

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Jednostka projektowa : Biuro Usług Inwestycyjnych
 PRO-IN-KOM Jerzy Karnowski
 Ul. Leśna 2 b lokal 40 87-800 Włocławek

Nazwa zamierzenia budowlanego : Sieć wodociągowa z przyłączami

Adres: Skępe gmina Skępe województwo Kujawsko -Pomorskie

Kategoria: XXVI

Lokalizacja: obręb Skępe gmina Skępe działki 97,104/3,102/4,102/12 040807_5.0003

Inwestor:

Miasto i Gmina Skępe, 87-630 Skępe ul. Kościelna 2

Opracował /Projektował:


inż. Jerzy Karnowski
Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg
Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55186 WK
KOP/13/2023/02

Biuro Usług Inwestycyjnych
" PRO - IN - KOM "
Jerzy Karnowski
ul. Leśna 2B lokal 40, 87-800 Włocławek
tel. 54/232-57-90 e-mail: proinkom@wp.pl
NIP 888-154-38-96 REGON 910305643

Włocławek , 08 lipiec 2023 r.

SPIS TREŚCI

I CZĘŚĆ OPISOWA ORAZ FORMALNO-PRAWNA DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Spis treści str **2**.
2. Opis do projektu zagospodarowania terenu str **3+4**.
3. Uprawnienia budowlane projektanta zgodnie z **art. 34** ust. **3d** ustawy Prawo budowlane str **5**.
4. Zaświadczenia z Izby Inżynierów zgodnie z **art. 34** ust. **3d** ustawy Prawo budowlane str **6**.
5. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego zgodnie z **art. 34** ust. **3d** pkt.3 ustawy Prawo budowlane str **7**.
6. Warunki ogólne i techniczne budowy wodociągu m. Skępe z 10.07.23 str **8**.
7. Decyzja o ustaleniu lokalizacji wodociągu w drodze gminnej z 25.07.23 str **9+10+zał. str 11**
8. Protokół ZUDP Starostwo Lipno str **12+15+zał. str 16**.
9. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA dla budowy wodociągu na terenie m. Wólka zgodnie z **& 5** ust. **1 pkt. 5** Rozporządzenia dot. zakresu informacji str **17**.
10. Uprawnomocniona Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym w m. Skępe z 26.07.23 str **1+7+zał. str 8/ odrębny załącznik do zgłoszenia budowy/**.

II CZĘŚĆ GRAFICZNA DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Plan zagospodarowania terenu- plan trasy wodociągu skala 1:1000 Rys. Nr **1** str **18**.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Przedmiot zamierzenia inwestycyjnego.

Podstawą do opracowania wodociągu dla m. Skępe jest zlecenie Inwestora: Miasto i Gmina Skępe, 87-630 Skępe ul. Kościelna 2. Celem inwestycji jest wykonanie sieci wodociągowej na działkach obręb miasto Skępe - Miasto i Gmina Skępe **działki 97,104/3,102/4,102/212** 040807_5.0003.

2. Istniejący stan zagospodarowania działki.

Aktualnie w danym terenie m. Skępe gmina Skępe podzielono działki na działki budowlane i istnieje pilna potrzeba zwodociągowania terenu dla nowych odbiorców. Ponadto istniejący układ zasilania wodociągu należy zmienić na większe przekrój pod docelowe zaopatrzenie w wodę komunalną.

Projektowany wodociąg usytuowano w ścisłym powiązaniu z istniejącą zabudową wodociągowanych miejscowości oraz warunkami terenowymi – zgodnie z przeprowadzoną wizją lokalną terenu.

Na lokalizację przewodów wodociągowych miały również wpływ uzgodnienia z Inwestorem dotyczące wyrażenia zgody właścicieli gruntów – na przeprowadzenie robót wodociągowych.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu.

a. Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi. Zakłada się budowę nowych budynków mieszkalnych na projektowanym terenie. Projekt zakłada budowę nowej sieci i połączenie sieci wodociągowej projektowanej z istniejącą siecią w ul. Polnej w m. Skępe w działce **97** oraz dalej w ul. Szmaragdowej drogami-działki: **104/3, 102/4,102/12**.

b. Sposób odprowadzania ścieków: nie dotyczy inwestycji.

c. Układ komunikacyjny: Wodociąg do działek będzie realizowany wzdłuż dróg gminnych - ulicy Szmaragdowej drogi działki **104/3, 102/4,102/12**.

d. Sposób dostępu do drogi publicznej: Sieć wodociągowa począwszy od włączenia będzie realizowana wzdłuż ulicy Szmaragdowej. Urobek można układać bezkolizyjnie - odkład ziemi z wykopu nie będzie przeszkadzał, by można korzystać z dróg przez wszystkich użytkowników dróg.

e. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu. Na działce **97** m. ul. Polna **Skępe** znajduje się sieć wodociągowa **PCV110** do której nastąpi włączenie projektowanego wodociągu PCV 110 o długości 340m zgodnie z warunkami technicznymi dostawcy wody. Projektowana sieć wodociągowa będzie realizowana w ul. Szmaragdowej działki **104/3, 102/4,102/12** z montażem 3 kpl hydrantów oraz przygotowanym trójnikiem z zasuwą **z80** do działki 102/13 dla ewentualnej rozbudowy.

f. Ukształtowanie terenu oraz układ zieleni. Projektowana sieć będzie układana w drogach gruntowych bez utwardzenia i obecności zieleni.

4. Zestawienie :

- a. Powierzchnia zabudowy : Brak zabudowy obiektów;
- b. Powierzchnia dróg: nie dotyczy inwestycji;
- c. Powierzchnia biologicznie czynna : nie dotyczy inwestycji;
- d. Powierzchnia innych części terenu: nie dotyczy inwestycji.

5. Informacja i dane :

- a. Rodzaje ograniczeń lub zakazów w zabudowie: Brak ograniczeń lub zakazów;
- b. Wpisanie do rejestrów zabytków lub obszaru objętym ochroną konserwatorską : brak jakichkolwiek wpisów, nie są wpisane do rejestru zabytków ,nie podlegają ochronie i nie dotyczy inwestycji;
- c. Wpływ eksploatacji górniczej : brak jakichkolwiek wpływów, nie dotyczy inwestycji;
- d. Charakter, cechy istniejące i przewidywania zagrożeń dla środowiska : nie dotyczy inwestycji. Projektowany wodociąg nie spowoduje wycinki drzew ani nie będzie naruszać ich systemu korzeniowego.

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciw pożarowej :

W rejonie inwestycji zlokalizowany jest hydrant p.poż. nadziemny o średnicy 80 mm na końcówce sieci na działce 61 , który będzie wymieniony na nowy w ramach budowy.

Zgodnie z Rozporządzeniem MSW z dnia 15.01.1999 r. (Dz.U.Nr.7 poz. 64 z 1999r.) oraz PN-B/71-02864 – zapotrzebowanie wody dla celów gaśniczych wynosi:

dla terenów wiejskich **qp.poż. = 10 l/s**

Zapotrzebowanie powyższe dla każdego hydrantu będzie pokryte z sieci wodociągu wiejskiego, wyposażonego w hydranty p.poż. nadziemne o średnicy **80 mm**. lokalizowane zgodnie z planem sieci wodociągowej z przyłączami obiektowymi – Rys. Nr 1.

Hydranty PPOż są zlokalizowane zgodnie z ustaleniami z eksploatatorem - Miasto i Gmina Skępe, 87-630 Skępe ul. Kościelna 2.

7. Informacja o obszarze oddziaływania projektu: Obszar oddziaływania obiektów liniowych jakimi są sieci wodociągowe mieści się w całości na działkach na których został zaprojektowany zgodnie z z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 04.2002. oraz zmian zawartych w rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 18 09.2020 w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać obiekty i ich usytuowanie. Brak jakiegokolwiek oddziaływania na sąsiednie działki inwestycji.

