



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku
ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk
tel. 58 326 35 00, faks 58 326 35 04

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym (OTI)
ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk
uzgodnienia.gdansk@psgaz.pl

**UZGODNIENIE NR 0398/BR/OTI/2017
z dnia: 2017-01-19**

Zadanie: Przebudowa muru oporowego w 3,633 - 4,058 km linii kolejowej nr 250

Opracowanie: Projekt zagospodarowania terenu

Miejscowość: Gdańsk (gm. m. Gdańsk)

Adres: ul. Biała

Projektant: Dariusz Śmierzka, upr. nr: OPL/0926/PWOM/13

Inwestor: - - - -

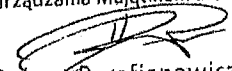
Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.

Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

Warunki uzgodnienia:

1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w siedzibie właściwej dla terenu inwestycji Gazowni, nie później niż 7 dni przed planowanym terminem ich rozpoczęcia.
2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić właściwą, dla terenu inwestycji, Gazownię.
3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej Inwestor i Wykonawca zobowiązani są usunąć własnym kosztem i staraniem. Inwestor/Wykonawca w związku z uszkodzeniem, ponosi odpowiedzialność z tytułu szkody wynikowej poniesionej przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy. O uszkodzeniu sieci gazowej sprawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992.
4. Uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty jego wydania.
5. Wszelkie zmiany w dokumentacji projektowej, dokonane po wydaniu niniejszego uzgodnienia, wymagają ponownego uzgodnienia projektu w PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy, Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym/Gazownia.
6. Za aktualność mapy do celów projektowych i jej zgodność z stanem rzeczywistym terenu odpowiada projektant.
7. Skrzyżowania wykonać zgodnie z załączonym technicznym rozwiązaniem kolizji.
8. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne wykonywać ręcznie.
9. Szczegółowy przebieg tras istniejących gazociągów należy ustalić na budowie, na podstawie przekopów kontrolnych i potwierdzić wpisem do Dziennika Budowy.
10. Przy układaniu obcego uzbrojenia należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej.
11. Gazociągi zabezpieczyć zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 04.06.2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. z 2013 r., poz. 640).
12. Zachować normatywne przykrycie gazociągu w odniesieniu do projektowanych rzędnych terenu.
13. Nie dopuszcza się obniżenia rzędnej terenu nad istniejącym gazociągiem/przyłączem średniego/niskiego ciśnienia, powodującego zmniejszenie wielkości jego przykrycia poniżej 0,80m.
14. Linie kablowe należy lokalizować poza strefą kontrolowaną gazociągu.
15. Linie kablowe na skrzyżowaniach z gazociągami należy prowadzić w rurach ochronnych.
16. Zakończenie robót i gotowość do odbioru zgłosić pisemnie do właściwej, dla terenu inwestycji, Gazowni.
17. Czynny gazociąg n/c DN 150 zlokalizowany jest w odległości od ok. 2,0 do 3,0 m od krawędzi muru oporowego.
18. W przypadku odkopania sieci gazowej należy zabezpieczyć ją przed uszkodzeniem mechanicznym (osłonięcie) oraz przed osunięciem (podpory).
19. Szczegóły wykonania zabezpieczenia wykonawca powinien ustalić w Gazowni w Gdańsku, ul. Wałowa 42/43 tel. 58 325 83 20.

Pieczętka i podpis: KIEROWNIK
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym


Robert Parafianowicz

Osoba do kontaktu: Anna Gołunska (anna.golunska@gdansk.psgaz.pl)

Otrzymują:

1. Projektant
2. a/a

ul. Przylockiego


Ul. Dmowskiego

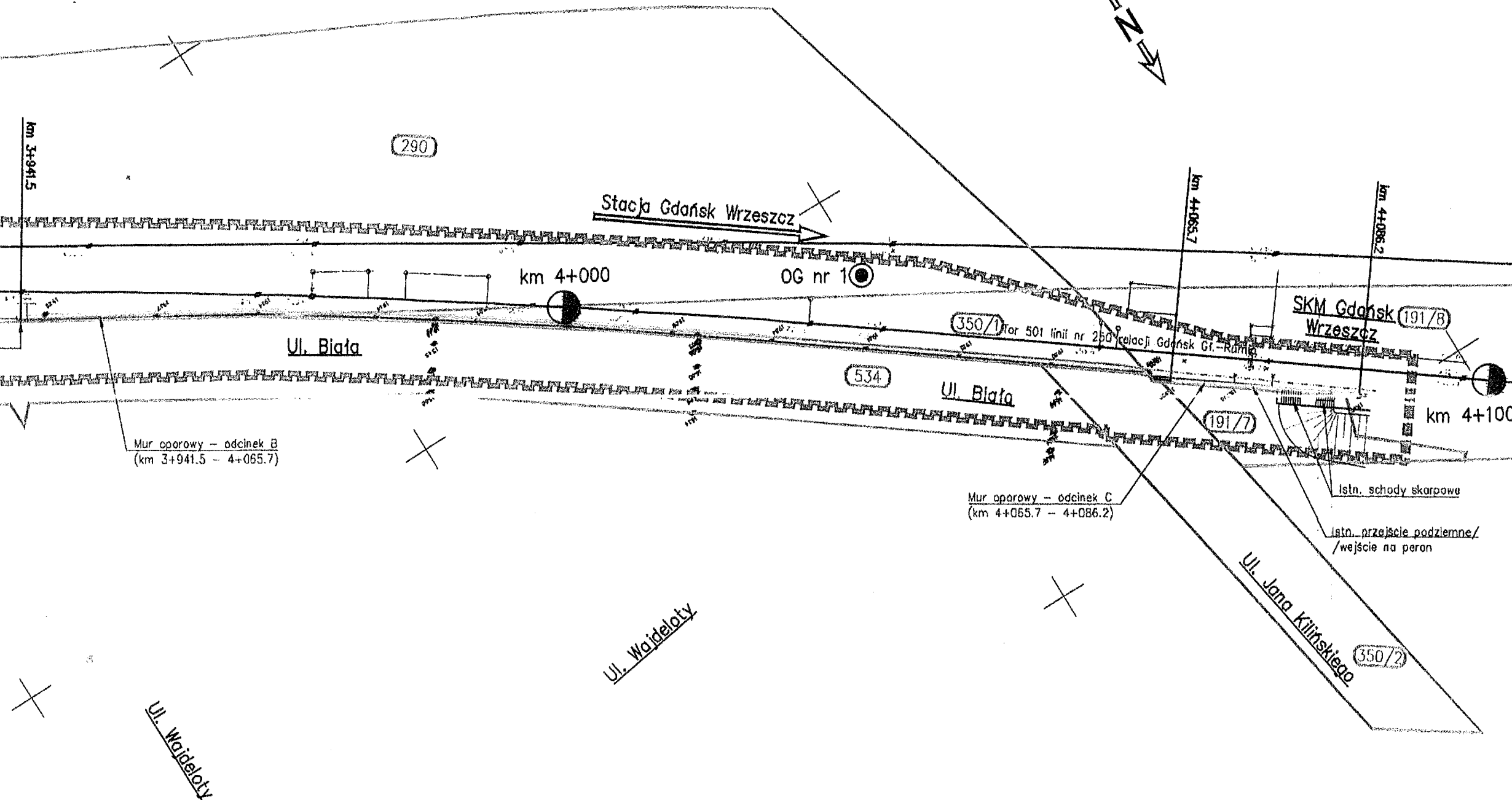
Legenda:

- Obszar oddziaływania obiektu
- Granica obszaru robót
- Granice działek
- (191/8) Numery działek w obszarze robót

OG nr 1 ● Otwory geotechniczne

Inwentaryzacja dendrologiczna:

D-14  Drzewo do wycinki



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

UZGODNIENIE NR 1298/152/07/2017
z dnia 18.07.2017 r.
Treść uzgodnienia stanowi załącznik do dokumentacji
Imię i nazwisko Starszy Specjalista
Podpis Us: Zarządzania Majątkiem Sieciowym

Anna Golińska

Uwaga:

- Wymiary podano w m.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z resztą opracowania.

INŻYNIERIA		Nazwa zadania:	Przebudowa muru w km 3.633-4.058
Opracował:	mgr inż. Dariusz Śmierka	Uprawn. w z	
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Śledziński		
Stadium:	Projekt Budowy		
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu		