

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku  
ul. Gen. Stanisława Sosabowskiego 24, 15-182 Białystok  
tel. 85 664 59 00, faks 85 664 59 80

#### Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

ul. Gen. Stanisława Sosabowskiego 24, 15-182 Białystok  
tel. 85 66 45 953, faks 85 66 45 980  
malgorzata.rakowska-krawczeniuk@psgaz.pl

Pracownia Projektowa

**PROMAR**

**Mariusz Szyszowski**

ul. Bielawska 8  
83-130 Pelplin Rożental

Wasz znak:

Białystok, 11.08.2022

Nasz znak: PSGBI.ZMSM.763.286.22

Dot.: wniosku o uzgodnienie dokumentacji projektowej

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na wniosek o uzgodnienie projektu budowy drogi gminnej od ul.Wylotowej do ul.Sejneńskiej w m.Suwałki wraz z niezbędną infrastrukturą - PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku informuje, iż w dniu 11.08.2022r. uzgodniono pozytywnie przedmiotową dokumentację projektową (nr uzgodnienia **499/B/2022**) pod następującymi warunkami:

1. Należy zachować minimalną odległość **1,0m** w pionie od nawierzchni projektowanej do istniejącej sieci gazowej - dopuszczamy zachowanie min. **0,8m**.
2. Należy zachować minimalną odległość **0,5m** w pionie od spodu warstwy konstrukcyjnej nawierzchni projektowanej do istniejącej sieci gazowej.
3. Należy zachować minimalną odległość **0,5m** w poziomie od skraju projektowanej przebudowy sieci ciepłej do skraju sieci gazowej PE.
4. Należy zachować minimalną odległość **0,3m** w pionie od skraju projektowanej przebudowy sieci ciepłej do skraju istniejącej sieci gazowej PE.
5. Wykonawca zobowiązany jest - z minimum 2 tygodniowym wyprzedzeniem - do pisemnego powiadomienia PSG sp. z o. o. Zakładu Gazowniczego w Białymstoku – Gazownia w Suwałkach adres: Zielone Kamedulskie 33, 16-402 Suwałki o planowanym rozpoczęciu prac budowlanych w strefie kontrolowanej sieci gazowej - w celu umożliwienia kontroli przez pracowników PSG Sp. z o.o.
6. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wykonawca projektowanych sieci winien sprawdzić aktualny przebieg i rzędne sieci gazowej.
7. Roboty ziemne w obszarze strefy kontrolowanej gazociągów – szerokość 1m - należy wykonywać z należytą ostrożnością, natomiast roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie przewodów gazowych (mniej niż 0,5m) wykonywać ręcznie. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej koszty naprawy poniesie wykonawca robót. Nie dopuszcza się wymiany gruntu w odległości mniejszej niż 0,5m od sieci gazowej!
8. Wykonawca jest zobowiązany do:

- odtworzenia na swój koszt naruszonej struktury gruntu w obrębie sieci gazowej i oznakowania sieci gazowej;
- zabezpieczenia sieci gazowej na czas prowadzenia robót ziemnych;
- pisemnego powiadomienia o zakończeniu robót w obrębie strefy kontrolowanej gazociągu;

- zlecenia odpłatnego wykonania regulacji wysokościowej naziemnych elementów armatury odcinającej w obrębie projektowanego chodnika nad gazociągiem.

9. W przypadku wystąpienia rozbieżności pomiędzy mapą zasadniczą zastosowaną do celów projektowych, a stanem faktycznym w terenie tj. wystąpienie kolizji - projektowanych obiektów z istniejącą siecią gazową, nadmierne wyptyczenie gazociągu, należy dokonać ponownego uzgodnienia projektu budowlanego obejmującego rozwiązanie wzajemnego usytuowania obiektów. Koszt opracowania dokumentacji oraz ewentualnej przebudowy lub zabezpieczenia sieci gazowej ponosi inwestor inwestycji podstawowej.

10. Uzgodnienie obejmuje okres ważności 2 lata.

Z poważaniem

KIEROWNIK  
Seksja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Małgorzata Rakowska-Krawczyński



## ACZENIA DROGOWE:

- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY 20x30 +12cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJAZDOWY 20x22 0cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJAZDOWY 20x22 +3cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x30 +12cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 20x22 0cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 20x22 +3cm
- PROJ. OBRZEŻE BETONOWE 8x30
- PROJ. BETONOWY ŚCIEK PREFABRYKOWANY
- PROJ. DRENAŻ
- PROJ. BARIERA ENERGOCHŁONNA N2W2 A
- PROJ. BARIERKA WYGRODZENIOWA U-11A
- PROJ. OGRODZENIE
- PROJ. WPUSTY DESZCZOWE ULICZNE
- PROJ. WPUSTY DESZCZOWE KRAWĘŻNIKOWO - ULICZNE
- PROJEKTOWANY MUR OPOROWY
- PROJEKTOWANE JEZDNI O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE ZJAZDY O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ gr. 8cm
- PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI ROWEROWE O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANY CIĄG PIESZO-ROWEROWY O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE ZATOKI AUTOBUSOWE O NAWIERZCHNI Z BETONU CEMENTOWEGO
- PROJEKTOWANY ZJAZD DO PRZEPOMPOWNI Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU GRAFITOWEGO gr. 8cm
- PROJEKTOWANE OPASEKI WYSPI Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU GRAFITOWEGO TYPU STAROBRUK gr. 8cm
- PROJEKTOWANE TRAWNIKI
- PROJEKTOWANE UMOCNIECIE SKARPY GEOKRATĄ KOMÓRKOWĄ
- PROJEKTOWANA BRAMA
- PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA WÓD OPADOWYCH
- PROJEKTOWANE SKARPY

## OZNACZENIA BRANŻOWE:

-  - PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY eNN
-  - PROJ. SŁUPY OŚWIETLENIOWE Z OPRAWAMI
-  - PROJ. KABEL eNN ZASILANIE PRZEPOMPOWNI
-  - PROJ. KABEL eSN
-  - PROJ. KABEL eNN
-  - PROJ. MUFA KABLOWA
-  - PROJ. ZK
-  - PROJ. STUDNIA TELETECHNICZNA
-  - PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA
-  - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
-  - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA TŁOCZNA
-  - PROJ. KANALIZACJA SANITARNA
-  - PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA
-  - PROJ. PRZEBUDOWYWANA SIECI CIEPLNYCH

## OZNACZENIA GAZOWE:

-  - PROJ. OZNACZENIE WĘZŁÓW STANIEJĄCEJ SIECI GAZOWEJ

Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku  
ul. Gen. S. Sosabowskiego 24, 15-182 Białystok  
tel. 85 664 59 00 faks 85 664 59 40  
NIP 525 24 96 411  
KRS 0000374001 REGON 142739519  
Dział Zarządzania, Płajakiem Sietciowym

UZGODNIENIE

data: M. 08. 2022 nr 4991/B/2022

Pismo nr PSGP.1.2181.768.286.22 dn. M. 08. 2022

stanowi załącznik do dokumentu PROJEKT

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Małgorzata Rakowska-Krawczyńska  
imię i nazwisko, podpis uzgadniającego

Pracownia Projektowa PROMAR  
83-130 Pelplin  
Rożental ul. Bielawska 8

PROJEKT BUDOWLANY

Zadanie:

BUDOWA DROGI GMINNEJ NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI  
OD UL. WYLOTOWEJ DO UL. SEJNEŃSKIEJ  
WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ

Inwestor : GMINA MIASTO SUWAŁKI  
ul. MICKIEWICZA 1  
16-400 SUWAŁKI

Tytuł rys.: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala:  
1:500

Projektował : mgr inż. Stanisław Hasse

POM/0204/POOS/08  
specjalność: instalacyjna w zakresie sieć, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Rys. nr  
01.01

Sprawdził : mgr inż. Paweł Bieschke

POM/0031/POOS/07  
specjalność: instalacyjna w zakresie sieć, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Data:  
06-2022

## ACZENIA DROGOWE:

- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY 20x30 +12cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJAZDOWY 20x22 0cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJAZDOWY 20x22 +3cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x30 +12cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 20x22 0cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 20x22 +3cm
- PROJ. OBRZEŻE BETONOWE 8x30
- PROJ. BETONOWY ŚCIEK PREFABRYKOWANY
- PROJ. DRENAŻ
- PROJ. BARIERA ENERGOCHŁONNA N2W2 A
- PROJ. BARIERKA WYGRODZENIOWA U-11A
- PROJ. OGRODZENIE
- PROJ. WPUSTY DESZCZOWE ULICZNE
- PROJ. WPUSTY DESZCZOWE KRAWĘŻNIKOWO - ULICZNE
- PROJEKTOWANY MUR OPOROWY
- PROJEKTOWANE JEZDNIE O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE ZJAZDY O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ gr. 8cm
- PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI ROWEROWE O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANY CIĄG PIESZO-ROWEROWY O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE ZATOKI AUTOBUSOWE O NAWIERZCHNI Z BETONU CEMENTOWEGO
- PROJEKTOWANY ZJAZD DO PRZEPOMPOWNI Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU GRAFITOWEGO gr. 8cm
- PROJEKTOWANE OPASEKI WYSPY Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU GRAFITOWEGO TYPU STAROBRUK gr. 8cm
- PROJEKTOWANE TRAWNIKI
- PROJEKTOWANE UMOCNIENIE SKARPY GEOKRATĄ KOMÓRKOWĄ
- PROJEKTOWANA BRAMA
- PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA WÓD OPADOWYCH
- PROJEKTOWANE SKARPY

## OZNACZENIA BRANŻOWE:

-  - PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY eNN
-  - PROJ. SŁUPY OŚWIETLENIOWE Z OPRAWAMI
-  - PROJ. KABEL eNN ZASILANIE PRZEPOMPOWNI
-  - PROJ. KABEL eSN
-  - PROJ. KABEL eNN
-  - PROJ. MUFA KABLOWA
-  - PROJ. ZK
-  - PROJ. STUDNIA TELETECHNICZNA
-  - PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA
-  - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
-  - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA TŁOCZNA
-  - PROJ. KANALIZACJA SANITARNA
-  - PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA
-  - PROJ. PRZEBUDOWYWANA SIECI CIEPLNYCH

## OZNACZENIA GAZOWE:

-  - PROJ. OZNACZENIE WĘZŁÓW ISTNIEJĄCEJ SIECI GAZOWEJ

**PZ6**

Oddział Zakład Gazowniczy w Białym Stoku  
 ul. Gen. S. Sosabowskiego 24, 15-182 Białystok  
 tel. 85 664 59 00 faks 85 664 59 40  
 NIP 525 24 96 411  
 KRS 0000374001 REGON 142739519  
 Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

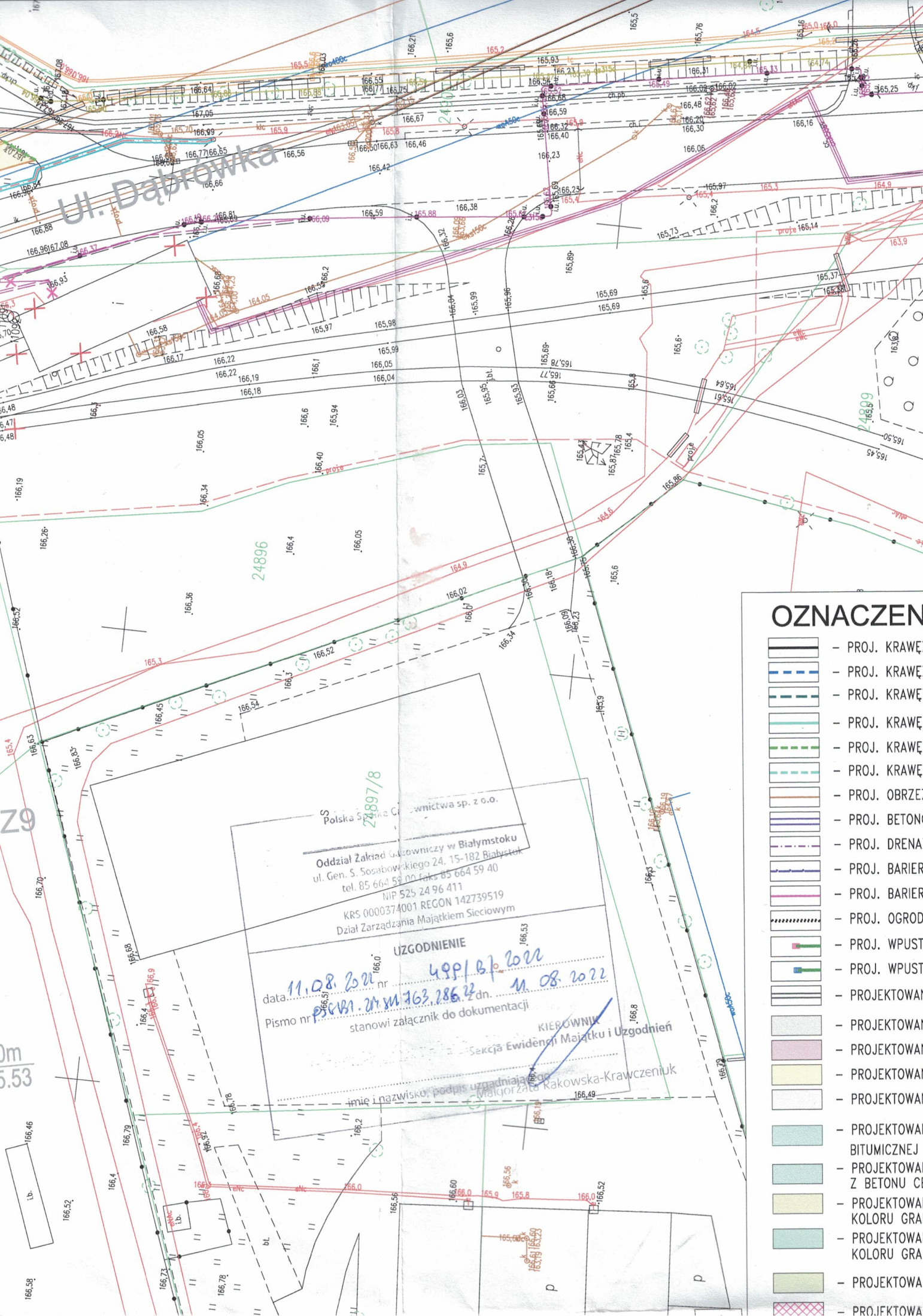
**UZGODNIENIE**

data: 11.08.2022 nr: 499/ B / 2022  
 Pismo nr: PSG/B1/2022/462386/2 z dn.: 11.08.2022

stanowi załącznik do dokumentacji  
**SEKCJA EVIDENCJI MAJĄTKU I UZGODNIEŃ**  
 Malgorzata Rakowska-Krawczyńska  
 imię i nazwisko, podpis uzgadniającego

Pracownia Projektowa PROMAR 83-130 Pelplin Rożental ul. Bielawska 8			
PROJEKT BUDOWLANY			
Zadanie: BUDOWA DROGI GMINNEJ NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI OD UL. WYLOTOWEJ DO UL. SEJNEŃSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ			
Inwestor : GMINA MIASTO SUWAŁKI ul. MICKIEWICZA 1 16-400 SUWAŁKI			
Tytuł rys.: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Skala: 1:500
Projektował :	mgr inż. Stanisław Hasse	POM/0204/POOS/08 specjalność: instalacyjna w zakresie sieć, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Rys. nr 01.02
Sprawdził :	mgr inż. Paweł Bieschke	POM/0031/POOS/07 specjalność: instalacyjna w zakresie sieć, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Data: 06-2022





Uj. Dąbrowka

24896

24897/8


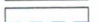















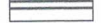

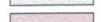










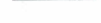



S. Polska Spółka Akcyjna z o.o.  
 Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku  
 ul. Gen. S. Sosabowkiego 24, 15-182 Białystok  
 tel. 85 664 59 00 faks 85 664 59 40  
 NIP 525 24 96 411  
 KRS 0000374001 REGON 142739519  
 Dział Zarządzania Majątkiem Sietowym

UZGODNIENIE  
 data 11.08.2022 nr 499/167/2022  
 Pismo nr PSC/WI.24.M.763.286.22 dn. 11.08.2022  
 stanowi załącznik do dokumentacji

KIEROWNIK

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień  
 imię i nazwisko, podpis uzgadniającego  
 Majorzata Rakowska-Krawczynek

### OZNACZENIA

-  - PROJ. KRAWĘDZ
-  - PROJ. KRAWĘDZ
-  - PROJ. KRAWĘDZ
-  - PROJ. KRAWĘDZ
-  - PROJ. KRAWĘDZ
-  - PROJ. OBRZEŻENIA
-  - PROJ. BETONOWY
-  - PROJ. DRENAŻ
-  - PROJ. BARIER
-  - PROJ. BARIER
-  - PROJ. OGRODZENIE
-  - PROJ. WPUSZCZENIA
-  - PROJ. WPUSZCZENIA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA
-  - PROJEKTOWANA