Część rysunkowa projektu zagospodarowania działki jest sporządzona na aktualnej mapie do celów projektowych z rzędnymi o ukształtowaniu terenu z poświadczeniem przez projektanta za zgodność z oryginałem.

Na rysunkach przedstawiono niezbędne informacje o projektowanej sieci której minimalne zagłębienie nie będzie przekraczać 1,7 ppt.

inż. Jerzy Karnowski
Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg
Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/86 172
KOP/IS, 3064/82

UKAZ WOJEWÓDZKI

w Województwie Łódzkim, Włocławek, dnia 9.05. 1986 r.

Kod 87-8386-5/55/86 UK

Nr UKAN-NB-8386-5/55/86 UK

DECYZJA

Na podstawie § 5, 6, 7 i § 13 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 28 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 16 poz. 246) stwierdza się, że

Obywatel JERZY KARNOŃSKI

(wymienić imię i nazwisko)

Inżynier budownictwa-specjalista, urzędnika sanitarnego

(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 19.04.1948r. w Chodczu

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji inżyniera budowlanego i robót, inżyniera w zakresie sieci sanit. z ogr. w specjalności sieci wod-kan. i instalacji sanitarnych (określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

Obywatel JERZY KARNOŃSKI

(imię i nazwisko)

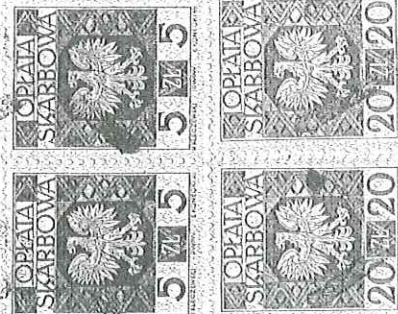
jest upoważniony do:

Zakres upoważnień na odwołanie, -

Jest upoważniony do:

1. kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytworzenia konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych,
2. sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych,
3. kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytworzenia konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji sanitarnych,
4. sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów instalacji sanitarnych,

Dyrektor Wydziału
Główny Architekt Włocławski
mgr inż. Artur Bogusław Bielecki



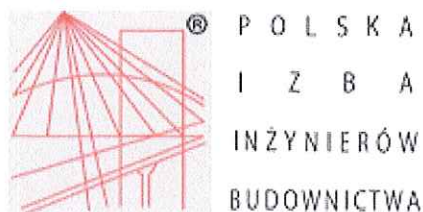
1. Ob. J. Karnowski
mgr inż. Bogusław Bielecki
87-800 Włocławek
2. MB e/e
Dyrektor Wydziału
Główny Architekt Włocławski
(podpisz i dołącz do rozkazu)

*) określić zakres praw wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie wynikający odpowiednio do rodzaju funkcji i specjalności techn.-budowlanej z przepisów § 1 ust. 5, § 2 ust. 2, § 4 ust. 1 i 2, § 5 ust. 2, § 6, § 7, § 8, § 13 ust. 1 rozporządzenia.

ZGT O/Wł. 15-00 4226 94 1000 A5

za zgodność
z oryginałem

inż. Jerzy Karnowski
Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg
Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/86 UK
KOP. 13. 8386-5/55/86



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-1WQ-Q5H-676 *

Pan JERZY KARNOWSKI o numerze ewidencyjnym KUP/IS/3564/02
adres zamieszkania ul. LEŚNA 2B/40, 87-800 WŁOCŁAWEK
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-12-06 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

OŚWIADCZENIE¹

projektanta – sprawdzającego²
o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi
przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany :

.....**Jerzy Karnowski**.....
(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Nr PESEL :

zamieszkały w **we Włocławku**..... przy ul.**Leśnej 2B lokal 40**
kod pocztowy**87-800**..... poczta

Oświadczam, że projekt budowlany (opracowanie z dnia 8 lipiec 2023 r.)

dotyczący inwestycji (podać rodzaj inwestycji) :

Adres: **Sieć wodociągowa z przyłączami**

obręb Skępe gmina Skępe działki 97,104/3,102/4,102/12 **040807_5.0003**

opracowany na rzecz Inwestora (podać pełną nazwę inwestora) :

Miasto i Gmina Skępe, 87-630 Skępe ul. Kościelna 2

został opracowany zgodnie z obowiązującym prawem oraz zasadami wiedzy technicznej.

Włocławek , 8 lipiec 2023 r.
(data złożenia oświadczenia)

inż. Jerzy Karnowski
Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg
Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/85 1/1
KUP/19/3564/02
.....
(czytelny podpis składającego oświadczenie)

¹ wymóg art. 20 ust. 1 pkt1 Ustawy z dnia 19 września 2020r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020r. poz. 1333

² wymóg art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2003r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zmianami

³ niepotrzebne skreślić

Skępe 10.07.2023r.

Miasto i Gmina Skępe
Ul. Kościelna 2
87-630 Skępe

Warunki ogólne i techniczne przyłączenia urządzeń wodociągowych do zbiorczej sieci wodociągowych w miejscowości Skępe gmina Skępe.

Odpowiadając na wniosek dotyczący wydania warunków technicznych podłączenia i rozbudowy istniejącej sieci wodociągowej w miejscowości Skępe, ul. Szmaragdowa, obręb Skępe 003 Urząd Miasta i Gminy wyraża zgodę na rozbudowę i podłączenie projektowanej sieci wodociągowej do istniejącej zbiorczej sieci wodociągowej w miejscowości Skępe działka nr 97 na niżej podanych warunkach.

1. Opracowanie dokumentacji budowlanej, projektowej urządzeń wodociągowych uwzględniających:
 - a) zastosowanie rur PCV, PEHD \varnothing 110 mm do 340 m. dla potrzeb projektowanej sieci wodociągowej,
 - b) Podłączenie do istniejącej sieci wodociągowej \varnothing 110 mm za pomocą trójnika DN100 /100 wraz z zasuwą odcinającą DN 100. Miejsce włączenia wody – istniejąca sieć wodociągowa PCV \varnothing 110 zlokalizowane na działce nr 97
 - c) Projektowana budowa sieci wodociągowej na działkach ewidencyjnych 104/3, 102/4, 102/12 położonych w obrębie 0003 Skępe.
2. Uzyskać pisemną zgodę Burmistrza Miasta i Gminy Skępe zezwalającą na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej \varnothing 110 mm w pasie dróg gminnych.
3. Uzyskać pisemne zgody właścicieli działek zezwalające na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej
4. Szczegóły montażu urządzeń wodociągowych określi projekt budowlany, który należy uzgodnić w tutejszym urzędzie.
5. Niniejsze warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich wydania.

up. BURMISTRZA

mgr Krzysztof Jaworski
Zastępca Burmistrza

za zgodność
z oryginałem

Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a :

inż. Jerzy Karnowski

Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg

Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/86 Wk

KUP/IS/3564/02

Skłępe, 25.07.2023 r.

UMIG.7230.3.18.2023

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2020 r., poz. 470) § 2 ust. 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 roku w sprawie określenia warunków udzielania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2004 r. Nr 140, poz. 1481), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Biuro Usług Inwestycyjnych „PRO-IN-KOM” Jerzy Karnowski w sprawie budowy sieci wodociągowej w mieście Skłępe, obręb nr 3, przebiegającego przez dz. nr 97 oraz 104/3, stanowiących drogę gminną,

WYRAŻAM ZGODĘ

na budowę sieci wodociągowej w pasie drogi gminnej dz. nr ew. 97 oraz 104/3 obręb nr 3, miasto Skłępe przy zachowaniu następujących warunków:

1. Inwestor przed rozpoczęciem robót zobowiązany jest do:
 - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
 - złożyć wniosek do Burmistrza Miasta i Gminy w Skłępem o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego - (dz. nr ew. 97 oraz 104/3 obręb nr 3, miasto Skłępe). Do wniosku należy dołączyć harmonogram robót oraz wielkość powierzchni zajęcia pasa drogowego i powierzchni rzutu poziomego umieszczonego urządzenia.
2. Wszelkie uszkodzenia infrastruktury technicznej w granicach pasa drogowego uszkodzone podczas prac związanych z w/w inwestycją zostaną naprawione na rzecz wnioskodawcy. Dotyczy to urządzeń zinwentaryzowanych jak również niezinwentaryzowanych, a położonych w granicach pasa drogowego.
3. Wykonawca robót zobowiązany do zapewnienia bezpieczeństwa ruchu pieszych oraz dojazdów do posesji.
4. Umieszczenie urządzenia w pasie drogowym winno gwarantować bezkolizyjność wykonywania w przyszłości robót drogowych.
5. Zlokalizowane urządzenie w pasie drogowym nie daje żadnych praw dla gestora w wypadku przebudowy elementów drogowych. Wszelkie roszczenia w wypadku przebudowy elementów drogi wykonuje i finansuje właściciel urządzenia.
6. Zajęty pas drogowy należy przywrócić do stanu pierwotnego poprzez uzyskanie prawidłowego zagęszczenia zasypki wykopów w poboczach.
7. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych, zaistnienia w związku z zajęciem terenu wypadków i kolizji, skutki ponosi zajmujący pas drogowy.
8. Rozpoczęcie i zakończenie prac należy zgłosić niezwłocznie do tut. Urzędu celem przekazania i odbioru terenu na którym będą prowadzone prace.

Urząd Miasta i Gminy Skłępe wyraża zgodę na dysponowanie dz. nr ew. 97 oraz 104/3, obręb nr 3, gmina Skłępe na cele budowlane dla przedmiotowej inwestycji.

*za zgodność
z oryginałem*

inż. Jerzy Karnowski
Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg
Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/86 Wk
KUP/25/3564/02

UZASADNIENIE

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. Przepisu ust. 1 pkt 1 nie stosuje się do umieszczania, konserwacji, przebudowy i naprawy infrastruktury telekomunikacyjnej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne oraz urządzeń służących do doprowadzania lub odprowadzania plynów, pary, gazu, energii elektrycznej oraz urządzeń związanych z ich eksploatacją, a także do innych czynności związanych z eksploatacją tej infrastruktury i urządzeń, jeżeli warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa na to pozwalają.

Jednakże właściwy zarządca drogi może odmówić zezwolenia na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń i infrastruktury, o których mowa wyżej wyłącznie jeżeli ich umieszczenie spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu drogi.

W uznaniu organu I instancji nie ma podstaw do odmowy wydania zezwolenia na umieszczenie w pasie drogowym przedmiotowych urządzeń i infrastruktury.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym i umieszczenie urządzeń technicznych w drodze niezwiązanych z budową, przebudową i remontem dróg, o które inwestor lub wykonawca powinien wystąpić do Burmistrza Miasta i Gminy Skępe w trybie i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 24 stycznia 1986 r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o drogach publicznych (Dz. U. Nr 6, poz. 33 z późn. zm.)

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.



Z up. BURMISTRZA

mgr Zbigniew Matkiewicz
Sekretarz Miasta i Gminy

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Załączniki

Mapa syt. - wys. z przebiegiem linii kablowej

*Za zgodność
z oryginałem*

Opracował: Adam Godlewski

inż. Jerzy Karnowski
Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg
Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/85 Wk
KUP/IS/3564/02

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (sytuacyjno-wysokościowa)				
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych		PODGIK.6640.2.918.2023		
Skala mapy		1:1000		
Położenie obszaru opracowania	Miasto Skępe ul. Szmargdowa	Działki	wg zakresu obszaru aktualizacji mapy	
Gmina		Miasto Skępe		
Obręb ewidencyjny		Identyfikator nazwa	040807_4.0003 Skępe Obręb 3	
Oznaczenie układu współrzędnych		prostokątnych płaskich wysokości	PL-2000 /6 PL-EVRF2007-N11	
Określenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		6.188.32.22.1; 6.188.32.22.3		
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----		
Wykazane na mapie granice nieruchomości są zgodne z danymi ewidencyjnymi.				
Mapa aktualna na dzień		30.05.2023 r.		
Data oraz imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę		19.06.2023 r. geodeta mgr inż. Piotr Urbowski		

GEODEZJA

GEOPOLIS Piotr Urbowski
Pl. 11-go Listopada 16, 87-600 Lipno
tel. 89 851 67 81, e-mail: geopolis@wp.pl
NIP: 8931067781 Regon: 141574620

Kartografia i mapy
Kartografia i mapy
Kartografia i mapy

[Signature]

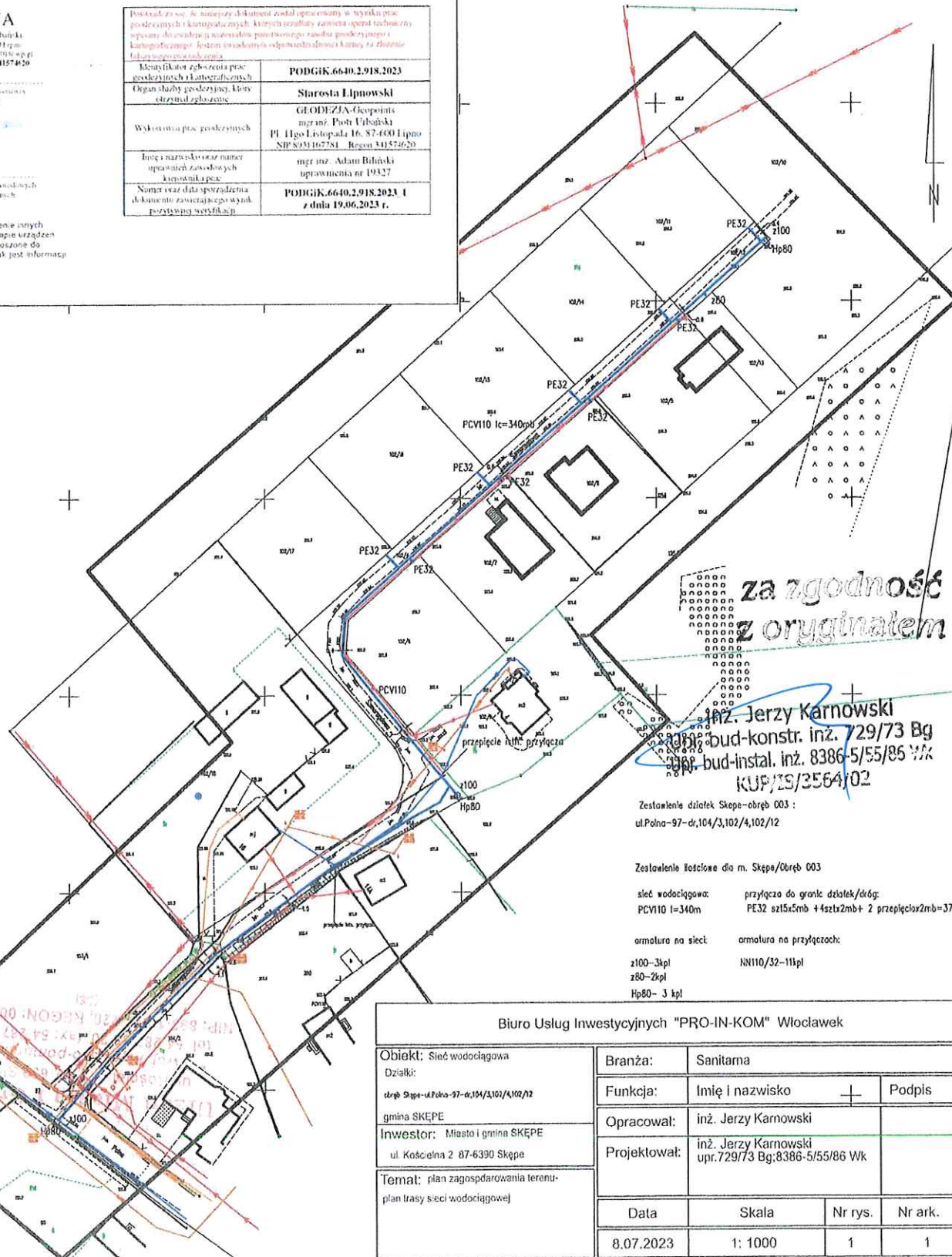
Inżynier geodezji
Inżynier geodezji
Inżynier geodezji

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji lub o których brak jest informacji
w bazach danych PZG-K.

Posiadać, z wyjątkiem, jeżeli niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie techniczne
opracowanie dla ewidencji i mapy, które nie zostały opracowane w wyniku
kartograficznego, jestem świadkiem odpowiedzialności kartograficznej
funkcyjnego w tym zakresie.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych i kartograficznych	PODGIK.6640.2.918.2023
Organ służby geodezyjnej, który stwierdził zgłoszenie	Starosta Lipnowski
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOPOLIS Piotr Urbowski mgr inż. Piotr Urbowski Pl. 11-go Listopada 16, 87-600 Lipno NIP: 8931067781 Regon: 141574620
Imię i nazwisko oraz numer upoważnienia zawodowego kartograficznego	mgr inż. Adam Biliński upoważnienia nr 19317
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki przebiegu wytyczenia	PODGIK.6640.2.918.2023.1 z dnia 19.06.2023 r.

Urząd Miasta i Gminy
ul. Kościelna 2, 87-600 Lipno
tel. 89 851 67 81, e-mail: urzad@lipno.pl
NIP: 893-10-94-120, REGON: 000247075



za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Jerzy Karnowski
bud-konstr. inż. 729/73 Bg
bud-instal. inż. 8386-5/55/85 Wk
KUP/IS/3564/02

Zestawienie działek Skępe-obręb 003:
ul. Polna-97-dr, 104/3, 102/4, 102/12

Zestawienie kotłowni dla m. Skępe/Obwód 003

sieć wodociągowa: przyłącza do granic działek/drog:
PCV110 l=340m PE32 sz15x5mb + 4sz15x2mb+ 2 przepięcia 2mb=37m

armatura na sieci: armatura na przyłączach:
z100-3kpl NN110/32-11kpl
z80-2kpl
Hp80- 3 kpl

Biurow Usług Inwestycyjnych "PRO-IN-KOM" Wrocław

Obiekt: Sieć wodociągowa	Branża: Sanitarna
Działki: dla Skępe-ul. Polna-97-dr, 104/3, 102/4, 102/12	Funkcja: Imię i nazwisko + Podpis
gmina SKEPE	Opracował: inż. Jerzy Karnowski
Inwestor: Miasto i gmina SKEPE ul. Kościelna 2 87-6390 Skępe	Projektował: inż. Jerzy Karnowski upr. 729/73 Bg; 8386-5/55/86 Wk
Temat: plan zagospodarowania terenu- plan trasy sieci wodociągowej	Data Skala Nr rys. Nr ark.
	8.07.2023 1: 1000 1 1

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ

Numer : **NK.6630.1.211.2023**

z dnia : **2023-08-18**

dotyczący uzgodnienia dokumentacji projektowej
na podstawie art.28b, art.28c ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne
(tj. Dz.U. z 2021 roku, poz.1990 z późn. zm.)
przeprowadzonej w siedzibie Wydziału Geodezji i Kartografii Starostwa Powiatowego w Lipnie

Wnioskodawca : PRO-IN-KOM Biuro Usług Inwestycyjnych Jerzy Karnowski
87-800 Włocławek Leśna 2B lokal 40

Inwestor : MIASTO I GMINA SKĘPE
87-630 Skępe Kościelna 2

Lokalizacja : Gmina : MIASTO SKĘPE, Obręb ewidencyjny : NR 3, Ulica : POLNA - SZMARAGDOWA, Dz. wg p.z.t.

