Transportowej 1

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Zamówienie obejmuje opracowanie projektu budowlano wykonawczego na budowę przyłącza kanalizacyjnego do budynku administracyjnego – biurowego w Wejherowie przy ul. Transportowej 1.

2. Zakres zamówienia:

Określono w WT PEWIK GDYNIA Spz o.o. nr. TT-506-We-3790/2017

## **II. Termin realizacji zamówienia:**

Przewidywany termin realizacji zadania do 24 maja 2017r.

## **III. Opis sposobu obliczenia ceny oferty.**

1. W formularzu oferty należy podać cenę netto za realizację całego zamówienia o których mowa w załączonych do zaproszenia załącznikach oraz wszelkich kosztów koniecznych do poniesienia przy wykonywaniu zadania, stawkę podatku VAT oraz cenę brutto (cyfrowo i słownie).
- Do ceny oferty Oferent wliczy wszelkie koszty związane z realizacją zadania konieczne do poniesienia celem terminowej i prawidłowej realizacji zadania.

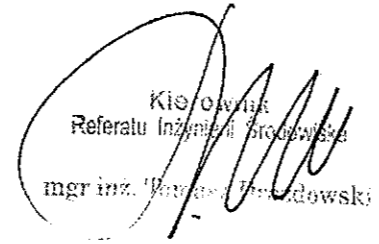
## **IV. Pozostałe informacje.**

1. Na podstawie załączonych dokumentów prosimy o dokonanie wyceny wraz z określeniem terminu wykonania.
2. Wypełniony (podpisany przez osoby upoważnione do zaciągania zobowiązań) formularz ofertowy przesłać mailem: [inwestycje@ug.wejherowo.pl](mailto:inwestycje@ug.wejherowo.pl) do dnia **19.04.2017r. godz.10.30**
3. W przypadku braku możliwości przesłania formularza ofertowego drogą elektroniczną zamawiający dopuszcza przesłanie za pomocą faksu na nr 58 677 97 00 lub przesłanie pocztą na adres U.G. Wejherowo.
4. W przypadku korzystnej oferty dla Zamawiającego zostaną zawarte stosowne umowy z Gminą.

Upoważniony pracownik do nadzoru nad realizacją zadania z ramienia Gminy:

Janusz Kutylowski - insp. ds. inwestycji  
Referat Inżynierii Środowiska  
tel. 058 677 97 47

Z poważaniem.

  
KIS OIWI  
Referat Inżynierii Środowiska  
mgr inż. Janusz Kutylowski

**Załączniki:**

1. Formularz ofertowy zał. nr 1
2. Warunki techniczne przyłączenia nieruchomości
3. Mapa sytuacyjna

**FORMULARZ OFERTY**

Wykonanie przyłącza kanalizacyjnego do budynku biurowego w Wejherowie przy ul. Transportowej

Wejherowo, dnia .....

PIECZĄTKA FIRMOWA OFERENTA

**URZĄD GMINY WEJHEROWO***UL. Osiedle Przyjaźni 6***WEJHEROWO****OFERTA**

Nawiązując do zaproszenia do złożenia oferty na opracowanie projektu budowlano - wykonawczego na wykonanie przyłącza kanalizacyjnego do budynku biurowego w miejscowości Wejherowo przy ul. Transportowej 1. Oferujemy wykonanie wymienionego zakresu przedmiotu zamówienia na zasadach określonych w zaproszeniu za cenę:

netto: ..... zł.

(słownie: .....

oraz obowiązujący podatek VAT (23%) w kwocie: .....


słownie: .....

Łącznie (brutto) .....

1. Na wykonanie przedmiotu zamówienia udzielamy gwarancji na okres ..... miesięcy od dokonania odbioru przez Zamawiającego.
2. Zobowiązujemy się do wykonania przedmiotu zamówienia w czasie ..... dni kalendarzowych.
3. Oświadczamy, że dokonaliśmy wizji w terenie.
4. Oświadczamy, że w stosunku do firmy nie wszczęto postępowania upadłościowego ani likwidacyjnego.
5. Zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w czasie wskazanym przez Zamawiającego.

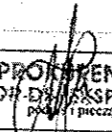
Data:.....

