

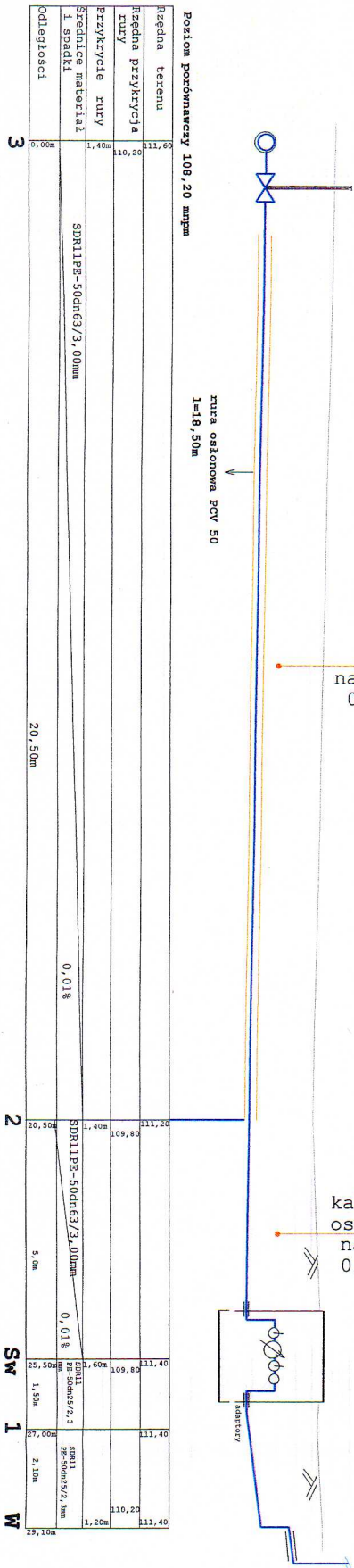
PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODY

pas techniczny

droga dz nr 113/2

teren zielony

teren inwestora dz. nr 370



wg p.b wewnętrznej instalacji

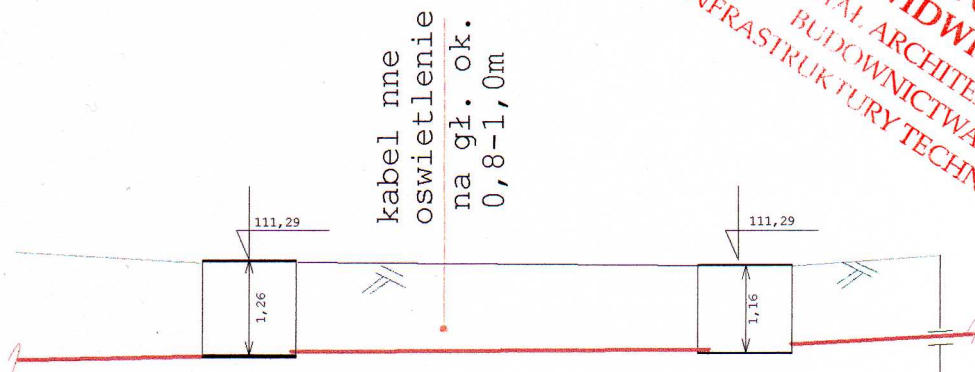
inż. arch. GULCZYŃSKI IZYDOR
 upr. budowlane z art. 364
 Nr ew. uprawn. C-179/52
 Min. Bud. Miast i Osiedli

STAROSTWO POWIATOWE
 W ŚWIDWINIE
 WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
 INFRASTRUKTURY I KANALIZACJI
 URZĘD GMINY BRZEZNO

Przebudowa budynku świetlicy w Brzezynie
 dz. nr 370 obr. k. Rezerwy Gm. Brzezno
 Przejazd wodociągowy
 Inwestor:
 Urząd Gminy Brzezno, 78-316 Brzezno 50
 Projektant:
 inż. architekt Izidor Gulczyński
 upr. budowlane z art. 364
 Nr ewid. uprawnień C-179/52
 Krys nr 6
 Skala 1:100

Profil podłużny kanalizacji sanitarnej

**STAROSTWO POWIATOWE
w ŚWIDWINIE
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY,
BUDOWNICTWA
I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**



wg p.b.
wewnętrznej
instalacji

Poziom porównawczy 108,20 mm

Rzędna terenu	111,29	111,29	111,40
Rzędna dna kanału	110,03	110,075	110,25
Zagłębienie	1,26	1,215	1,15
Średnica materiał i spadki	i=1,0% PCV160		i=2,0% PCV160
Odległości	0,00m	6,50m	2,50m

Sk1

Sk

K

inż. arch. GULCZYŃSKI IZDOR
upr. budowlane z art. 364
Nr ew. uprawn. C-179/52
Min. Bud. Miast i Osiedli

Przebudowa budynku świetlicy w Rzepczynie dz nr 370 obr. Rzepczyno Gm. Brzeżno Przyłącze kanalizacji sanitarnej	
Inwestor: Urząd Gminy Brzeżno ,78-316 Brzeżno 50	
Projektant: inż. architekt Izidor Gulczyński	
upr. budowlane z art. 364 Nr ewid. uprawnień C-179/52	Skala 1:100 Rys nr 7

Miejsce i data: Świdwin, 2008-12-10

Starostwo Powiatowe w Świdwinie
Zespół Uzgodnień Dokumentacji
Projektowej

OPINIA NR 112-343/2008

Uzgodnienie: Przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej

Lokalizacja obiektu: Brzeżno, Obręb: Rzepczyno, dz.: 113/2, 331, 333, 366, 370

Zleceniodawca: ZAKŁAD USŁUGOWO PROJEKTOWY T.L.DREISEITEL
78-300 Świdwin
ul.Nowomiejska 17/9

Nazwa jednostki projektowej: ZAKŁAD USŁUGOWO PROJEKTOWY T.L.DREISEITEL
78-300 Świdwin
ul.Nowomiejska 17/9

Inwestor: URZĄD GMINY BRZEŻNO
78-316 Brzeżno 50

ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

UZGADNIA lokalizację ww obiektu z uwzględnieniem uwag zawartych w załącznikach nr 1

Zgodnie z art. 27 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17.05.1989r. (dz. U. Nr 30 poz 163) sieć uzbrojenia terenu podlega inwentaryzacji i ewidencji.

Inwestorzy są zobowiązani:

- nie dokonywać czynności powodujących zniszczenie, uszkodzenie lub przemieszczenie znaków geodezyjnych,
- zapewnić wyznaczenie i dokonanie geodezyjnych pomiarów powykonawczych przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych
- pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu ulegających zakryciu należy wykonywać przed ich zakryciem.

Uwagi dodatkowe:

brak

Załączniki :

1. Kopia protokołu Nr 112-343/2008 z dnia 2008.11.26
2. 2-a egzemplarze projektu usytuowania sieci uzbrojenia terenu (projekt zagospodarowania)

Z up. STAROSTY
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgodnień Dokumentacji
Projektowej
inż. Piotr Adamiak
Uprawnienia Geodezyjne GGK 19990.
/Przewodniczący Zespołu Uzgodniania
Dokumentacji Projektowej/

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Tadeusz Lesław Dreiseitel

upr. § 2, 5, 13 ust. 1 pkt 2 rozp. Min. Gosp.
Ter. i Osr./Dz. U. 8/75 Nr. ew. GT/V-63/81/75
Urząd Wojewódzki w Koszalinie

Miejsce i data: ŚWIDWIN ,dn. 2008.11.26

PROTOKÓŁ Nr 112-343/2008

Lokalizacja: Brzeżno, Obręb: Rzepczyno, dz.: 113/2, 331, 333, 366, 370

Obiekt: Przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej

Inwestor: URZĄD GMINY BRZEŻNO
78-316 Brzeżno 50

Projektant: ZAKŁAD USŁUGOWO PROJEKTOWY T.L.DREISEITEL
78-300 Świdwin
ul.Nowomiejska 17/9

STAROSTWO POWIATOWE
W ŚWIDWINIE
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA
ZESPÓŁ UZGODNIENIA DOKUMENTACJI
PROJEKTOWEJ
Z ZA ZGODNOŚCIĄ Z ORYGINAŁEM

Z up. STAROSTY
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgodniania Dokumentacji
Projektowej
inż. Piotr Adamiak
Uprawnienia Geodezyjne GGK 19990

Na podstawie zlecenia nr: -- z dnia 2008.11.24

Data wpływu do ZUDP: 2008.11.26

Uwagi i zalecenia członków ZUDP :

Przedstawiciel Wydziału Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Świdwinie

Jan Kiewro

Przedstawiciel Inspektora Nadzoru Budowlanego w Świdwinie

Andżelika Sewerynek

Przedstawiciel Powiatowego Zarządu Dróg w Świdwinie

Robert Kosmala

BRANŻA

Treść uzgodnienia, podpis konsultanta

gazownicza

Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
Oddział - Zakład Dystrybucji Gazu Koszalin

Rozdzielnia Gazu w Świdwinie
ul. Kolobrzeska 9, 78-300 Świdwin
tel./fax 094 365 43 03
NIP 778 13 87 479
KRS 0000000111 REGON 634151410

*W obszarze ca. prace wykonano
130m, miejsce lokacji zgłosz
do oddania do Rb Świdwin
05.12.08*
Mistrz Sieci i Instalacji
Andrzej Pacholczyk

telekomunikacja

TP S.A. Pion Sieci
Obszar Eksploatacji w Szczecinie
Wydział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

L.dz. 555 200.8 r.

