



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy  
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz  
tel. 52 328 51 01, faks 52 328 51 02

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym  
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz  
uzgodnienia.bydgoszcz@psgaz.pl

**UZGODNIENIE NR 0574/BR/ZTI/2019  
z dnia: 2019-02-05**

Zadanie: Przebudowa drogi gminnej

Opracowanie: Projekt zagospodarowania terenu

Miejscowość: Murowaniec (gm. Białe Błota)

Adres: ul. Strusia

Projektant: Marian Pluta, upr. nr: GP.I.7342/75/TO/92

Inwestor: Gmina Białe Błota Szubińska 7 86-005 Białe Błota

**Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.**

Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

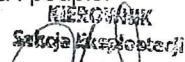
*Za zgodność z oryginałem*

Przedsiębiorstwo Wyrobniczo-  
"Proj. Masz"  
Dorota Cieszyńska  
87-100 Toruń, ul. Świętopełka 34E/1  
tel. 576 402 932 Regon 340339726  
NIP: 956 120 90 09

Warunki uzgodnienia:

1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie, w siedzibie właściwej, dla terenu inwestycji, Zakład Gazowniczy, nie później niż 7 dni przed planowanym terminem ich rozpoczęcia.
2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić właściwy, dla terenu inwestycji, Zakład Gazowniczy.
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 w Bydgoszczy. O uszkodzeniu sieci gazowej sprawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992.
4. Istniejącą sieć gazową naniesiono orientacyjnie. Szczegółowy przebieg trasy sieci gazowej należy uzyskać na podstawie przekopów kontrolnych.
5. Zachować wymagane normami odległości w pionie i poziomie od czynnych i projektowanych sieci gazowych.
6. Zachować przykrycie sieci gazowej 0,8 do 1,2 m.
7. Nad siecią gazową w pasie 2m /1m w każdą stronę/ nie stosować nawierzchni betonowej zbrojonej.
8. Wpusty uliczne należy lokalizować w odległości min. 0,5 m od sieci gazowej.
9. Dokonać regulacji skrzynek armatury gazowej do projektowanego poziomu terenu.
10. Krawężniki należy lokalizować w odległości min. 0,5 m. od sieci gazowej. W przypadku konieczności lokalizacji na trasie gazociągu, krawężniki należy montować na ławie tłuczniowej z wyłączeniem odcinków, na których występuje armatura gazowa typu zasuw, kurki.
11. W rejonie czynnych sieci gazowych roboty ziemne prowadzić systemem ręcznym, nie składować mas ziemi i materiałów, nie pracować sprzętem ciężkim.
12. Kolizje z sieciami gazowymi należy rozwiązać w ramach nadzoru autorskiego lub inwestorskiego w oparciu o obowiązujące normy i przed zasypaniem zgłosić powyższe do sprawdzenia i odbioru technicznego u dostawcy gazu.
13. Jeżeli zakres przedmiotowej inwestycji wymusi przebudowę istniejącej sieci gazowej, to warunkiem przystąpienia z naszej strony do odbioru końcowego, będzie wykonanie powyższego na podstawie opracowanego projektu budowlano-wykonawczego, sporządzonego w oparciu o wydane na wniosek Inwestora, warunki przebudowy infrastruktury gazowej.
14. Przedłożona mapa, potwierdzona pieczęcią PSG stanowi integralną część uzgodnienia.
15. Uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty jego wydania.
16. Administratorem danych osobowych jest PSG Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.