\_\_\_\_\_  
pełna nazwa firmy Oferenta\_\_\_\_\_  
(podpis/y uprawnionych przedstawicieli oferenta)

	<b>PEWIK GDYNIA Sp. z o.o.</b> ul. Witomińska 29, 81-311 Gdynia tel. cent. (58) 66 87 311	Numer warunków <b>TT-506-We-3790/2017</b> <small>(kon - 506 - kod miasta - nr/rok)</small>	
	Biuro Obsługi Klienta ul. Witomińska 21, 81-311 Gdynia tel. (58) 66 87 202, (58) 66 87 257	Data wydania warunków <b>09.03.2017</b> <small>(dd-mm-rrrr)</small>	Termin ważności warunków <b>09.03.2019</b> <small>(dd-mm-rrrr)</small>

### WARUNKI PRZYŁĄCZENIA NIERUCHOMOŚCI DO SIECI

<b>A. DANE ZLECENIODAWCY (płatnika faktury)</b>	
Imię i nazwisko / nazwa firmy	<b>GMINA WEJHEROWO</b>
Adres korespondencyjny <small>(ulica - nr - miejscowość - kod pocztowy)</small>	<b>Osiedle Przyjaźni 6 84-200 WEJHEROWO</b>
<b>B. DANE INWESTORA/USŁUGOBIORCY</b>	
Imię i nazwisko / nazwa firmy	<b>GMINA WEJHEROWO</b>
Adres zamieszkania/siedziby firmy <small>(ulica - nr - miejscowość - kod pocztowy)</small>	<b>Osiedle Przyjaźni 6 84-200 WEJHEROWO</b>
<b>C. DANE O NIERUCHOMOŚCI I PLANOWANEJ INWESTYCJI</b>	
Adres przyłączanej nieruchomości <small>(ulica - nr - miejscowość - kod pocztowy - nr działki)</small>	<b>ul. Transportowa 1, dz. nr 5/1 84-200 WEJHEROWO</b>
Opis obiektu budowlanego	<b>budynek biurowy</b>
Przeznaczenie wody:	<b>woda na cele bytowo-gospodarcze</b>
Rodzaj ścieków:	<b>bytowe</b>
<b>D. WARUNKI PRZYŁĄCZENIA</b>	
W zakresie doprowadzenia wody:	<b>Budynek posiada już czynne przyłącze do sieci wodociągowej</b>
W zakresie odprowadzenia ścieków:	<b>do instalacji kanalizacji sanitarnej firmy Graal (studnia o rzędnych 28,76/27,69 m.n.p.m. przy ulicy Zachodniej)</b>
<small>Wymagania szczegółowe <small>(warunki wykonania połączenia, lokalizacja wodomierza głównego / urządzenia pomiarowego, ilość przyłączy, warunki prowadzenia robót, inne):</small></small>	
1. Warunki zachowują ważność tylko łącznie ze zgodą firmy GRAAL S. A. 2. Projekt budowlany przyłącza kanalizacyjnego, wraz z pisemną akceptacją firmy GRAAL S.A. należy przedłożyć do uzgodnienia w PEWIK GDYNIA Sp. z o.o. 3. Na etapie projektu budowlanego należy sprawdzić stan techniczny istniejących przyłączy oraz na podstawie obliczeń sprawdzić czy przepustowość istniejącego przyłącza kanalizacyjnego jest dostosowana do przewidywanej ilości odprowadzanych ścieków. W przypadku gdy przepustowość okaże się niewystarczająca, należy wybudować nowy odcinek sieci kanalizacyjnej w ul. Zachodniej od ul. Transportowej do sieci kanalizacji sanitarnej DN200 znajdującej się na skrzyżowaniu ulic Zachodniej i Inwalidów Wojennych w Wejherowie.	
<small>Granica odpowiedzialności Spółki z tytułu zaopatrzenia w wodę i/lub odprowadzania ścieków:          Granicę odpowiedzialności Przedsiębiorstwa z tytułu zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków stanowi miejsce połączenia przyłącza wodociągowego z siecią wodociągową oraz miejsce połączenia przyłącza kanalizacyjnego z siecią kanalizacyjną.</small>	
<b>E. PO SPEŁNIENIU POWYŻSZYCH WARUNKÓW, PRAWIDŁOWYM WYKONANIU ROBÓT I ZAWARCIU STOSOWNEJ UMOWY SPÓŁKA ZAPEWNI:</b>	
dostarczanie wody w maksymalnej ilości: <b>6,5 m<sup>3</sup>/h</b> przy minimalnym ciśnieniu wody na przyłączy <b>0,2 MPa</b>	odprowadzanie ścieków w maksymalnej ilości: <b>6,5 m<sup>3</sup>/h</b>
<b>F. UWAGI</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dokumentacja projektowa, wykonywanie robót i odbiory techniczne powinny być zgodne z obowiązującymi normami i przepisami, szczególnie z prawem budowlanym, a także z wymaganiami Spółki zawartymi w załączniku(-ach) do niniejszych warunków.</li> <li>Zabrania się projektowania i wprowadzania ścieków opadowych i wód drenażowych do kanalizacji sanitarnej.</li> <li>Zwiększenie zapotrzebowania na wodę, zmiana jej przeznaczenia i/lub rodzaju ścieków wymaga wystąpienia o zmianę warunków.</li> <li>Przyłącze służy wyłącznie Usługobiorcy, z którym Przedsiębiorstwo zawarło umowę, chyba że stanowi ona inaczej.</li> <li>Woda na cele przeciwpożarowe, może być pobierana z urządzeń wodociągowych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa, na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie gmin-członków Komunalnego Związku Gmin „Dolina Redy i Chylonki” (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2006r. Nr 42 poz. 836, z późn. zm.), jednak PEWIK GDYNIA Sp. z o.o. nie gwarantuje ciągłości dostawy wody w przypadkach, o których mowa w § 28 Regulaminu. Powyższe oznacza, że sieci wodociągowe eksploatowane przez PEWIK GDYNIA Sp. z o.o. nie są sieciami przeciwpożarowymi, a wymiarowanie przyłącza i zestawu wodomierzowego wynika z zapotrzebowania wody na cele bytowo-gospodarcze lub przemysłowe, nie zaś ze względów na chwilowe przepływy wody do celów przeciwpożarowych.</li> </ul>	