Sposób przeprowadzenia narady - za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

W obecności - Przewodniczącego Narady Koordynacyjnej i Podmiotów zarządzających sieciami uzbrojenia terenu.

Opis przedmiotu narady :

1 SIEĆ WODOCIĄGOWA

Zalecenia i uwagi :

Lp	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
1	STAROSTWO POWIATOWE W LIPNIE Wydział Geodezji i Kartografii	Iwona Rakowska 2023-08-18 08:34:00	brak uwag
2	STAROSTWO POWIATOWE W LIPNIE Wydział Środowiska i Architektury		
3	POWIATOWY INSPEKTORAT NADZORU BUDOWLANEGO W LIPNIE		za zgodność z oryginałem
4	GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W BYDGOSZCZY		inż. Jerzy Karnowski Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/86 VVK KUP/2S/3564/02

5	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W BYDGOSZCZY		
6	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W LIPNIE		
7	GMINA MIASTA LIPNA		
8	MIASTO I GMINA DOBRZYŃ N/W		
9	MIASTO I GMINA SKĘPE		
10	GMINA BOBROWNIKI		
11	GMINA CHROSTKOWO	Mariusz Twardowski 2023-08-11 11:11:33	brak uwag
12	GMINA KIKÓŁ		
13	GMINA LIPNO		
14	GMINA TŁUCHOWO		<p><i>za zgodność z oryginałem</i></p> <p>Inż. Jerzy Karnowski Upr. bud-konstr. Inż. 729/73 Bg Upr. bud-instal. Inż. 8386-6/55/85 YK KUP/23/3564/02</p>

15	GMINA WIELGIE		
16	ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Toruniu Rejon Dystrybucji Rypin	Wiesław Tuchalski 2023-08-11 14:48:47	uzgodniono na warunkach jak niżej: 1. Skrzyżowania i zbliżenia projektowanej trasy sieci wodociągowej z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi wykonać zgodnie z normą N SEP-E- 004 oraz pod nadzorem przedstawiciela Rejonu Dystrybucji. 2. Istniejące kable elektroenergetyczne wkreślono orientacyjnie. Celem dokładnego ustalenia trasy kabli należy wykonać ręczne przekopy próbne. 3. Prace ziemne prowadzone w pobliżu istniejących kabli elektroenergetycznych wykonywać ręcznie łopatą. 4. Wszystkie uszkodzenia istniejących kabli elektroenergetycznych z racji prowadzenia robót należy usunąć kosztem i staraniem wykonawcy lub inwestora. 5. Na skrzyżowaniach projektowanej trasy sieci wodociągowej z istniejącym kablem n.N. na kabel należy założyć rury ochronne AROTA dwudzielne niebieskie o długości 2,00m. W związku z powyższym należy zgłosić z odpowiednim wyprzedzeniem czasowym zamiar wykonania pracy w celu określenia warunków jej wykonania.
17	ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Toruniu Rejon Dystrybucji Włocławek	Jarosław Walczak 2023-08-11 11:53:14	brak uwag
18	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH W LIPNIE Spółka z o.o.		
19	POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA Sp. z o.o. Oddz. Z.G. w Bydgoszczy Gazownia we Włocławku		
20	Orange Polska S.A.		za zgodność z oryginałem Inż. Jerzy Karnowski Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/85 1/4 KUP/IS/3564/02

21	Netia S.A.		
22	MARTON MEDIA Sp. z o.o.		
23	Spółdzielnia Mieszkaniowa w Lipnie	Sławomir Siemiątkowski 2023-08-11 13:49:13	brak uwag
24	LEVNET Sp. z o.o.		
25	Polskie Koleje Państwowe Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie		

Z up. STAROSTY

Iwona Rakowska
Przewodniczący Narad Koordynacyjnych

Signature Not Verified

Dokument podpisany przez
Iwona Rakowska

Data: 2023.08.18 10:36:02 CEST

za zgodność
z oryginałem

inż. Jerzy Karnowski
Upr. bud-konstr. inż. 729/73 Bg
Upr. bud-instal. inż. 8386-5/55/85 Wk
RUP/IS/3564/02