Uzgodniono z zastrzeżeniem uwag 12.12.08..

wg przekazanego załącznika

Szczecin *05.12.08* *[Podpis]*
Miejscowość dnia podpis

Tadeusz Lesław Dreiseitel
Upr. § 25, 13 ust. 1 pkt 2 Rozp. Min. Gosp.
Ter. i OSr. Dz. U. 8/75 Nr. 04 GT-V-63/81/75
Urząd Wojewódzki w Koszalinie



operator

energetyczna
ENERGA-OPERATOR SA
ODDZIAŁ W KOSZALINIE
Rejon Energetyczny Białogard
ul. Kotobrzeska 32 78-200 Białogard
T +48 94 312 18 00
F +48 94 312 18 01
KRS 0000033455
NIP 583-000-11-90
Regon 190275904-00050

Uzgodniono bez uwag

KIEROWNIK DZIAŁU
EKSPLOATACJI I ROZWOJU

Jan Krzywiec

wod-kan

ciepłownicza

STAROSTWO POWIATOWE
W ŚWIDWINIE
Zespół uzgadniania Dokumentacji
Projektowej

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

drogowa

Z up. STAROSTY
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej
inż. Piotr Adamiak
Uprawnienia Geodezyjne G GK 19990

ZUDP uzgadnia w/w obiekt : bez uwag , z uwagami jak w protokole , nie uzgadnia *

Podpisy członków ZUDP

- 1. **Jan Kiewro**.....
- 2. **Andżelika Sewerynek**.....
- 3. **Robert Kosmała**.....

Z up. STAROSTY
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej

inż. Piotr Adamiak
Uprawnienia Geodezyjne G GK 19990

Przewodniczący/z-ca Przewodniczącego ZUDP

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Tadeusz Lesław Dreiseitel

upr. § 2,5, 13 ust. 1 pkt 2 rozp. Min. Gosp.
Ter. i Osr. Dz. U. 8/75 Nr. 2 w. GT-V-63/81/75
Urząd Województw w Koszalinie

* niepotrzebne skreślić.

ZAŁĄCZNIK DO ZUDP

1. Przekazać plac budowy z udziałem TP S.A. Dział Współpracy z Partnerami Technicznymi Koszalin tel: 094 352 89 90
2. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TP S.A. prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
3. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami TP S.A. zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
4. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z kablami OTK i TKD zlecić wytyczenie trasy GT Stare Bielice tel: 094 342 50 40, fax: 094 342 50 40
5. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury TP S.A
6. Przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury TP S.A., metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika TP S.A. Nadzór nad pracami prowadzi Dział Współpracy z Partnerami Technicznymi Koszalin tel: 094 352 89 90, fax: 094 354 70 85.
7. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami TP S.A.. zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.
8. Nie ujawnione na planszach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami TP S.A., można usunąć po uzyskaniu zgody TP S.A., na wyłączny koszt Inwestora.
9. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawione na wyłączny koszt Inwestora.
10. Dokonać regulacji włazu i pokryw studni kablowych, do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne wysokościowe. Regulacja i wymiana uszkodzonych w trakcie prac elementów studni na koszt Inwestora.
11. Projektowane studnie kablowe należy umiejscowić w odległości, co najmniej 0,5m od studni będących własnością TP S.A. Zachować minimum 0,5m przy zbliżeniach z istniejącą kanalizacją kablową TP S.A.
12. Na etapie wykonawstwa należy zastosować pokrywy studni kablowych z logo innym od używanego przez TP S.A.
13. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do TP S.A. Dział Współpracy z Partnerami Technicznymi Koszalin tel: 094 352 89 90, fax: 094 354 70 85, celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej TP S.A.

Mirosław Kaczorek
imię i nazwisko

094 312 65 80
tel.

094 312 98 00
fax.

STAROSTWO POWIATOWE
W ŚWIDWINIE
Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Z up. STAROSTY
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej
inż. Piotr Adamiak
Uprawnienia Geodezyjne GGK 19990

Tadeusz Lesław Dreiseitel
art. 2, 5, 13 ust. 1 pkt. 2 rozp. Min. Gosp.
Ter. i Obr./Dz. U. 8/75 N. ew. GT-V-62/81/75
Urząd Wojewódzki w Koszalinie

TE/1992/...*ca. 16.0*...../2008

Wpłynęło
dnia 2008
nr 17431/2008

STAROSTWO POWIATOWE
WYDZIAŁ SWIADKÓW
INFRASTRUKTURY
BUDOWNICTWA
ARCHITEKTURY
INŻYNIERSTWA
ENERGETYKI
GAZOWNICTWA
WYKONAWCZEGO

Goleniów, 24.07.2008.

Urząd Gminy
78-316 Brzeźno

Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. w Goleniowie podają warunki do opracowania projektu budowlanego przyłącza wodociągowego do istniejącej świetlicy gminnej, na działce nr 370, w miejscowości **RZEP CZYNO** gmina Brzeźno:

1. Włączenie do rurociągu głównego na głębokości 1,4 m - szczegółowe miejsce włączenia i rodzaj rurociągu uzgodnić z Kierownikiem Oddziału Terenowego w Płotach (tel. /091/3851439).
2. Ciśnienie robocze 0,25 MPa.
3. Sieć przyłączeniową kłaść minimum 1,4 m pod powierzchnią terenu.
4. Średnica przyłącza musi być dostosowana do zapotrzebowania na wodę wg wyliczeń - przyłączyć zaprojektować z rur PE PN-10.
5. Włączenie do sieci głównej zaprojektować za pomocą nawiertki ciśnieniowej (bez konieczności wstrzymania dostaw wody).
6. Koszt nadzoru nad włączeniem do głównej sieci wodociągowej ponosi inwestor lub wykonawca robót.
7. W miejscu wcinki do sieci głównej przewidzieć zasuwę odcinającą przyłączyć.
8. Dla określenia ilości zużytej wody przewidzieć montaż wodomierza antymagnetycznego z zaworem antyskażeniowym, zgodnie z PN-ISO-4064-1, PN-ISO-4064-2+Ad.1, PN-ISO-4064-3 - w szczelnej studziencie wodomierzowej (np. z polimerobetonu), zlokalizowanej za granicą działki.
9. Projekt budowlany winien być opracowany na aktualnych podkładach geodezyjnych w skali 1:500 lub 1:1000.
10. Trasę sieci przyłączeniowej uzgodnić ze wszystkimi użytkownikami uzbrojenia podziemnego oraz właścicielami terenów, przez które przebiega przyłączyć.
11. Zastrzega się dokonania uzgodnień na etapie projektu budowlanego.
12. Termin ważności warunków - 24 miesiące od daty wystawienia.
13. Projekt budowlany powinien spełniać warunki określone Rozp. Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 4.03.1999. - Dz.U. Nr 22 z dnia 19.03.1999. poz. 209, z późniejszymi zmianami.

Wyżej wymienione warunki nie stanowią zgody na podłączenie się do sieci wodociągowej.

Zgoda zostanie wydana po przedłożeniu projektu budowlanego przyłącza wodociągowego oraz pozwolenia na budowę zgodnie z wymogami prawa budowlanego.

Zakład zapewni dostawę wody po wykonaniu przyłącza zgodnie z wydanymi warunkami, prawem budowlanym, pozytywnym odbiorze robót i spisaniu umowy na dostawę wody.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

inż. arch. **GULCZYŃSKI IZYDOR**
upr. budowlane z art. 364
Nr ew. uprawn. C-179/52
Min. Bud. Miast i Osiedli

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Dariusz Budzik

TE/1993/...6.160...../2008

Goleniów, 24.07.2008.

Urząd Gminy
78-316 Brzeźno

Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. w Goleniowie podają warunki do opracowania projektu budowlanego przyłącza kanalizacyjnego do istniejącej świetlicy gminnej, na działce nr 370, w miejscowości **RZEP CZYNO** gmina Brzeźno:

- 1) Włączenie przewidzieć do kolektora głównego - szczegółowe miejsce włączenia i rodzaj rurociągu uzgodnić z Kierownikiem Oddziału Terenowego w Płotach (tel. /091/3851439).
- 2) Przyłączy zaprojektować z rur PCV.
- 3) Nadzór nad włączeniem do czynnej sieci kanalizacyjnej pokrywa inwestor lub wykonawca robót.
- 4) Dla określenia ilości zrzucanych ścieków, na przyłączy wodociągowym przewidzieć montaż wodomierza w szczelnej studni wodomierzowej, zgodnie z PN-ISO-4064-1, PN-ISO-4064-2+Ad.1, PN-ISO-4064-3, w przypadku jego braku.
- 5) Projekt budowlany winien być opracowany na aktualnych podkładach geodezyjnych w skali 1:500 lub 1:1000.
- 6) Trasę sieci przyłączeniowej uzgodnić ze wszystkimi użytkownikami uzbrojenia podziemnego oraz właścicielami terenów, przez które przebiega przyłączy.
- 7) Zastrzega się dokonania uzgodnień na etapie projektu budowlanego.
- 8) Termin ważności warunków - 24 miesiące od daty wystawienia.
- 9) Projekt budowlany powinien spełniać warunki określone Rozp. Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 4.03.1999. - Dz.U. Nr 22 z dnia 19.03.1999. poz. 209, z późniejszymi zmianami.

Wyżej wymienione warunki nie stanowią zgody na podłączenie się do sieci kanalizacyjnej.

Zgoda zostanie wydana po przedłożeniu projektu budowlanego przyłącza kanalizacyjnego oraz pozwolenia na budowę zgodnie z wymogami prawa budowlanego.

Zakład zapewni odbiór ścieków po wykonaniu robót zgodnie z warunkami technicznymi, prawem budowlanym, pozytywnym odbiorze robót i spisaniu umowy na odbiór ścieków.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

inż. arch. **GULCZYŃSKI IZYDOR**
upr. budowlane z art. 364
Nr ew. uprawn. C-179/52
Min. Bud. Miast i Osiedli

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Dariusz Budzik



**WIELKOPOLSKI OPERATOR
SYSTEMU DYSTRYBUCYJNEGO**

Oddział- Zakład Dystrybucji Gazu Koszalin
Dział Eksploatacji Infrastruktury Gazowniczej
ul. Polczyńska 55/57, 75-808 Koszalin

Tel: (094) 348 41 15
Fax: (094) 348 41 77
E-mail: warunki.koszalin@zgk.pl

STAROSTWO GMINNE
W SZCZECINIE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

N/ znak: TEI.12-4100-105444/08

Koszalin, dnia 22-07-2008

Urząd Gminy Brzeźno
ul.78-316
Brzeźno 50

1122 / 2008

**Warunki Nr TEI.12-4100-105444/08 przyłączenia
do sieci gazowej śr/c urządzeń i instalacji gazowych podmiotu przewidującego
zużycie paliwa gazowego ilości nie większej niż 10 m³/h w przeliczeniu na gaz ziemny
wysokometanowy o ciepłe spalania 39,5 MJ/m³**

Dotyczy: **światlica gminna**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 21-07-2008 w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 06.04.2004 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci gazowych, ruchu i eksploatacji tych sieci (Dz.U.Nr 105 z dnia 04.05.2004 r. poz. 1113), wydaje się następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej obiektu :
budynek użyteczności publicznej

1. Miejsce dostawy i odbioru paliwa gazowego:
m. Rzepczyno, 25 dz. dz nr 370
2. Rodzaj paliwa gazowego: **E (GZ-50)**
3. Paliwo gazowe używane będzie:
 - a) do następujących celów: **socjalno-grzewczych**
 - b) do następujących odbiorników gazu:
Kuchenka gazowa z piekarnikiem gazowym o mocy 10 [kW], szt. 1
Kocioł gazowy dwufunkcyjny o mocy 21 [kW], szt. 1
4. Maksymalny godzinowy odbiór paliwa gazowego wyniesie: **5,00 [m³/h]**
5. Miejsce podłączenia przyłączy, urządzeń i instalacji gazowych do sieci gazowej:
istniejący gazociąg, o ciśnieniu: średnim, średnicy: Dz 63 materiał: PE80 SDR11
znajdujące się: **Rzepczyno w pasie drogi dz.113/2,**
o ciśnieniu nominalnym: **Pn 350,00 [kPa]**
6. Przewidywany zakres rzeczowy i parametry techniczne związane z budową przyłącza (odcinka sieci gazowej od gazociągu zasilającego do kurka głównego włącznie) służącego do przyłączenia instalacji gazowej znajdujące się w obiekcie odbiorcy:

Przyłącze PE80 SDR11	średnica [mm]	ilość	
	Dz 32	30,00	m

Zaprojektować i wykonać: przyłącze gazu śr/c z rur PE 80 SDR 11 de 32 do budynku j.w. zakończone punktem red.-pom. Q=10m³/h.

7. Minimalne i maksymalne ciśnienie paliwa gazowego w miejscu dostawy gazu
-przed kurkiem głównym: **Pmin=150,00 [kPa] Pmax=400,00 [kPa]**
8. Wymagania dotyczące dokonywania pomiaru i kontroli dostawy i odbioru gazu:
 - a) gazomierz: **Gazomierz miechowy G 4, na belce rozstaw 130 mm * 1 szt.**
 - b) miejsce usytuowania gazomierza:
- w szafce na zewnętrznej ścianie budynku.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Tadeusz Kestaw Dreiseitel

upr. § 2, 5, 13 ust. 1 pkt 2 rozp. Min. Gosp.
Ter. i Osr./Dz. U. 8/75 Nr. ew. GT-V-63/81/75

9. Instalacja gazowa winna być zaprojektowana i wykonana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 75 z dnia 15.06.2002 r. Rozdział 7 wraz z późniejszymi zmianami). Wykonanie instalacji może nastąpić na podstawie decyzji o pozwoleniu na budowę zgodnie z ustawą z dn.7.07.94r. Prawo Budowlane (Dz.U. Nr 156 poz.1118 wraz z późniejszymi zmianami).

Wartość ciśnienia próby ciśnieniowej dla przyłącza wynosi 0,75MPa.

10. Granicę własności sieci gazowej należącej do przedsiębiorstwa gazowniczego stanowi:

- kurek główny w punkcie red.pom. umieszczony na zewnętrznej ścianie budynku.

11. Projektowana opłata za przyłączenie wyniesie: **2 315,00 zł +VAT.**

Opłata za przyłączenie została wyznaczona zgodnie z Taryfą dla paliw gazowych nr 1/2008 WOSD Sp. z o.o., na podstawie przewidywanego zakresu rzeczowego wykonania przyłączenia i jest ważna w okresie obowiązywania w/w taryfy.

12. Realizacja przyłączenia do sieci gazowej przedsiębiorstwa gazowniczego może nastąpić po zawarciu umowy o przyłączenie pomiędzy Podmiotem a przedsiębiorstwem gazowniczym. W/w umowa określi sposób finansowania i termin realizacji przyłączenia do sieci gazowej. Podpisanie umowy o przyłączenie może nastąpić nie później niż sześć miesięcy przed przewidywanym terminem przyłączenia.

Do podpisania wniosku o zawarcie umowy o przyłączenie należy przedłożyć następujące dokumenty:

- warunki przyłączenia;
- tytuł prawny do korzystania z obiektu /oryginał do wglądu/ oraz w przypadku współwłasności zgodę współwłaścicieli;
- dowód tożsamości;
- w przypadku firmy: wypis z rejestru handlowego-zaświadczenie o działalności gospodarczej, NIP, REGON.
- mapę do celów projektowych (folię)

Stan prawny powinien zawierać:

- numer działki,
- imię i nazwisko /nazwa/,
- adres zamieszkania właściciela działki

13. W celu podpisania w/w umowy, podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci gazowej zobowiązany jest, po zaakceptowaniu w/w Warunków, zgłosić się w Biurze Obsługi Klienta Świdwin ul. Kołobrzeska 9 tel./3652295/.

14. Warunki przyłączenia są ważne przez okres jednego roku od dnia ich wydania i nie stanowią podstawy do rozpoczęcia przez Wnioskodawcę jakichkolwiek działań inwestycyjnych.

15. Określone warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

Do wiadomości:

- a/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Tadeusz Lesiak Dreiseitel
Upr. § 2, str. 3 ust. 1 pkt 2 rozp. Min. Gośp
Ter. i Osr./Dz.U.8/75-Nr. ew. GT-V-63/8/17z

Z-CA DYREKTORA
ds. Technicznych

Zbigniew Nowak

URZĄD GMINY
78-316 BRZEŻNO
woj. zachodniopomorskie

Brzeżno, dnia 27.06.2008 roku.

BGK. 7331/18/2007

STAROSTWO POWIATOWE
w ŚWIDWINIE
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
BUDOWNICTWA
INFRASTRUKTURY
GMINA BRZEŻNO
BRZEŻNO 50
78-316 BRZEŻNO

Na podstawie art. 30 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 roku nr 80 poz. 717 z późniejszymi zmianami).

Wójt Gminy w Brzeżnie zaświadcza, że zgodnie z planem miejscowym zagospodarowania przestrzennego Gminy Brzeżno zatwierdzonym uchwałą nr XXVII/11/97 Rady Gminy w Brzeżnie z dnia 12.12.1997 roku (Dz. Urz. Woj. Koszalińskiego nr 14, poz. 74 z dnia 08.06.1998 roku) wraz ze zmianami w uchwale nr V/28/2003 Rady Gminy w Brzeżnie z dnia 28.03.2003 roku (Dz. Urz. Woj. zachodniopomorskiego nr 40, poz. 634 z dnia 15.05.2003 roku) i zmianami w uchwale nr XI/35/07 Rady Gminy Brzeżno z dnia 08.08.2007 roku (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego nr 95, poz. 1646 z dnia 07.09.2007 roku).

Działka nr 370 położona w obrębie ewidencyjnym Rzepczyno stanowi usługi wydodrębione (istniejąca świetlica gminna).

Zabudowa nie może zakłócać walorów krajobrazowych winna też spełniać wymogi kompozycyjnego powiązania z zabudową istniejącą, szczególnie realizowana w sąsiedztwie obiektów zabytkowych lub wartościowej architektonicznie starej zabudowy.

Wszystkie obiekty na terenach zwartej zabudowy, powinny być docelowo podłączone poprzez kanalizację ściekową. Ścieki produkcyjne w przypadkach tego wymagających, muszą być oczyszczane wstępnie na terenie zakładu, przed wpuszczeniem do sieci ogólnej.

Odległości nowej zabudowy od krawędzi zewnętrznej jezdni nie mogą być mniejsze niż: dla dróg powiatowych 8,0m na obszarach zabudowy, 20,0m na obszarach pozostałych.

Załącznik graficzny:
Wrys mapy z planu m.z.p.
(skala 1:5000)

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Nie podlega opłacie skarbowej
Ustawa z dnia 16.11.2006r.
Dz. U. Nr 225, poz. 1635, art. 7, pkt. 3

Tadeusz Lesław Dreiselt

upr. § 2, 5, 13 ust. 1 pkt 2) rozp. Min. Gosp.
Ter. i Osr./Dz. U. 8/75 Nr. 4, GT-V-63/81/75
Urząd Wojewódzki w Koszalinie

z up. Wójta Gminy
Jerzy Anielski
Z-ca Wójta

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

inż. arch. GULCZYŃSKI IZDOR
upr. budowlane z art. 364
Nr ew. uprawn. C-179/52
Min. Bud. Miast i Osiedli

5. RZEP CZYNO

PLAN MIEJSCOWY ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

1:5 000

- LASY
- WODY
- DROGI
- ŚCIEŻKI ROWEROWE

- STREFA ZABUDOWY ZAGRODOWEJ (ISTNIEJĄCA I UZUPELNIENIA)
- STREFA PREFERENCJI DLA KONCENTRACJI NOWEJ ZABUDOWY ZAGRODOWEJ
- STREFA ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ Z DOPUSZCZENIEM USŁUG (ISTNIEJĄCA I UZUPELNIENIA)
- STREFA ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ NOWOPROJEKTOWANEJ
- NOWE TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ Z DOPUSZCZENIEM USŁUG
- NOWE TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ ZE SZCZEGÓLNYM UWZGLĘDNIENIEM USŁUG TURYSTYCZNYCH
- USŁUGI WYODRĘBNIONE
- NOWE TERENY POD USŁUGI WYODRĘBNIONE
- STREFA SZCZEGÓLNYCH PREFERENCJI DLA USŁUG W OBRĘBIE STREF MIESZKANIOWYCH
- TERENY DLA ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ Z DOPUSZCZENIEM NIEUCIĄŻLIWEJ PRODUKCJI (RZEMIOSŁO)
- STREFA ZABUDOWY PRODUKCYJNEJ (ISTNIEJĄCA I UZUPELNIENIA)
- ZABUDOWA PRODUKCYJNA — OBIEKTY DO ZMIANY SPOSOBU WYKORZYSTANIA
- NOWE TERENY ZABUDOWY PRODUKCYJNEJ