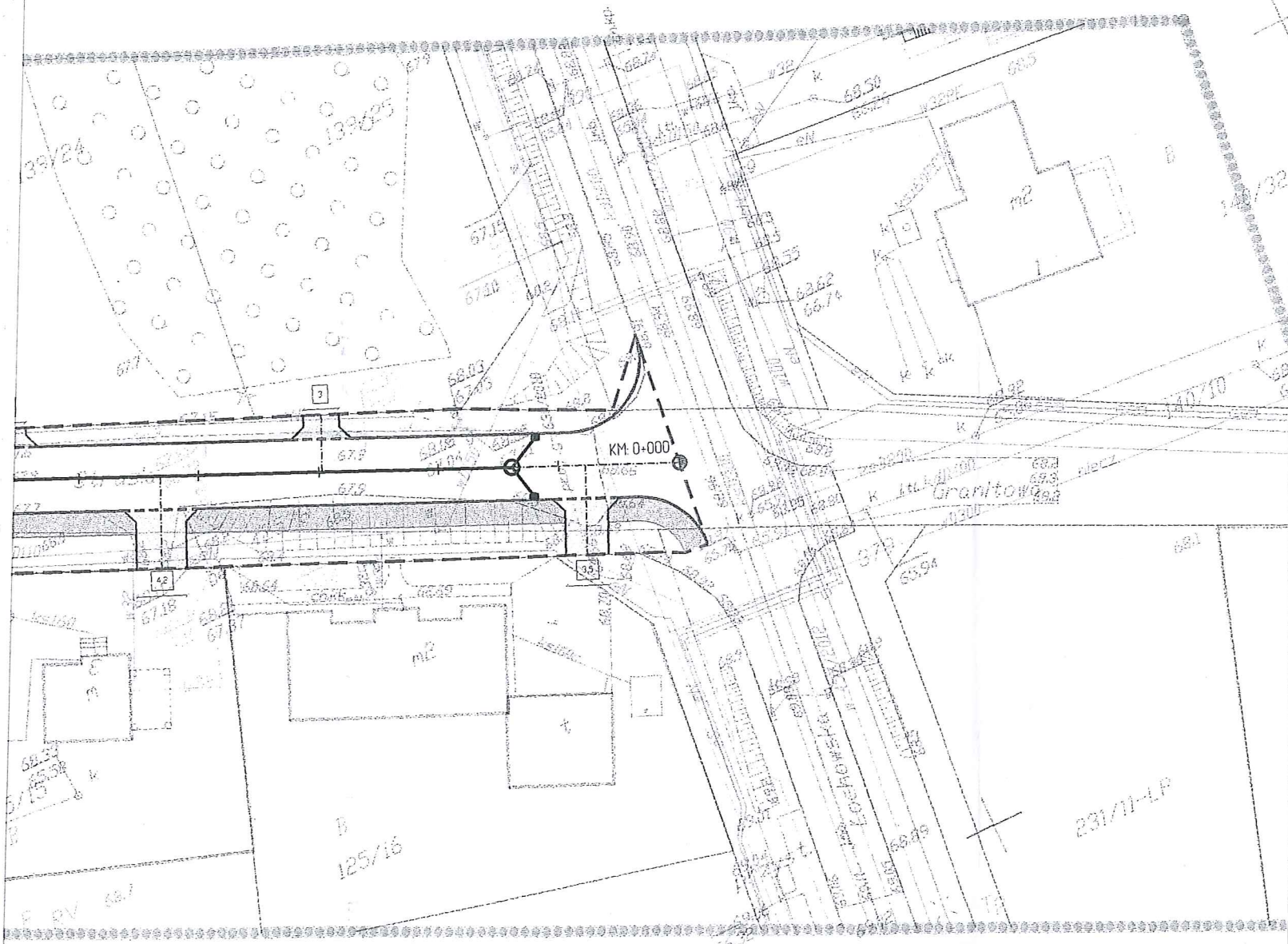
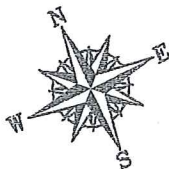
Pieczętka i podpis:

  
Jerzy Gliński

Osoba do kontaktu: Marcin Kaplar (marcin.kaplar@psgaz.pl)

*Za zgodność z oryginałem*

Przedsiębiorstwo Wydobranizowe  
"Proj - Masz"  
Dorota Cieszyńska  
87-100 Toruń, ul. Świętopełka 34E/1  
tel. 576 402 932 Regon 340339726  
NIP: 956 120 90 09



OBJAŚNIENIA

Elementy projektowane:

- projektowana oś drogi
- nawierzchnia bitumiczna
- nawierzchnia z kostki betonowej brukowej gr 6cm (chodnik/opaska)
- nawierzchnia z kostki betonowej brukowej gr 8cm (zjazdy indywidualne)
- projektowany krawężnik betonowy typ uliczny 15x30 cm
- projektowany krawężnik betonowy nógodowy 15x22 cm, obniżony
- projektowany opornik betonowy wtopiony 12x25 cm
- projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
- dowiezanie do słonu istniejącego
- linia rozgraniczająca pas drogowy projektowanej drogi
- projektowany wypust drogowy

Zaplanowane oznaczenia zjazdów

Parametry techniczne:

- klasa techniczna - L
- kategoria ruchu - KR1
- typ przekroju - 1x2
- prędkość projektowa - 30km/h
- szerokość jezdni - 5,5m

- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany korytko ściekowe drogowe
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej

Konstrukcja nawierzchni

KN1 Konstrukcja nawierzchni jezdni KR1			
	Kostka betonowa przedkłada 0x20 cm koloru szarego	gr	8 cm
	Podgrupa cementowa płaskowa 1A	gr	5 cm
	Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3	gr	23 cm
	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej C14	gr	15 cm

KN2 Konstrukcja nawierzchni chodników i opaski betonowej			
	Kostka betonowa przedkłada 0x20 cm koloru szarego	gr	6 cm
	Podgrupa cementowa płaskowa 1A	gr	3 cm
	Wardowa podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3	gr	15 cm
	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej C14	gr	10 cm

KN3 Konstrukcja nawierzchni zjazdów indywidualnych oraz wzmocnionych chodników			
	Kostka betonowa przedkłada 0x20 cm koloru szarego	gr	8 cm
	Podgrupa cementowa płaskowa 1A	gr	5 cm
	Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3	gr	23 cm
	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej C14	gr	15 cm

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
ul. W. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów  
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy  
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz  
tel. 52 328 51 01 faks 52 328 51 02  
NIP 525 24 96 411  
KRS 0000374001, REGON 142739519

2015-06-02  
0574/182/1271/2015  
05.07.2015

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe  
"Proj - Masz"  
Dorota Cieszyńska  
87-100 Toruń, ul. Świętopełka 34E/1  
tel. 576 402 932 Regon 340339726  
NIP: 956 120 90 09



PROJMASZ

87-100 Toruń, ul. Świętopełka 34e/1  
tel. +48 576 402 932  
projmasz@vp.pl

Zamawiający:



Gmina Białe Błota  
ul. Szubińska 7, 86-005 Białe Błota

Temat:

Opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy ulic  
na terenie gminy Białe Błota, z podziałem na części:

Część 1 - ulica Strusia w Murowańcu

Adres obiektu budowlanego: Białe Błota, ul. Strusia  
Wykaz działek objętych liniami rozgraniczającymi: 125/1; 140/2; 137; 125/8; 124/2; 124/3; 123/12; 124/1; 123/10; 138/12; 122/7; 117/8;  
104/21; 104/22; 98; 80/63; 80/28; 104/31; 103/4; 80/26; 80/25; 104/30; 104/23; 90/4; 80/88; 80/24; 104/29; 80/39; 80/23; 104/33; 104/18; 79/3.

Treść rysunku:

Plan Sytuacyjny

Projektant:	Marian Pluta	Nr uprawnień: GP.1.7342/75/TO/92	Podpis:
Opracowujący:	mgr inż. Rafał Cieszyński		Podpis:
Asystent:	inż. Maciej Cieszyński		Podpis:
Data:	grudzień 2018	Branża: drogowa	Skala: 1:500
			Rysunek: 2.1

Projektant:	Marian Pluta	Nr uprawnień: GP.I.7342/75/TO/92	Podpis:
Opracowujący:	mgr inż. Rafał Cieszyński		Podpis:
Asystent:	inż. Maciej Cieszyński		Podpis:
Data:	grudzień 2018	Branża:	drogowa
		Skala:	1:500
			Rysunek: 2.2