

G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o., ul. Dorczyka 1, 62-080 Tarnowo Podgórne

**Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska  
CODEX Sadowski i Wspólnicy Sp. J.  
Ul. Stachury 9  
63-000 Środa Wlkp.**

E-Mail  
anna.lesniewska@gen.com.pl

Telefax  
(+48.61) 829 98 22

Wasz znak / Wasze pismo

Nasz znak / Nasze pismo  
DET/DT/UT/AL/18/ 96461

Telefon  
(+48.61) 829 98 28

Data  
31.10.2018r.

**Dotyczy: Uzgodnienia planu zagospodarowania terenu i usytuowania na działce obiektów budowlanych oraz przyłączy do planowanej inwestycji Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych.**

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 16.10.2018r. w sprawie uzgodnienia projektu w/w inwestycji G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o. uzgadnia plan zagospodarowania terenu na niżej podanych warunkach.

Nr uzgodnienia: **1616/DET/18**

1. Projektowane nawierzchnie, budynki i inne elementy projektowanej infrastruktury należy wykonać z zachowaniem normatywnych odległości od gazociągu *ś/c* zgodnie z obowiązującym *Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie*. Ponadto informuję, że na terenie inwestycji znajduje się sieć gazowa DN80 wybudowana przed dniem 12.12.2001 r., z czym wiąże się inne strefy kontrolowane opisane w Załączniku nr.2 *Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie*.
2. Należy zwrócić szczególną uwagę na miejsca przecięcia gazociągu z krawężnikami, a podczas ich montażu nie umieszczać krawężników wzdłuż jego osi. W/w prace należy wykonywać pod nadzorem przedstawicieli G.EN. GAZ ENERGIA O/Karlino.
3. Wykonawca robót zobowiązany jest do pisemnego poinformowania G.EN. GAZ ENERGIA O/Karlino o planowanym rozpoczęciu prac, na co najmniej siedem dni przed ich planowanym rozpoczęciem.
4. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac należy dokładnie określić rzeczywisty przebieg gazociągu w terenie na podstawie istniejących słupków oznacznikowych i skrzynek ulicznych, a w razie wątpliwości - poprzez ręczne wykonanie przekopów poprzecznych do osi gazociągu pod nadzorem przedstawiciela G.EN. GAZ ENERGIA O/Karlino.
5. Wszelkie prace ziemne w obrębie strefy kontrolowanej gazociągu równej 0,5 m na stronę od osi gazociągu można prowadzić wyłącznie ręcznie. Wykonywanie prac ziemnych — korytowanie

i wykopy, w szczególności bezpośrednio nad gazociągiem możliwe są jedynie pod nadzorem przedstawiciela G.EN. GAZ ENERGIA O/Karlino.

6. W przypadku uszkodzenia lub zerwania w trakcie prac ziemnych, żółtej taśmy ostrzegawczej, ułożonej ok. 0,2 – 0,4 m nad gazociągiem i/lub przewodu lokalizacyjnego, Wykonawca zobowiązany jest do ułożenia nowego odcinka taśmy i/lub przewodu - z zachowaniem ciągłości elektrycznej.
7. W przypadku uszkodzenia gazociągu / przyłączy gazowych Wykonawca zostanie obciążony wszelkimi kosztami powstałymi w następstwie uszkodzenia, w tym także przerw w dostawach gazu dla odbiorców, przywrócenia pracy stacji redukcyjnej gazu, itp.
8. Uzgodnienie jest ważne łącznie z załącznikiem mapowym przez okres dwóch lat od daty niniejszego pisma.

Z wyrazami szacunku

Hubert Jeruzal

  
Specjalista ds. Technicznych

Arleta Wojciechowska

  
Inspektor Nadzoru Technicznego

Do wiadomości:

G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o.  
Oddział w Karlino  
78-230 Karlino  
ul. Koszalińska 96 B

tel.: +48 94 312 08 70  
fax: + 48 94 312 08 77



G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o.  
ul. Dąbrowska 1, 62-080 Tarnobrzeg  
tel. +48 61 829 98 20 fax +48 61 829 98 22  
NIP 669-050-27-73 REGON 330017  
(6)

Uzgodnienie nr: 16X6/DET/18

z dnia 31.10.2018 r.

ważne z pismem nr: DET/DT/UT/AL/18/96461

G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o.  
Specjalista ds. Technicznych

Hubert Jeruzal

R111a

R111a 195

#### OZNACZENIA PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW

- 1 projektowany zjazd z drogi
- 2 projektowana brama wjazdowa
- 3 kontenery KP-24 o poj. 24m<sup>3</sup> KP-12 o poj. 12m<sup>3</sup> oraz KP-7 o poj. 7m<sup>3</sup>
- 4 projektowany kontener socjalno biurowy pracownika PSZOK
- 5 wiatra magazynowa
- 6 magazyn (kontener) na przedmioty do ponownego użycia
- 7 magazyn (kontener) odpadów niebezpiecznych
- 8 magazyn (kontener) ZSEE
- 9 projektowane chodniki, w tym ekologiczna ścieżka edukacyjna
- 10 projektowane tablice edukacyjne
- 11 projektowane nasadzenia zieleni izolacyjnej i ozdobnej, w tym ewentualne nasadzenia kompensacyjne
- 12 projektowane ogrodzenie obszaru objętego inwestycją
- 13 projektowana najazdowa waga samochodowa
- 14 projektowane kontenery 1,1m<sup>3</sup> na surowce wtórne
- 15 przyczepki lekkie
- 16 projektowane miejsce na instalację PV
- 17 nasadzenia drzew i krzewów
- 18 nasadzenia zieleni niskiej do 1 m

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

320103\_4, Karlino- miasto, obr. 0003

Mapa w układzie współrzędnych 2000(KS)  
Układ wysokościowy Kronsztadt  
Skala 1:500

Sekcje: 5.214.2817.3.3.4, 22.12

Obszar opracowania  
Dzielnica kancelaryjna  
prace geodezyjne

Data opracowania: 2017.12.30

V zakresie planu nie stwierdzono istnienia obciążeń nieruchomości w postaci służebności przechodu lub przejazdu.

Powinno się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny.

STAROSTA BIAŁOGARDZKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego

P.3201.2018.7

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

2018.01.03

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Dokument podpisany bezpiecznym podpisem elektronicznym z up. Starosty inż. Joanna Piórkowska kierownik PDRGK

Wykonali

USŁUGI GEODEZYJNE

Jan Lech

ul. Szymanowskiego 4/10 78-230 Karlino  
tel. 605-586-789

Geodeta uprawniony Lech nr upr. 7890



Biurowo Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna  
63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl

Investor	Gmina Karlino, pl. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino	Stadium dokumentu	Projekt budowlany
Przedmiot	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) wraz ze zjazdem z drogi wojewódzkiej nr 163 (ul. Kołobrzęska), dz. nr ewid. 8/34 i 41 obręb 03 Karlino	Branka	Architektura i Konstrukcja
Typ projektu	Projekt zagospodarowania terenu	Nr rys.	ZD-01
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień
Projektował:	mgr inż. arch. Rafał Piechowiak	architektoniczna	128/PW/91
Sprawdził:	mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski	architektoniczna	WP-01A/OKK/UpB/13/2009 WP-0738
Projektował:	mgr inż. Przemysław Drzewiecki	konstrukcyjna	WKP/0259/POOK/11
Sprawdził:	mgr inż. Eugeniusz Gauza	konstrukcyjna	WKP/0042/POOK/07
			Data
			wrzesień 2018