<b>G. ZAŁĄCZNIKI</b>
wytyczne do projektowania: inne: 2.1.


**PROJEKT**  
**DYREKTOR DZIAŁA EKSPLOATACJI**  
(pieczęć)

*mgr inż. Wiesław Kujawski*



MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA  
z uzbrojeniem podziemnym  
SKALA 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. pomorskie  
pow. wejherowski  
miasto: WEJHEROWO  
obręb: 05  
działki: 5/1 ul. Transportowa

sekcja: 6.226.22.14.2.2  
stan (S+U+W) aktualny na dzień 27.01.2016r  
układ odniesienia 2000  
poziom odniesienia Kronsztadt

Sporządził:

KERG : GD.6640.375.2016

Wejherowo 27.01.2016r

Pomiar szczegółów metodą bezpośrednią

bez prawnego ustalenia granic działek. 3. Integralną częścią niniejszego uzgodnienia jest ostemplowany i podpisany rysunek przekroju porzecznego - rys nr 2!

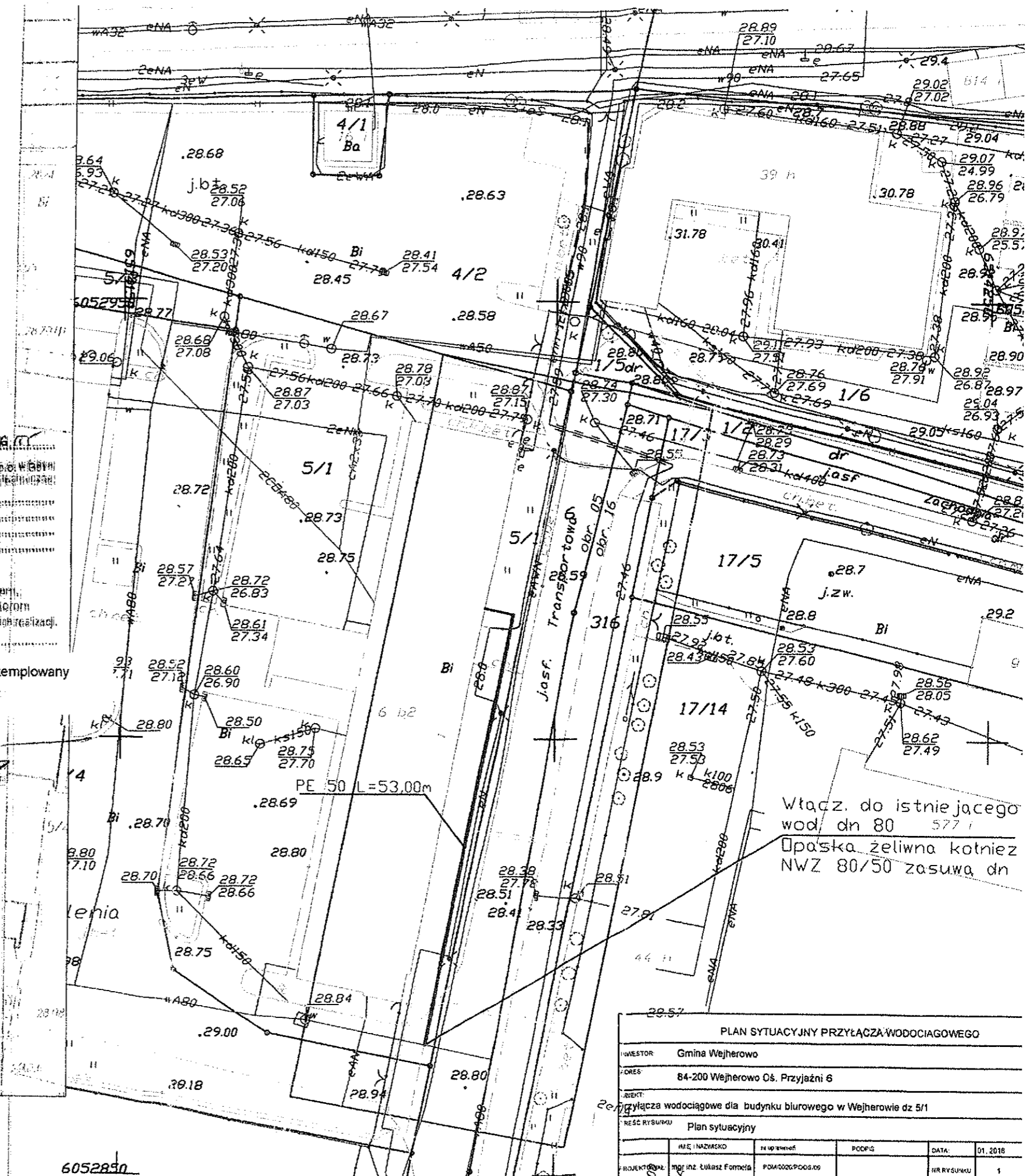
Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

UWAGA

Nie wyklucza się istnienia innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Gdynia, dnia 15.02.2016r. Uzgodnienie nr 53116/16  
Przebieg i głębokość wodoociągów w planie sytuacyjnym  
akceptuję zaawizowane w niniejszym projekcie rozwiązanie techniczne:  
mgr inż. Robert E. Formeła  
Kierownik Działu Technicznego  
PEWIK GDYŃA Sp. z o.o.  
mgr inż. Robert E. Formeła

KIEROWNIK  
DZIAŁU TECHNICZNEGO  
PEWIK GDYŃA Sp. z o.o.  
mgr inż. Robert E. Formeła



PLAN SYTUACYJNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO				
INWESTOR	Gmina Wejherowo			
ADRES	84-200 Wejherowo Os. Przyjaźni 6			
OBIEKT	Przyłącza wodociągowe dla budynku biurowego w Wejherowie dz 5/1			
RODZAJ RYSUNKU	Plan sytuacyjny			
INŻENIER NADZORCY	mgr inż. Robert E. Formeła	PEWIK GDYŃA Sp. z o.o.	DATA	01.2016
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Łukasz Formeła	PEWIK GDYŃA Sp. z o.o.	NR RYSUNKU	1

6052830  
9