- USŁUGI TURYSTYCZNE (W TYM POLA BIWAKOWE I PARKINGI TURYSTYCZNE)
- OBIEKTY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ NIEUCIĄŻLIWE
- OBIEKTY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ UCIAŻLIWE
- STREFY OCHRONNE
- LINIE ENERGETYCZNE
- GAZOCIĄGI

- OBIEKTY ZABYTKOWE I CIEKAWY ARCHYTEKTONICZNE
- GRANICE OCHRONY KONSERWATORSKIEJ

- ZIELEŃ PUBLICZNA, URZĄDZONA, CMENTARZE, PARKI ZABYTKOWE
- ZIELEŃ REKREACYJNA I IZOLACYJNA
- OGRODY DZIAŁKOWE
- UŻYTKI ROLNE
- UŻYTKI ZIELONE
- DOLEŚNIENIA

URZĄD GMINY
78-316 BRZEŹNO
woj. zachodniopomorskie

**STAROSTWO POWIATOWE
w ŚWIDWINIE
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY,
BUDOWNICTWA
INFRASTRUKTURY I TECHNICZNEJ**

5.14 MR

5.10 ZC_{Bz}

5.9 US

5.18 ZI

5.19 P

5.1 MN

5.16 MR

5.2 MN

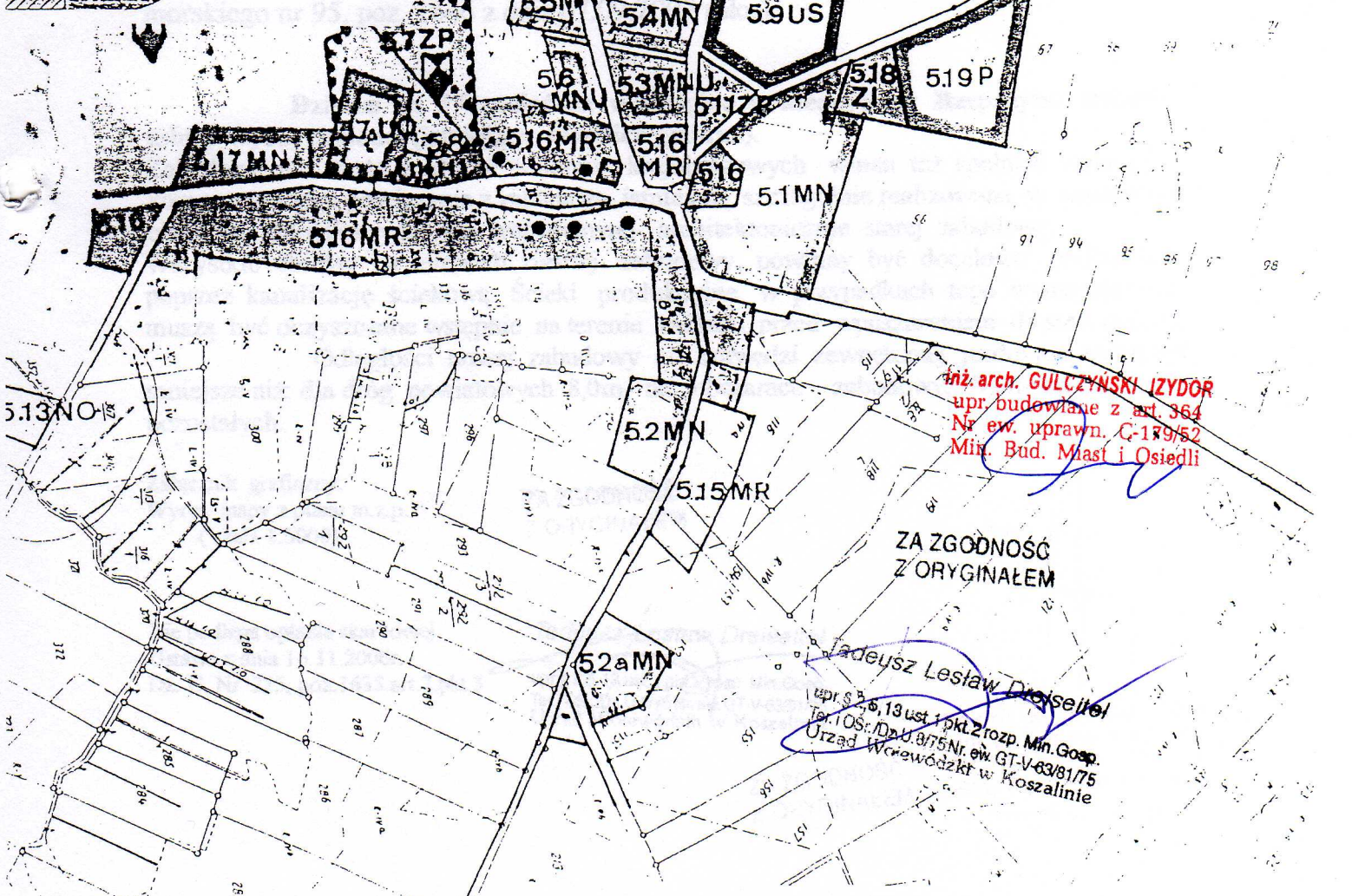
5.15 MR

5.2a MN

inż. arch. GULCZYŃSKI IZDOR
upr. budowlane z art. 364
Nr ew. uprawn. C-139/52
Min. Bud. Miast i Osiedli

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Ładysz Lesław Drejsel
upr. § 7, 13 ust 1 pkt 2 rozp. Min. Gosp.
Ter. i Os. / Dz. U. 8/75 Nr. ew. GT-V 63/81/75
Urząd Wznowdzkt w Koszalinie





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.
GULCZYŃSKI Izidor
ul. Staszica 15/49
78-320 POŁCZYN ZDRÓJ

W odpowiedzi na Pańskie zapytanie wyjaśniam, że:
w opinii Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej, uprawnienia Pana Izidora Gulczyńskiego upoważniają do sporządzania i sprawdzania wszystkich projektów architektonicznych, konstrukcyjnych i instalacyjnych z wyłączeniem projektów dotyczących budynków zabytkowych, pomników, budynków monumentalnych i budynków (art. 358) większych o skomplikowanych konstrukcjach żelaznych, żelazo-betonowych.

STAROSTWO POWIATOWE
W ŚWIĄTOKRZYCU
WYDZIAŁ GOSPODARSTWA
KRAJOWEGO I INŻYNIERY
TECHNICZNEJ

Szczecin, dnia 2005-10-06

[Signature]
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

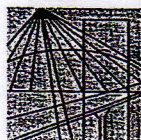


Zachodniopomorska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
Przewodniczący Rady Okręgowej

