

CZĘŚĆ III ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Michała Drzymały 4a 89-100 Nakło nad Notecią
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w ramach zadania: Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Paterek, gm. Nakło nad Notecią Kategoria obiektu budowlanego: XXVI
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: Nakło nad Notecią obszar wiejski [041003_5] Nazwa, numer obrębu ewidencyjnego i numery działek ewid.: Paterek [0011] dz. nr 480/2 Identyfikator działek: 041003_5.0011.480/2
SPIS ZAWARTOŚCI	1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia 2. Odpis protokołu z narady koordynacyjnej organizowanej przez Starostę Nakielskiego 3. Warunki wydane przez KPWiK w Nakle nad Notecią 4. Uzgodnienie z KPWiK Nakło nad Notecią 5. Uzgodnienie z KPWiK Szubin 6. Decyzja Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy 7. Uzgodnienie z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA PODCZAS REALIZACJI ZADANIA INWESTYCYJNEGO

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego.

Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w ramach zadania: Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią

2. Opis.

2.1. Zakres robót.

W ramach zadania planuje się następujący zakres robót:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie ciśnieniowym w miejscowości Paterek, gmina Nakło nad Notecią - dz. nr 480/2 obręb Paterek.

2.2. Kolejność wykonywania robót.

- Wytyczenie geodezyjne trasy sieci,
- Wykopy ręczne oraz mechaniczne, wykonanie wykopów kontrolnych w miejscach skrzyżowania trasy projektowanych sieci z istniejącymi sieciami,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej,
- próba szczelności sieci,
- zasypywanie wykopów,
- przywrócenie terenu do stanu pierwotnego - odbudowa nawierzchni pasa drogowego oraz chodników.

2.3. Wykaz istniejących obiektów.

W pasie prowadzonych robót występują

- sieć wodociągowa, kanalizacji sanitarnej, gazowa, elementy kanalizacji deszczowej,
- sieć energetyczna, telekomunikacyjna.

2.4. Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na działkach, na których prowadzone będą roboty oraz działkach przyległych występują obiekty mogące stworzyć bezpośrednie zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (słupy energetyczne, pasy drogowe).

2.5. Wskazanie zagrożeń podczas realizacji robót.

- Podczas prowadzenia robót w pobliżu naziemnych i podziemnych przewodów linii elektroenergetycznych istnieje możliwość porażenia,
- Załadunek, rozładunek, montaż rur i armatury - istnieje możliwość przygniecenia ciężkim elementem prefabrykowanym,
- Prowadzenie robót w obrębie pasa drogowego przy równocześnie występującym ruchu drogowym- wypadki i zdarzenia drogowe,
- Nieostrożne obchodzenie się ze sprzętem do wycinania drzew lub cięcia asfaltu

- Zasypanie pracowników w wyniku zawalenia się ścian wykopu
- Wpadnięcie do wykopu (obsunięcie się ziemi z krawędzi wykopu lub poślizgnięcie się),
- Uderzenie pracownika w wykopie spadającą bryłą ziemi, kamieniem lub innym przedmiotem,
- Poparzenie gorącą masą bitumiczną lub lepiszczem asfaltowym w trakcie wykonywania robót nawierzchniowych,
- Najechanie sprzętem budowlanym (koparki, walce, samochody)
- Uszkodzenia ciała spowodowane niewłaściwym użytkowaniem sprzętu.

2.6. Sposób prowadzenia instruktażu przed przystąpieniem do robót.

Podczas prowadzenia kolejnych etapów zadania konieczne jest przeprowadzenie odrębnych instrukcji stanowiskowych stosownie do zakresu prowadzonych robót.

2.7. Środki bezpieczeństwa.

Materiały wykorzystywane podczas budowy składować w sposób nie utrudniający ewakuacji z terenu działki.

Pracownicy muszą być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej stosownie do zakresu prowadzonych robót.

Należy przestrzegać instrukcji obsługi poszczególnych maszyn i urządzeń wykorzystywanych podczas prowadzenia robót.

Techniczno-organizacyjne środki zapobiegawcze:

Dla zapobieżenia przewidywanym zagrożeniom należy przedsięwziąć następujące środki:

- oznakować i zabezpieczyć teren przed dostępem osób postronnych
- stosować odzież ochronną oraz ochronne nakrycia głowy (kaski)
- zadbać o dobrą komunikację na terenie budowy (wyznaczenie dojścia pracowników, dostawy i miejsca składowania materiałów budowlanych, zejścia do wykopów oraz uwzględnić możliwość ewentualnej ewakuacji osób zagrożonych lub poszkodowanych)
- wykonać umocnienie ścian wykopów (typ konstrukcji dostosować do głębokości, rodzaju gruntu, czasu utrzymania wykopu, obciążeń transportem, składowaniem materiałów i innych obciążeń w sąsiedztwie wykopów)
- ograniczyć napływ wód deszczowych i zapewnić ich odprowadzenie z dna wykopu

- przed każdorazowym rozpoczęciem robót w wykopie sprawdzić stan skarp, umocnień i zabezpieczeń
- prace przy skrzyżowaniu z innymi sieciami prowadzić pod nadzorem osób odpowiadających za dany rodzaj sieci
- zaleca się aby pojazd budowy, w czasie jazdy tyłem, automatycznie wysyłał sygnał dźwiękowy

Niniejsza inwestycja nie wymaga sporządzenia planu BIOZ.

Nakło nad Notecią, dn. 24.10.2024 r.

Starosta Nakielski
ul. Gen. Henryka Dąbrowskiego 54
89-100 Nakło nad Notecią

Znak sprawy: SWG.6630.471.2024

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 24.10.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art.7d pkt 2, 28b, 28ba, 28bb, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 z póź. zm) oraz Zarządzenia nr 6/2021 Starosty Nakielskiego z dnia 1 lutego 2021r. w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Przedmiot narady:	Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek.
Lokalizacja:	ul. Ogrodowa, Spokojna, Gmina: Nakło nad Notecią - ob. wiejski Obręb: Paterek, dz.: 480/2, 491, 514/9, 516/6, 517/6, 517/11, 517/15, 518/3, 520/6, 520/12, 522/2, 523/5, 523/11, 523/14, 523/16, 1531, 1538
Wnioskodawca:	JUREK SZYMON ul. Karnowska 30K, 89-100 Nakło Nad Notecią
Projektant:	SZYMON JUREK Inne upr.: budowlane: KUP/0098/PWBS/18
Przewodniczący:	Urszula Kubik, Główny Specjalista w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	14.10.2024 r.

Stanowisko Przewodniczącego:

1. Część granic działek ewidencyjnych na mapie do celów projektowych pochodzi z wektoryzacji mapy ewidencyjnej, których położenie może ulec zmianie w wyniku procedury przebiegu ustalenia granic. Położenie tych punktów granicznych nie jest określone z wymaganą dokładnością.
2. Realizując inwestycję zabezpieczyć przed uszkodzeniem punkt szczegółowej osnowy poziomej nr 619317.1.1404

Zgodnie z art. 7d pkt 3 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2024 r., poz.1151) pragnę poinformować, że do zadań Starosty należy ochrona znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych oraz zakładanie osnów szczegółowych. W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia znaku wskutek prowadzonej inwestycji należy niezwłocznie powiadomić Starostę Nakielskiego zgodnie z art. 15 w/w ustawy i naprawić wyrządzoną szkodę. Za naruszenie przepisów o ochronie znaków geodezyjnych zgodnie z art. 48 pkt 1 ppkt 3) grozi kara grzywny.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 619317.1.1404, 619317.1.1405, 619317.1.1408.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENEA Operator Sp.z o.o.	Stanowisko pozytywne	Patryk Urban

	Oddział Dystrybucji Bydgoszcz, Rejon Dystrybucji Nakło elektroniczny	Uzgadniam przebieg trasy. W miejscu skrzyżowań zaprojektować nałożenie na istn. kable elektroenergetyczne rury osłonowe dwudzielne. zachować odległości pionowe i poziome według obowiązujących standardów w Enea Operator Sp. z o.o.; przed rozpoczęciem inwestycji powiadomić z 14 dniowym wyprzedzeniem RD Nakło.	
2	ENEA Oświetlenie Sp. z o.o. Oddział Poznań, Rejon Oświetleniowy Bydgoszcz	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
3	Glomerce Maszoński Sp. j. ul. Lipowa 36, 69-200 Sulęcín	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
4	Gmina Nakło nad Notecią elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Waldemar Nowak
5	Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag.	Marcin Wolski
6	Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Nakle nad Notecią elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag.	Marek Pasieka
7	Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Szubinie elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgadniamy z uwagami zawartymi w piśmie DT/ 862 /2024 z dnia 18.10.2024 r.	Andrzej Skąła
8	Netia S.A elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag.	Waldemar Wachowski
9	NEXERA SP. Z O.O. elektroniczny	Stanowisko pozytywne Projekt uzgodniono pozytywnie z uwagami: 1. Wykonawca zgłosi pisemnie rozpoczęcie prac z minimum 14-dniowym wyprzedzeniem na adres: Nexera Sp. z o.o. al. Jana Pawła II 29, 00-867 Warszawa, e-mail: utrzymanie@nexera.pl oraz zudp@nexera.pl podając lokalizację, zakres prac i terminy planowanego rozpoczęcia i zakończenia robót, oraz kontakt do osoby odpowiadającej za realizację. 2. Prace w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią telekomunikacyjną Nexera Sp. z o.o. prowadzić ręcznie, 3. Zachować normatywne odległości poziome i pionowe zgodnie z Polskimi Normami; 4. Zabezpieczyć urządzenia telekomunikacyjne przed uszkodzeniem oraz osiadaniami gruntu. W przypadku prac zanikających/ulegających zakryciu w szczególności dla zbliżeń, skrzyżowań i rur osłonowych wykonać zdjęcia przed zasypaniem wykopu i przekazać do Nexera; 5. W przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci telekomunikacyjnej Nexera Sp. z o.o. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora dzwoniąc do Centrum Nadzoru Sieci tel. 22-233-07-01, e-mail: utrzymanie@nexera.pl. 6. Koszty wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci Nexera Sp. z o.o. powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/ Wykonawca; 7. Nexera Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Operatora; 8. W przypadku, gdy projektowana infrastruktura będzie w kolizji z istniejącą siecią Nexera na podbudowie dzierżawionej proszę o uzgodnienie z Nexera Sp z o.o. W przypadku kanalizacji lub słupów dzierżawionych, Nexera Sp z o.o. jako dzierżawca, może wydać warunki przebudowy kabli dopiero po zatwierdzeniu projektów	Andrzej Grycmacher

		przebudowy przez podmiot będący gestorem podbudowy słupowej lub kanalizacji. Uwaga dotyczy również wymiany słupów - konieczna relokacja infrastruktury. Korespondencję proszę kierować na adres: uzgodnij@nexera.pl	
10	Orange Polska S.A.	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
11	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
12	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Marcin Wiśniewski
13	RFC Marcin Frątczak	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
14	Wydział Architektury i Budownictwa elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag.	Jacek Marciniak
15	Zarząd Dróg Powiatowych w Nakle nad Notecią	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
Wnioskodawca			JUREK SZYMON

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

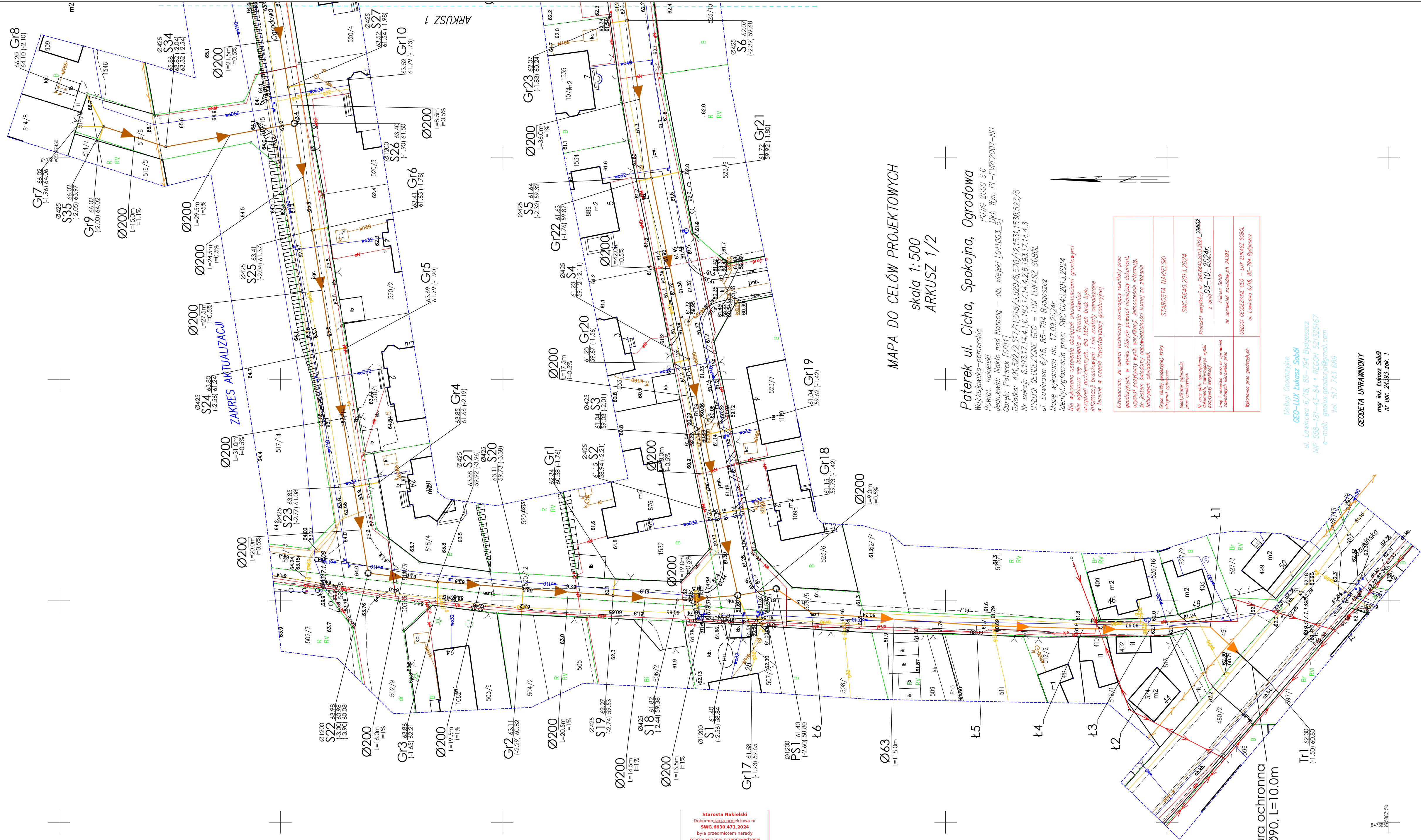
**Z upoważnienia Starosty Nakielskiego
Urszula Kubik, Główny Specjalista w Wydziale
Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami**

Signature Not Verified
Dokument podpisany przez Urszula Kubik;
Starostwo Powiatowe w Nakle nad Notecią
Data: 2024.10.24 13:16:04 CEST

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

- Integralną częścią odpisu protokołu jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta z adnotacją, że była przedmiotem narady koordynacyjnej.
- Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz.1151 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach. Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że ten podmiot nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego na planie sytuacyjnym.
- Przedmiotowej koordynacji dokonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz.1151 z późn. zm.).
- Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz.1151 z późn. zm.).



Starosta Nakleński
Dokumentacja projektowa nr
SWG.6634.471.2024
była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończoną w dniu: 24-10-2024

**PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ**

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA NAKLEŃSKI
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	SWG.6640.2013.2024
Wzrost, data urodzenia, numer dowodu osobistego, numer telefonu, adres zamieszkania, data i godzina wystawienia, podpis, pieczęć	Protokol wystawiony w dniu 03-10-2024r. 23002 z dnia 03-10-2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych wykonawcy prac	Lukasz Soból nr uprawnień zawodowych 24.93
Wskazanie prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE GEO – LUK LUKASZ SOBÓŁ ul. Ławinowa 6/18, 85-794 Bydgoszcz

Usługi Geodezyjne
GEO-LUK Lukasz Soból
ul. Ławinowa 6/18, 85-794 Bydgoszcz
NIP: 558-181-43-84 • REGON: 521325167
e-mail: geoluk@geoluk.pl
tel. 517 743 689

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Lukasz Soból
nr upr. 24.933.zak. 1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

480/2, 491, 523/5, 522/2, 523/11, 523/14, 1538, 520/6, 1531, 520/12, 518/3, 517/6, 517/11, 517/15, 516/6, 514/9, 523/16
obrub Paterek
w zakresie projektowanej kanalizacji sanitarnej

LEGENDA KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA

- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA (KIERUNEK PRZEPŁYWU)
- PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ Z RUR PVC SN8 (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ, SPADEK)
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO GRANIC NIERUCHOMOŚCI Z RUR Ø160 x 4,7mm (l. min. = 1,5%)
- PROJ. STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DŃA, ZAGŁĘBIENIE)
- PROJ. GRAWITACYJNE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ ZAKOŃCZONE NA GRANICY NIERUCHOMOŚCI (RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DŃA, ZAGŁĘBIENIE)

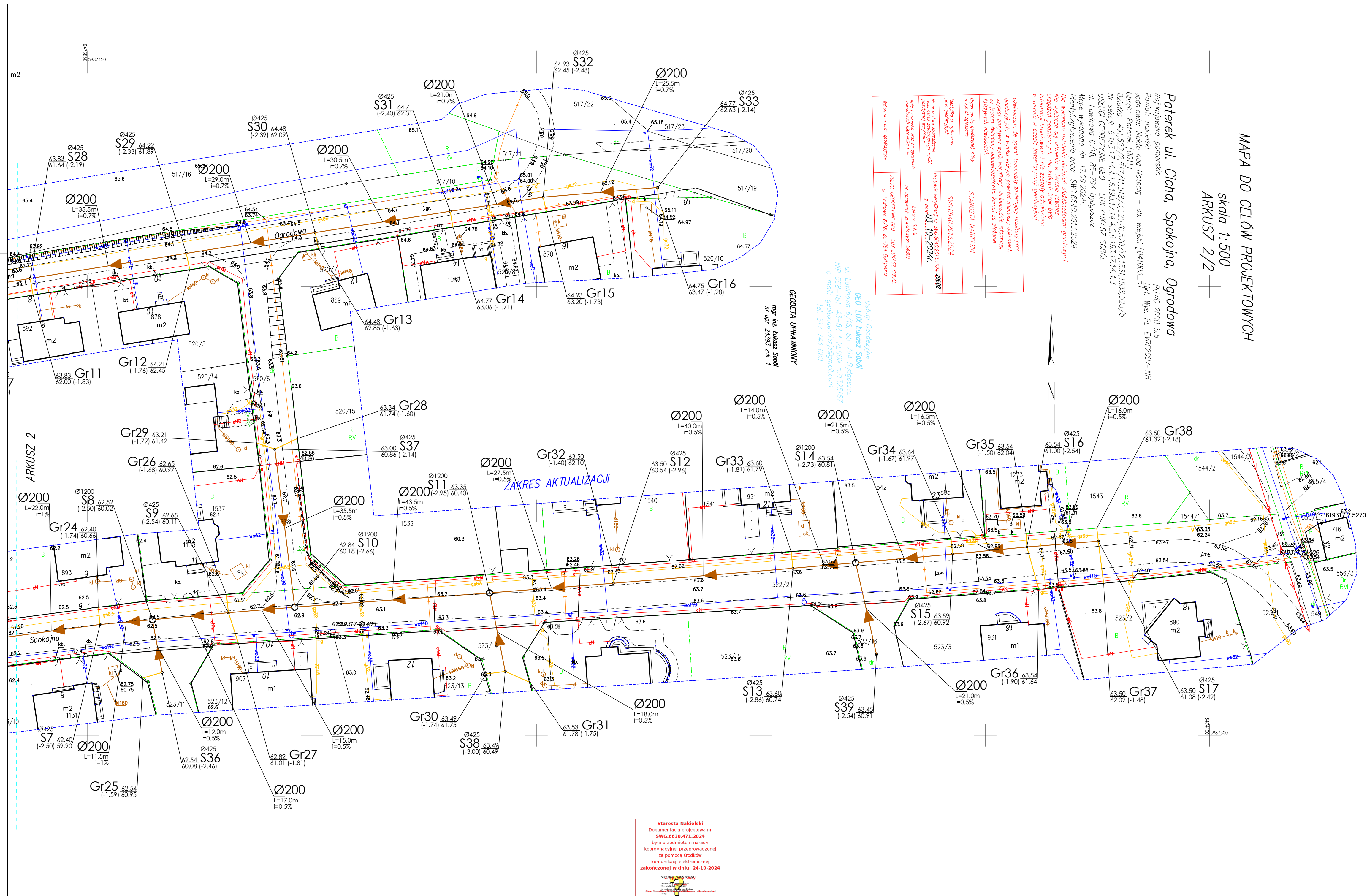
KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA

- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA
- PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ)
- PROJEKTOWANA KOMORA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA WŁOTU KANAŁU ZAGŁĘBIENIE)
- PROJ. WĘZŁY NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM
- PROJ. WŁĄCZENIE DO PROJ. SIECI KANALIZACJI TŁOCZNEJ
- PROJ. RURA OSŁONOWA, PE800 L=10 m

za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

6473502
6473503


ZADANIE Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią	
INWESTOR Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią ul. M. Dżymały 4a 89-100 Nakło nad Notecią	SKALA: 1:500
PROJEKTANT mgr inż. Szymon Jurek uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP.0088/PWBS-18	DATA I PODPIS: 10.2024 r.
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Maciej Nowaczyk uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP.0207/PWBS-17	DATA I PODPIS: 10.2024 r.
NAZWA RYSUNKU Projekt zagospodarowania terenu	NR RYSUNKU: 1




PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

480/2, 491, 523/5, 522/2, 523/11, 523/14, 1538, 520/6, 1531,
520/12, 518/3, 517/6, 517/11, 517/15, 516/6, 514/9, 523/16
obręb Paterek
w zakresie projektowanej kanalizacji sanitarnej

LEGENDA
KANALIZACJA SANITARNA
GRAWITACYJNA

- | | |
|---|--|
|  | <p>PROJEKTOWANA KANALIZACJA
SANITARNA GRAWITACYJNA (KIERUNEK PRZEPŁYWU)</p> |
| $\frac{Q_{200}}{I=10\%}$
I=0,7% | <p>PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ
GRAWITACYJNEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ, SPADEK)</p> |
| <hr/> | |
| | <p>PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO GRANIC NIERUCHOMOŚCI
Z RUR Ø160 (l min. = 1,5%)</p> |
| $\frac{Q_{425}}{I=2\%}$
t-181 35,10 | <p>PROJ. STUDIUM KANALIZACJI SANITARNEJ (ŚREDNICA,
RZĘDZA TERENU, RZĘDNA DNA, ZAGŁĘBIENIE)</p> |
| <hr/> | |
| $\frac{G_{27,10}}{I=1,44\%}$ 55,68 | <p>PROJ. GRAWITACYJNE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
ZAKOŃCZONE NA GRANICY NIERUCHOMOŚCI
(RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DNA, ZAGŁĘBIENIE)</p> |

KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA

- | | |
|---|---|
|  | PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA |
| $\frac{Q_{75}}{L} = 19 \frac{\text{m}}{\text{m}}$ | PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI (SANITARNE) CIŚNIENIOWEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ) |
| $\frac{Q_{1200}}{L} = 19 \frac{\text{m}}{\text{m}}$
$\frac{57,47}{54,75} = 1,05$ | PROJEKTOWANA KOMORA PRZEPŁOWIWNY ŚCIEKÓW (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA WŁOTU KANAŁU ZAGŁĘBIENIE) |
| $\frac{1}{L} = 1$ | PROJ. WĘZŁY NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM |
| $\frac{Tr1}{L} = 1$
$\frac{1,50}{60,00} = 0,025$ | PROJ. WŁĄCZENIE DO PROJ. SIECI KANALIZACJI TŁOCZNYCH |

za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

Szymon Jurek

ZADANIE		
Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią		
INWESTOR	Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią ul. M. Dmżyły 4a 89-100 Nakło nad Notecią	SKALA: 1:500
PROJEKTANT	mgr inż. Szymon Jurek uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP.0008.PWBS.18	DATA I PODPIS: 10.2024 r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Maciej Nowakowski uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP.0207.PWBS.17	DATA I PODPIS: 10.2024 r.
NAZWA RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu	NR RYSUNKU: 2

**KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
SPÓŁKA z o.o.**

ul. Michała Drzymały 4a

89-100 Nakło nad Notecią

tel./fax. 0 52-385-40-24 NIP 558 000 14 43 REGON 090038018 BDO 000004578

WT/68/2024

Nakło n. Not., dnia 30.10.2024r.

L.dz.W/ 500 / 2024

Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o.

ul. Michała Drzymały 4 A
89-100 Nakło nad Notecią

dotyczy: warunków technicznych na opracowanie dokumentacji technicznej dla sieci sanitarnej w systemie tłoczno grawitacyjnym w Paterku, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej

1. KPWiK sp. z o.o. w Nakle nad Notecią, uprzejmie informuje, że dla odbioru ścieków socjalno- bytowych z w/w działki należy zaprojektować i wybudować na koszt Inwestora pod następującymi warunkami

- **Projekt** sieci kanalizacji sanitarnej z rur PE lub PVC o średnicy wystarczającej na odbiór obliczonej ilości ścieków, o przynajmniej minimalnym spadku charakterystycznym dla poszczególnych średnic. Na sieci grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej należy zaprojektować studnie inspekcyjne, systemowe, wykonane z tworzywa sztucznego lub betonu o średnicy minimalnej 425 mm, które należy zaprojektować na załamaniach, zmianach kierunku przepływu, ale w odległości nie większej niż 70 mb od siebie. Włączenia dokonać do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej zlokalizowanej w **działce nr 480/2 obręb Paterek, gmina Nakło nad Notecią** za pomocą nowej studni rewizyjnej.

W przypadku niemożliwości odprowadzenia ścieków systemem grawitacyjnym należy zaprojektować kanalizację ciśnieniową z rur PE o średnicy wystarczającej na odbiór obliczonej ilości ścieków.

2. Projekt techniczny należy uzgodnić:

- 1.** Na naradzie koordynacyjnej w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Nakle nad Notecią oraz właścicielami działek na których będą ułożone przewody.
- 2.** Z KPWiK sp. z o.o. w Nakle nad Notecią.

Przyłącze(a) winny być wykonane po uzyskaniu zgody w KPWiK (art.29a Prawo budowlane 07.07.1994 z późn. zmianami) lub po dokonaniu zgłoszenia zamiaru wykonania przyłączy w Starostwie

Sąd Rejonowy w Bydgoszczy. XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego **numer KRS:** 0000063428 wysokość kapitału zakładowego 35.267.500,00 zł (trzydzieści pięć milionów dwieście sześćdziesiąt siedem tysięcy pięćset złotych)

Powiatowym na podstawie uzgodnionego w KPWiK Nakło nad Notecią projektu, pod warunkiem, że organ przyjmujący nie wniesie sprzeciwu.

KPWiK Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią zastrzega sobie wyłączność wykonania włączenia do sieci wodociągowej (na podstawie zlecenia wystawionego przez Inwestora). Włączenie do sieci wod-kan bez zezwolenia KPWiK Nakło nad Notecią podlega karze zgodnie z ustawą z dnia 7.06.2001r. Dz.U. nr 123 poz.858

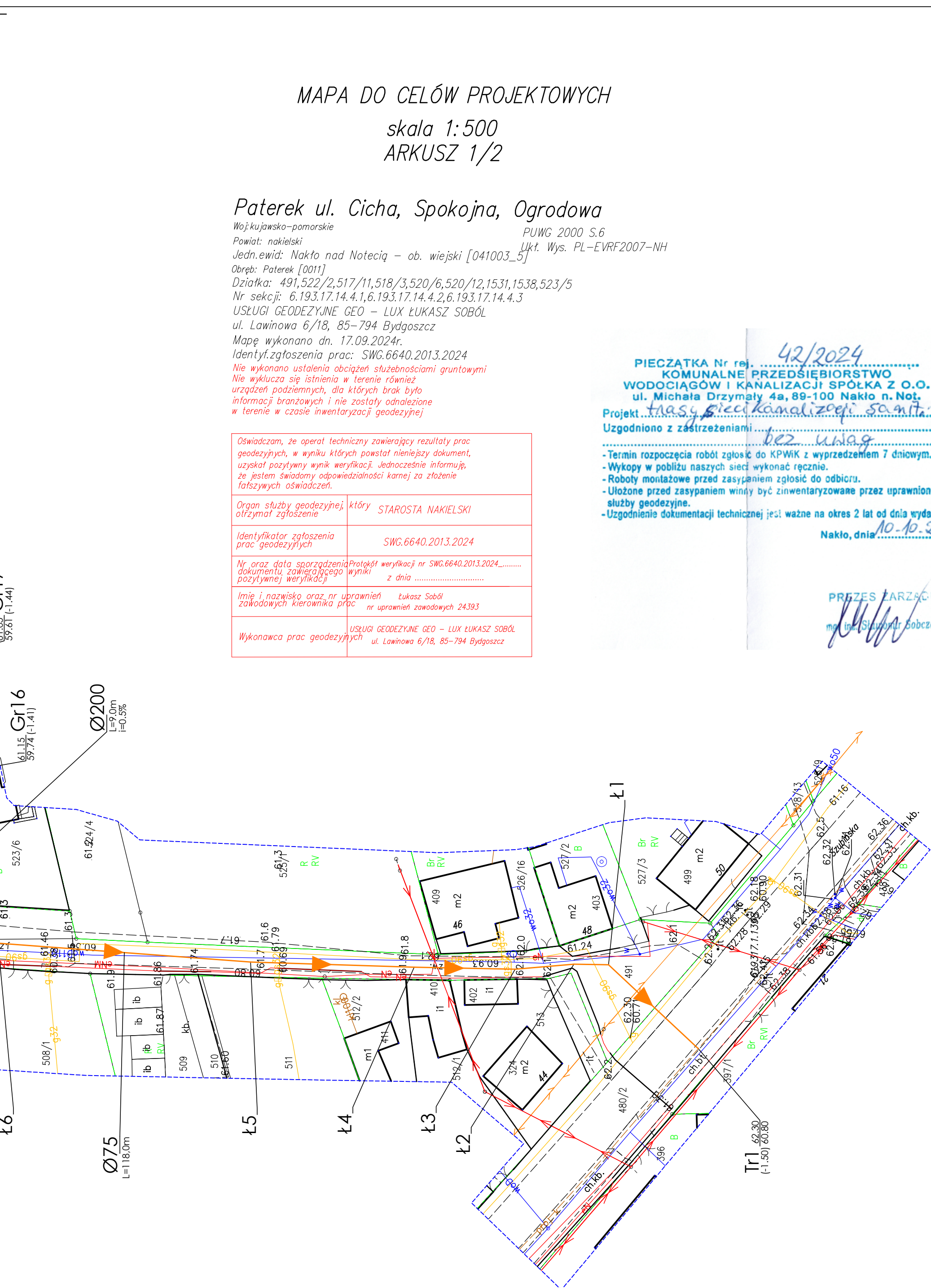
Przed zasypaniem ułożonych przewodów należy zgłosić gotowość odbioru technicznego do KPWiK Nakło nad Notecią , który kończy się protokołem odbioru oraz sporządzić inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.

KPWiK Nakło może również wykonać cały zakres projektowanych robót po uprzednim złożeniu zlecenia i jednego egzemplarza dokumentacji.

Niniejsze warunki są ważne przez okres 24 miesięcy od daty ich wystawienia.

PRZEDSIĘBIORSTWO
mgr inż. Stanisław Sobczak





skala 1:500
ARKUSZ 1/2

Woj. kujawsko-pomorskie

Powiat: nakleński

Jedn. ewid.: Nakło nad Notecią – ob. wiejski [041003_03]

Obręb: Paterek [0011]

Działka: 491,522/2,517/11,518/3,520/6,520/12,1531,1538,523/5

Nr sekcji: 6.193.17.14.4.1, 6.193.17.14.4.2, 6.193.17.14.4.3

USŁUGI GEODEZYJNE GEO – LUX LUKASZ SOBÓŁ

ul. Ławinowa 6/18, 85–794 Bydgoszcz

Mapę wykonano dn. 17.09.2024r.

Identyfikacja prac: SWG.6640.2013.5204

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

PUWG 2000 S.6

Ukt. Wys. PL-EVRF2007-NH

PIEC
K
WODOS
ul. Mi
Projekt

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał nieniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie STAROSTA NAKIELSKI

Identyfikator zgłoszenia
prac geodezyjnych SWG.6640.2013.2024

Nr oraz data sporządzenia dokumentu, zawierającego pozytywnej weryfikacji

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień Łukasz Soból
zawodowych kierownika prac nr uprawnień zawodowych 24393

Wykonawca prac geodezyjnych

PIECZĄTKA Nr rej. 92/2027
KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.
ul. Michała Drzymały 4a, 89-100 Nakło n. Not.
projekt *linii pieciokanalizacji sanit.*

- Termin rozpoczęcia robót zgłosić do KPWK z wyprzedzeniem 7 dniowym.
- Wykopy w pobliżu naszych sieci wykonać ręcznie.
- Roboty montażowe przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
- Ułożone przed zasypaniem windy być zinwentaryzowane przez uprawnioną służbę geodezyjną.
- Uzgodnienie dokumentacji technicznej jest ważne na okres 2 lat od dnia wydania.

Nakło, dnia 10-10-2024

PREZES ZARZĄD

mgr inż. Sławomir Sobczak

480/2, 491, 523/5, 522/2, 523/11, 523/14, 1538, 520/6, 1531,
520/12, 518/3, 517/6, 517/11, 517/15, 516/6, 514/9, 523/16
obřeh Paterek

PROJEKTOWANA KANALIZACJA
SANITARNA GRAWITACYJNA (KIERUNEK PRZEPŁYWU)

$\varnothing 200$
L=10,5m
i=0,7%

PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ
GRAWITACYJNEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ, SPADEK)

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO GRANIC NIERUCHOMOŚCI
Z RUR Ø160 (i min. = 1,5%)

Ø425
S₂57,08
(-1.98) 35.10

PROJ. STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ (ŚREDNICA,
RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DNA, ZAGŁĘBIENIE)

Gr257.10
(-1.44) 55.66

PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA

Ø75
L=196m

PROJEKTOWANA KOMORA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW
(ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA WLOTU KANAŁU
ZAGŁĘBIENIE)

Ł1	PROJ. WĘZŁY NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM
Tr1 62.30 (-1.50) 60.80	PROJ. WŁĄCZENIE DO PROJ. SIECI KANALIZACJI TŁOCZNEJ

ZADANIE Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią	
INWESTOR Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią ul. M. Dmżyca 4a 89-100 Nakło nad Notecią	SKALA: 1:500
PROJEKTANT mgr inż. Maciej Kowalczyk uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP.0207/PWMS/17	DATA I PODPIS: 10.02.04 r.
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Szymon Lurek uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP.0008/PWMS/18	DATA I PODPIS: 10.02.04 r.
NAZWA RYSUNKU Projekt zagospodarowania terenu	NR RYSUNKU: 1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500
ARKUSZ 2/2

Paterek ul. Cicha, Spokojna, Ogrodowa

Woj. kujawsko-pomorskie
Powiat: nakielski
Jedn.ewid: Nakło nad Notecią – ob. wiejski [041003_5]

P.U.W.G. 2000 S.6
Ukt. Wys. PL-EVRF2007-NH

Obręb: Paterek [0011]

Działka: 491,522/2,517/11,518/3,520/6,520/12,1531,1538,523/5

Nr sekcji: 6.193.17.14.4.1,6.193.17.14.4.2,6.193.17.14.4.3

USŁUGI GEODEZYJNE GEO – LUX LUKASZ SOBÓŁ

ul. Lwinowa 6/18, 85-794 Bydgoszcz

Mapę wykonano dn. 17.09.2024r.

Identyf.zgłoszenia prac: SWG.6640.2013.2024

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi

Nie wyklucza się istnienia w terenie również

urządzeń podziemnych, dla których brak było

informacji brzożowych i nie zostały odnotowane

w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA NAKIELSKI
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	SWG.6640.2013.2024
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr SWG.6640.2013.2024..... z dnia
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Lukasz Sobół nr uprawnień zawodowych 24393
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE GEO – LUX LUKASZ SOBÓŁ ul. Lwinowa 6/18, 85-794 Bydgoszcz

PIECZATKA NAKIELSKIEGO PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIAGÓW I KANALIZACJI S.P. z o.o. ul. Michała Drzymały 4a, 89-100 Nakło n. Notecią

Projekt.....
Uzgodniono z zastrzeżeniami.....

- Termin rozpoczęcia robót zgłoszony do KPWiK z wyprzedzeniem 7 dniowym.

- Wykopy w pobliżu naszych nieruchomości wykonać ręcznie.

- Roboty montażowe przed wykonaniem zgłosić do odbioru.

- Ułożone przed zasypaniem kanałów być zainwentaryzowane przez uprawnioną służbę geodezyjną.

- Uzgodnienia dokumentacji technicznej jest ważne na okres 2 lat od dnia wydania.

Nakło, dnia 10.10.2024

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Szymon Jurek

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

480/2, 491, 523/5, 522/2, 523/11, 523/14, 1538, 520/6, 1531, 520/12, 518/3, 517/6, 517/11, 517/15, 516/6, 514/9, 523/16 obręb Paterek
w zakresie projektowanej kanalizacji sanitarnej

LEGENDA
KANALIZACJA SANITARNA
GRAWITACYJNA

- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA (KIERUNEK PRZEPŁYWU)
- PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ, SPADEK)
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO GRANIC NIERUCHOMOŚCI Z RIUR Ø160 (l min. = 1,5%)
- PROJ. STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DNA, ZAGŁĘBIENIE)
- PROJ. GRAWITACYJNE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ ZAKOŃCZONE NA GRANICY NIERUCHOMOŚCI (RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DNA, ZAGŁĘBIENIE)

KANALIZACJA SANITARNA
CIŚNIENIOWA

- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA
- PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ)
- PROJEKTOWANA KOMORA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA WŁOTU KANAŁU ZAGŁĘBIENIE)
- PROJ. WĘZŁY NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM
- PROJ. WŁĄCZENIE DO PROJ. SIECI KANALIZACJI TŁOCZNEJ

ZADANIE Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią

INWESTOR Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią ul. M. Drzymały 4a 89-100 Nakło nad Notecią

PROJEKTANT mgr inż. Maciej Nowaczyk
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP.0007/PWBS.17

SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Szymon Jurek
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP.0008/PWBS.19

NAZWA RYSUNKU Projekt zagospodarowania terenu

NR RYSUNKU: 2

Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.

NIP: 562-000-41-99

89-200 Szubin ul. Powstańców Wlkp. 76

KRS: 0000004791

<http://www.kpwik.com.pl>

Kapitał zakładowy: 40 184 000 zł

tel. 52 391-03-60

Sąd Rejonowy w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Szubin, dnia 18.10.2024 r.

L.dz. DT/ 862 /2024

Komunalne Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Michała Drzymały 4a
89-100 Nakło n/Not.

Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Szubinie uzgadnia trasę sieci kanalizacji sanitarnej – „Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno – grawitacyjnym w miejscowości Paterek w ulicy Ogrodowej i Spokojnej” z następującymi zastrzeżeniami:

1. Wszystkie kolizje z istniejącym uzbrojeniem wodociągowym wynikłe w trakcie realizacji inwestycji uzgadniać na bieżąco z KPWiK Sp. z o.o. w Szubinie.
2. Prace ziemne w pasie występowania urządzeń wodociągowych należy wykonać sposobem ręcznym.
3. Za ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń powstałe w trakcie realizacji prac odpowiedzialność ponosi wykonawca robót.
4. Uzgodnienie ważne jeden rok.

A.S.

Prezes Zarządu

Piotr Miłk

Bydgoszcz, dnia 11.10.2024 r.

ZDW.I2e.5360.107.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2024 r., poz. 320), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2024 r., poz. 572) oraz uchwały Nr 22/969/19 Zarządu Województwa Kujawsko – Pomorskiego z dnia 05 czerwca 2019 r. w sprawie poważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy do załatwiania spraw i wydawania decyzji administracyjnych, postanowień i zezwoleń, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., ul. Michała Drzymały 4a, 89-100 Nakło nad Notecią reprezentowane przez Pana Sławomira Sobczak-Prezesa Zarządu w sprawie uzgodnienia lokalizacji projektowanej trasy sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE Ø 63 SDR 17 RC (w rurze ochronnej PE Ø 90) w pasie drogi wojewódzkiej nr 246 relacji Paterek – Dąbrowa Biskupia w miejscowości Paterek

WYRAŻAM ZGODĘ

na lokalizację projektowanej trasy sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE Ø 63 SDR 17 RC (w rurze ochronnej PE Ø 90) – włączenie do projektowanej sieci, do na terenie działki o nr 480/2 stanowiącej pas drogi wojewódzkiej nr 246 relacji Paterek – Dąbrowa Biskupia w miejscowości Paterek tj. urządzenia obcego – realizowanej w ramach zadania pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią”

Ustala się następujące warunki zezwolenia:

1. Lokalizacja projektowanej trasy sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej zgodnie z przedłożonym załącznikiem graficznym stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.
2. Przejście poprzeczne pod pasem drogowym należy wykonać w miarę możliwości prostopadle do osi jezdni, metodą bezrozkopowa w rurze ochronnej na całej szerokości pasa drogowego w sposób gwarantujący stabilność nawierzchni i podłoża drogowego.
3. W pasie drogi wojewódzkiej projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej należy układać metodą bezrozkopowa, na głębokości: min. 2,0 m poniżej nawierzchni jezdni i pobocza oraz min. 1,0 m. poniżej dna rowu drogowego a pod pozostałymi elementami drogi na głębokości min. 1,5 m. – mierzonych od rzędnej rury ochronnej.
4. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:
 - a. opracowania projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który należy uzgodnić z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, Komendą Wojewódzką Policji oraz należy uzyskać jego zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem tj. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko – Pomorskiego w Toruniu,
 - b. uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy do właściwego organu administracji architektoniczno – budowlanej,
 - c. uzgodnienia z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy dokumentacji technicznej (projektu budowlanego) celem akceptacji rozwiązań projektowych wraz z uzyskaniem zgody na dysponowanie nieruchomością.
 - d. wystąpienia do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Tucholi z wnioskiem o ustalenie warunków zajęcia pasa drogowego na 30 dni przed rozpoczęciem robót, podając powierzchnię zajęcia, termin zajęcia oraz imię i nazwisko wraz z numerem telefonu do kontaktu kierownika budowy lub kierownika robót,

- e. wystąpienia do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Tucholi na 30 dni przed rozpoczęciem robót z wnioskiem o wydanie decyzji ustalającej opłatę za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń obcych,
5. Zobowiązuję zajmującego pas drogowy do odtworzenia infrastruktury pasa drogowego w pełnym zakresie, w uzgodnieniu z Rejonem Dróg Wojewódzkich w Tucholi nie tylko w miejscu zajęcia, ale także terenu przyległego w przypadku jego naruszenia, tj. wykonania warstwowego zagęszczenia gruntu, wymiany gruntu, konstrukcji nawierzchni, pobocza ziemnego z potwierdzeniem badań laboratoryjnych zagęszczenia gruntu i konstrukcji nawierzchni pod nadzorem laboratorium drogowego.
6. W miejscu wykopu, w przypadku naruszenia konstrukcji jezdni i chodnika należy:
- a) przewidzieć odtworzenie pełnej konstrukcji jezdni i chodnika
 - b) 5,0 m przed wykopem i 5,0 m za obszarem realizowanych robót przewidzieć frezowanie nawierzchni na całej szerokości pasa ruchu i ułożenie nowej warstwy ścieralnej.
 - c) na styku nowej warstwy ścieralnej zastosować siatkę szklano-węglową o wytrzymałości wzdłuż i w poprzek 120 kN, dla wzmocnienia nawierzchni jezdni drogi wojewódzkiej;
 - d) przewidzieć przebrukowanie chodnika na całej szerokości
7. Szczegółowe warunki odtworzenia pasa drogowego określone zostaną w decyzji ustalającej warunki zajęcia pasa drogowego.
8. Po zakończeniu przedsięwzięcia Inwestor zobowiązany jest do wykonania inwentaryzacji powykonawczej.
9. Prowadzone roboty nie mogą naruszyć stateczności jezdni drogi wojewódzkiej ani żadnych parametrów pasa drogowego.
10. Inwestorowi nie przysługują jakiegokolwiek roszczenia finansowe wobec organu w wypadku przebudowy elementów drogowych. Wszelkie koszty w wypadku przebudowy elementów drogi ponosi Inwestor.
11. Dokumentację projektową należy uzgodnić z gestorami posiadającymi swoje urządzenia zlokalizowane w strefie objętej budową. W razie kolizji należy przewidzieć ich przebudowę (dyslokację).
12. Umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym winno gwarantować bezkolizyjność wykonywania w przyszłości robót drogowych.
13. W okresie zimowym tj. od 15 października do 15 kwietnia Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy zastrzega sobie prawo niewyrażenia zgody na zajęcie pasa drogowego.
14. Właściciel umieszczonego urządzenia obcego zobowiązany jest do przeprowadzania i posiadania wyników okresowej kontroli stanu technicznego w/w urządzenia zlokalizowanego w pasie drogowym drogi wojewódzkiej (wg art. 62 ust. 1 pkt 2) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2024 r., poz. 725 z późn. zm.)

UZASADNIENIE

Strona wystąpiła z wnioskiem o zezwolenie na lokalizację projektowanej trasy sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE Ø 63 SDR 17 RC (w rurze ochronnej PE Ø 90) – włączenie do projektowanej sieci, do na terenie działki o nr 480/2 stanowiącej pas drogi wojewódzkiej nr 246 relacji Paterek – Dąbrowa Biskupia w miejscowości Paterek, realizowanej w ramach zadania pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, w którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczenie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczonego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizowanie wnioskowanej infrastruktury w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 246 (dz.ewid.nr 480/2 obręb Paterek – drogowe). Decyzja jest zgodna z wolą strony.

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.

Zgodnie z warunkami decyzji strona przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji tak na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń w związku z przedmiotową decyzją, jak i zezwolenia na prowadzenie robót i ustalenia za powyższe opłat.

Zezwolenie na lokalizację urządzenia w pasie drogowym zwolnione jest z opłaty skarbowej – cz. III, poz. 44, kol. 4, pkt 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r., poz. 2111).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy złożone w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. Adresat

2. aa

Do wiadomości:

1. RDW w Tucholi

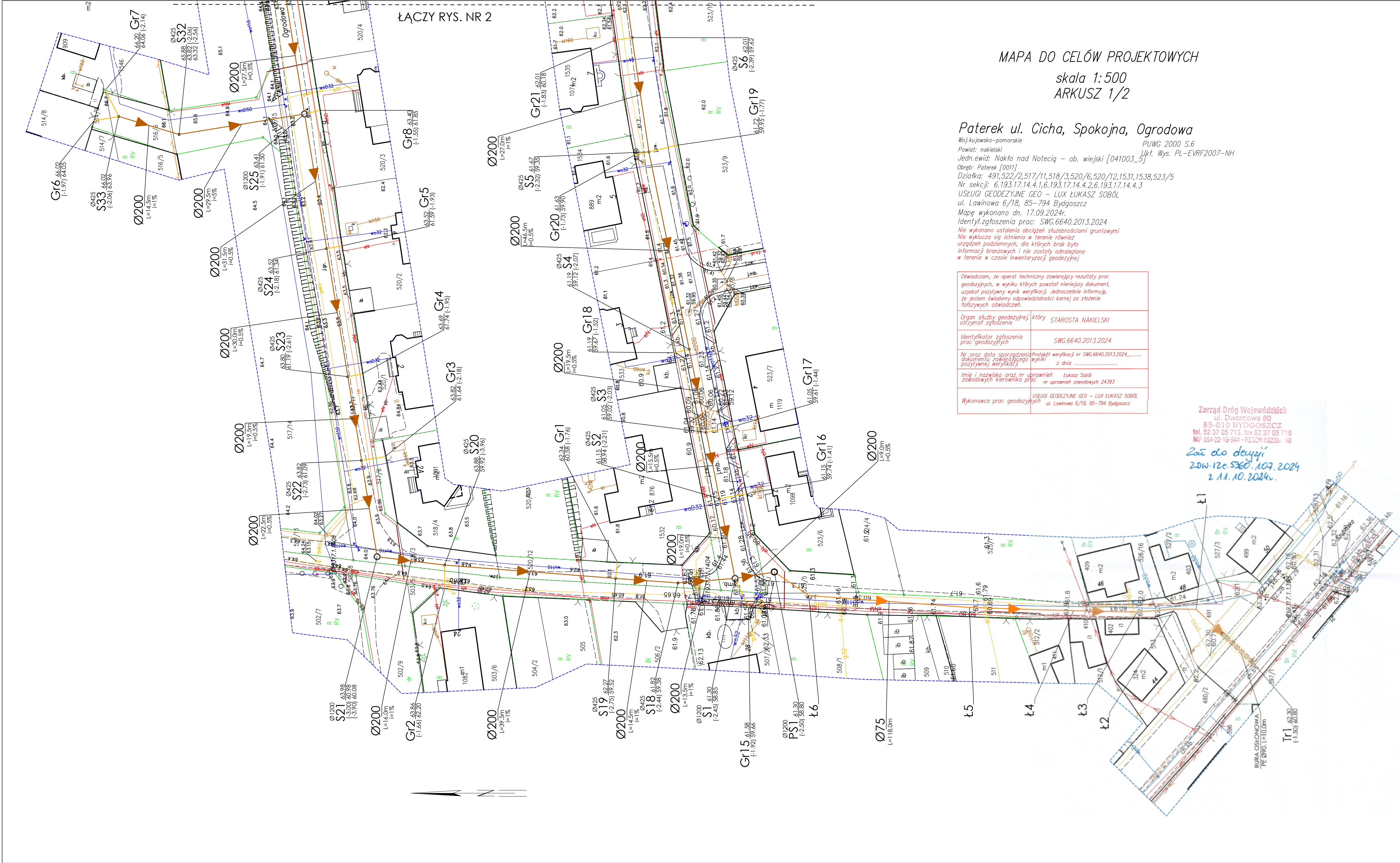
Sprawę prowadzi:

Starszy Specjalista mgr Ewa Krawczyk

Zaopiniował:

Naczelnik Wydziału Dróg mgr inż. Sławomir Knoff

Z upr. Zarządu Województwa
(1)
mgr inż. Przemysław Dąbrowski
Dyrektor Zarządu Dróg Wojewódzkich



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
480/2, 491, 523/5, 522/2, 523/11, 523/14, 1538, 520/6, 1531, 520/12, 518/3, 517/6, 517/11, 517/15, 516/6, 514/9, 523/16 obreń Paterek w zakresie projektowanej kanalizacji sanitarnej		
LEGENDA		
KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA		
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA (KIERUNEK PRZEPŁYWU)	
	PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ, SPADEK)	$\frac{0,200}{1=10,000}$ =0,7%
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO GRANIC NIERUCHOMOŚCI Z RUR Ø160 (i min. = 1,5‰)	$\frac{0,425}{1=10,000}$ (-1,98) 35,10
	PROJ. STUDIUM KANALIZACJI SANITARNEJ (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DŃA, ZAGŁĘBIENIE)	$\frac{0,425}{1=10,000}$ (-1,98) 35,10
	PROJ. GRAWITACYJNE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ ZAKOŃCZONE NA GRANICY NIERUCHOMOŚCI (RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DŃA, ZAGŁĘBIENIE)	$\frac{0,425}{1=10,000}$ (-1,98) 35,10
KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA		
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA	
	PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ)	$\frac{0,275}{1=19,691}$
	PROJEKTOWANA KOMORA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA WŁOTU KANAŁU ZAGŁĘBIENIE)	$\frac{0,1200}{51,69} \frac{0,1200}{51,69}$ 52,49 (-2,90)
	PROJ. WĘZŁY NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM	Ł1
	PROJ. WŁĄCZENIE DO PROJ. SIECI KANALIZACJI TŁOCZNEJ	$\frac{0,1200}{51,69} \frac{0,1200}{51,69}$ 52,49 (-2,90)
ZADANIE Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogródowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią		
INWESTOR	Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią ul. M. Drzymały 4a 89-100 Nakło nad Notecią	SKALA: 1:500
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Nowaczyk uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP-0207/PWBS-17	DATA I PODPIS: 10.2024 r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Szymon Jurek uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP-0088/PWBS-18	DATA I PODPIS: 10.2024 r.
NAZWA RYSUNKU Projekt zagospodarowania terenu		NR RYSUNKU: 1

ZDW.I2e.5360.107.1.2024

Bydgoszcz, dnia 30.10.2024 r.

**Komunalne Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.
ul. Michała Drzymały 4a
89-100 Nakło nad Notecią**

Dotyczy: budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Paterek - 246

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy uzgadnia przedłożoną dokumentację dla inwestycji polegającej na budowie sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE Ø 63 SDR 17 RC (w rurze ochronnej PE Ø 90) – włączenie do projektowanej sieci – w pasie drogi wojewódzkiej nr 246 relacji Paterek – Dąbrowa Biskupia w miejscowości Paterek, realizowanej w ramach zadania pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogrodowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią” – przy zachowaniu warunków zawartych w decyzji znak ZDW.I2e.5360.107.2024 z dnia 23.10.2024r.

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy wyraża zgodę dla Inwestora – Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., ul. Michała Drzymały 4a, 89-100 Nakło nad Notecią na czasowe dysponowanie częścią nieruchomości nr 480/2 obręb Paterek dla potrzeb wykonania uzgadnianego obiektu zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 725 z późn.zm.).

Niniejsza zgoda nie zwalnia wnioskodawcy z obowiązku uzyskania dokumentów uprawniających do zrealizowania procesu inwestycyjnego określonego w ogólnie obowiązujących przepisach.

Otrzymują:

① Adresat

2. aa

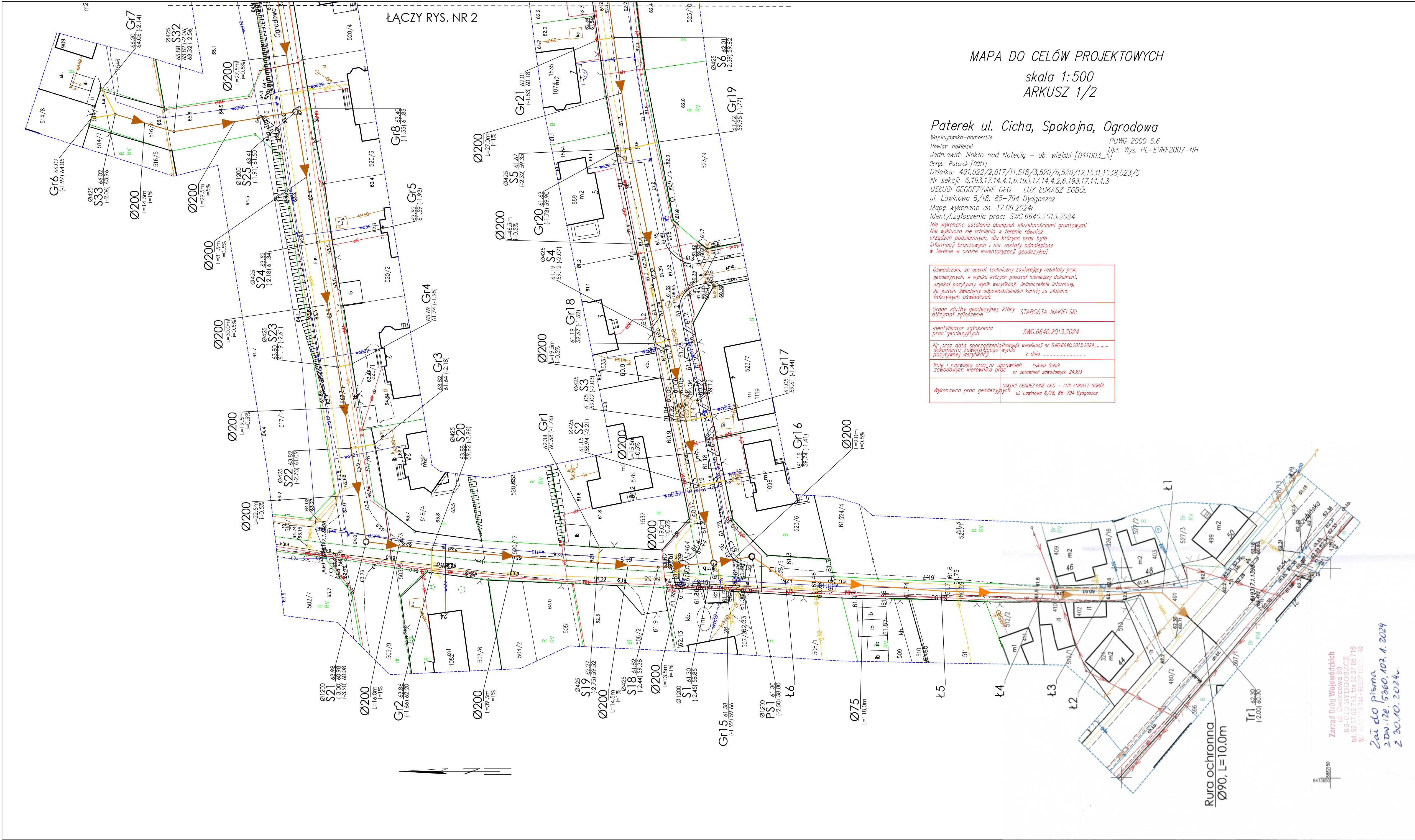
Do wiadomości:

1. RDW w Tucholi

Z-ca Dyrektora ds. Inwestycji

mgr inż. Leszek Nitka

Sprawę prowadzi:
Starszy Specjalista: mgr Ewa Krawczyk
tel. 52/370-57-20
mail e.krawczyk@zdw-bydgoszcz.pl



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

480/2, 491, 523/5, 522/2, 523/11, 523/14, 1538, 520/6, 1531, 520/12, 518/3, 517/6, 517/11, 517/15, 516/6, 514/9, 523/16
obręb Paterek
w zakresie projektowanej kanalizacji sanitarnej

LEGENDA

KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA (KIERUNEK PRZEPŁYWU)

PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ, SPADEK)

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO GRANIC NIERUCHOMOŚCI Z RUR Ø160 (i min. = 1,5‰)

PROJ. STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DŃA, ZAGŁĘBIENIE)

PROJ. GRAWITACYJNE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ ZAKOŃCZONE NA GRANICY NIERUCHOMOŚCI (RZĘDNA TERENU, RZĘDNA DŃA, ZAGŁĘBIENIE)

KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA

PROJEKTOWANE ODCINKI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ (ŚREDNICA, DŁUGOŚĆ)

PROJEKTOWANA KOMORA PRZEPŁYWU ŚCIEKÓW (ŚREDNICA, RZĘDNA TERENU, RZĘDNA WLOTU KANAŁU ZAGŁĘBIENIE)

PROJ. WĘZŁY NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM

PROJ. WŁĄCZENIE DO PROJ. SIECI KANALIZACJI TŁOCZNEJ

PROJ. RURA OSŁONOWA, PE800 L=10 m

za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych
Maciej Nowaczyk

ZADANIE
Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie tłoczno-grawitacyjnym w miejscowości Paterek, w ulicy Ogródowej i Spokojnej, gm. Nakło nad Notecią

INWESTOR
Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią
ul. M. Drzymały 4a
89-100 Nakło nad Notecią

PROJEKTANT
mgr inż. Maciej Nowaczyk
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUPO0207PWBS17

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Szymon Jurek
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUPO0096PWBS18

NAZWA RYSUNKU
Projekt zagospodarowania terenu

SKALA:
1:500

DATA I PODPIS:
15.10.2024

DATA I PODPIS:
15.10.2024

NR RYSUNKU:
1