[Signature]
mgr inż. Mieczysław Oltarzewski

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Inż. arch. GULCZYŃSKI IZIDOR
upr. budowlane z art. 394
Nr ew. uprawn. G-179/52



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.
GULCZYŃSKI Izidor
ul. Staszica 15/49
78-320 POŁCZYN ZDRÓJ

ZAŚWIADCZENIE

Pan(i) **GULCZYŃSKI Izidor**, kod identyfikacyjny **ZAP/BO/0567/01**, zamieszkały(a) 78-320 POŁCZYN ZDRÓJ ul. Staszica 15/49, jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa oraz posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia: **2008-01-01**
do dnia: **2008-12-31**

Szczecin, dnia 2007-12-06

[Signature]
Tadeusz Lesław Dreiser
upr. § 2, 5 i 8 ust. 1 pkt 2 rozp. Min. Gosp.
Ter. i Osr./DZ.U.8/75 Nr. ew. GT-V-63/8 1/...



Zachodniopomorska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
Przewodniczący Rady Okręgowej

[Signature]
mgr inż. Mieczysław Oltarzewski

RZECZPOSPOLITA POLSKA
Ministerstwo Budownictwa
Miast i Osiedli
D.XII.1-5691/52
do L.dz.....

Warszawa, dnia 9. X. 1952 r.
Nr. ewid. uprawn. C - 179/52

U P R A W N I E N I E

w zakresie art. 364 prawa budowlanego
do kierowania robotami budowlanymi i sporządzenia projektów /planów/ tych robót.

Na podstawie art. 367 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 16 lutego 1928 r. o prawie budowlanym i zabudowaniu osiedli /Dz.U.R.P. z 1939 r. Nr. 34, poz. 216/

u d z i e l a m

techn. budowl. Gulczyńskiemu Izidorowi
Ob.

6 grudnia 1952 r. w Graboszewie
urodz. dnia

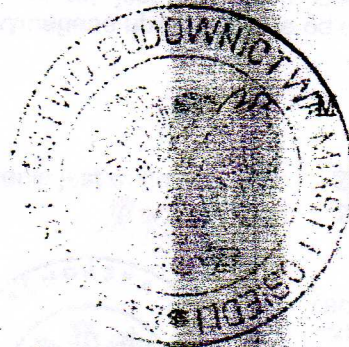
1. kierowania robotami budowlanymi z wyjątkiem robót dotyczących budynków zabytkowych, pomników, budynków monumentalnych i budynków określonych w art. 358 powołanego rozporządzenia,
2. sporządzania projektów /planów/ wyżej określonych robót.

Jednocześnie przyznaje Obywatelowi tytuł budowniczego.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

J. Zawadzki
MINISTER

inż. arch. GULCZYŃSKI IZYDOR
upr. budowlane z art. 364
Nr ew. uprawn. C-179/52
Min. Bud. Miast i Osiedli



Wzór C.

1k.