

Projekt zagospodarowania terenu

NIJEFJSZY
PLAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI (TERENU)
ZOSTAŁ ZATWIERDZONY
Z WARUNKAMI OKREŚLONYMI W DECYZJI
NR. 11.6740.663.1023
DNIA: 02.08.2023
STAROSTA GNIEZNIENSKI

Starostwo Powiatowe w Gnieźnie
ul. Papieża Jana Pawła II 9/10
62-200 Gnieźno
tel. 61 424 07 41, fax 61 424 07 70

z up. Starosty Gnieźnieńskiego
Kamryna Poltowicz
Dyrektor Wydziału
Architektury i Budownictwa

ZAMIERZENIE	Budowa sieci wodociągowej
ADRES	m. Braciszewo, gm. Gnieźno, dz. nr 7, ark.1 Jednostka ewidencyjna: 300303_2; Obręb ewidencyjny: 0001;
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXVI
INWESTOR	Gmina Gnieźno 62-200 Gnieźno Al. Reymonta 9/11
OPRACOWAŁ:	POLTECH Krzysztof Kanoniczak 62-200 Gnieźno, ul. Surowieckiego 42, tel.506 155 625, k.kanoniczak@wp.pl KRZYSZTOF KANONICZAK mgr inż. inżynierii środowiska specjalność: inżynieria sanitarna upr. bud. 604/89/PW upr. poj. 337/PW/93 338/PW/93 Członek WKP/IS/1959/01
ZAKRES	Sieć wodociągowa DN125PE

Lipiec, 2023r.

SPIS TREŚCI

- | | |
|---|------------|
| 1. Strona tytułowa | 1 str. |
| 2. Spis treści | 2 str. |
| 3. Opis do projektu zagospodarowania terenu | 3 – 7 str. |
| 4. Oświadczenie projektanta, uprawnienia i izba | 8 str. |
| 5. Mapa zagospodarowania terenu | 11 str. |

OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiot obejmuje budowę sieć wodociągowej dn125 PE100 RC SDR11 PN16 w m. Braciszewo gm.

Gniezno dz. nr 7, ark. nr 1.

1.1. Zakres zamierzenia inwestycyjnego

Zakres obejmuje sieć wodociągową od węzła W1 do węzła W9. Włączenie do istniejącej sieci zostanie wykonane poprzez montaż trójnika z zasuwą w węźle W1. W węźle W9 projektuje się hydrant przeciwpożarowy, nadziemny dn80.

1.2. Podstawa opracowania

- Umowa z Inwestorem
- Warunki techniczne
- decyzja o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego
- Wizja lokalna
- Mapa do celów projektowych
- Obowiązujące przepisy i normy
- Uzgodnienia z prywatnymi właścicielami działek drogowych

2. Istniejący stan zagospodarowania działek

Projektowana sieć wodociągowa przebiega w drodze gminnej i wojewódzkiej. W przedmiotowych działkach występuje inna infrastruktura podziemna tj. sieć energetyczna, gazowa, kanalizacyjna. Przyległe działki są przeznaczone pod zabudowę mieszkalną, jednorodzinną.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Zgodnie z warunkami zaprojektowano włączenie do istniejącej sieci wodociągowej dn110 PCV w węźle W1. Włączenie w węźle W1 wykonać poprzez montaż trójnika dn 100/100 żel. i zasuwy odcinającej dn100 żeliwnej kołnierzonej. W węźle W9 wykonać nadziemny przeciwpożarowy hydrant dn80. Sieć wykonać z rur dn125x11,4mm PE100 RC PN16 SDR11. Sieć będzie zasilac projektowane budynki mieszkalne, jednorodzinne. Hydrant i zasuwy oznakować słupkami z tabliczkami zamontowanymi na wysokości H=1,7m ppt.

4. Zestawienie

Srednica sieci	Długość sieci
Dn 125mm PE	220,40 m

5. Informacje dotyczące ochrony konserwatorskiej dla przedmiotowych działek

Na przedmiotowym terenie Inwestycji nie przewiduje prowadzenia badań archeologicznych.

6. Wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia inwestycyjnego

Na przedmiotowy teren zamierzenia inwestycyjnego nie stwierdza się wpływu eksploatacji górniczej. Inwestycja nie jest realizowana na terenie górniczym.

7. Charakterystyka istniejących i przewidywanych zagrożeń

7.1 Zagrożenia środowiska naturalnego

Projektowane zagospodarowanie terenu nie przewiduje wprowadzania funkcji ani stosowania urządzeń mogących być zagrożeniem dla środowiska naturalnego. Wszystkie stosowane materiały posiadają wymagane atesty i obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.

7.2. Zagrożenia higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów i ich otoczenia

Projektowane zagospodarowanie terenu nie przewiduje wprowadzania funkcji ani stosowania urządzeń mogących być zagrożeniem dla higieny i zdrowia użytkowników. Projektowane elementy zagospodarowania spełniają wymagania Warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz norm branżowych.

7.3. Bezpieczeństwo pożarowe

Projektowane zagospodarowanie terenu nie stanowi zagrożenia pożarowego.

Projektowane zagospodarowanie umożliwia dojazd służb ratowniczych, na terenie inwestycji występują hydranty.

8. Parametry techniczne obiektu budowlanego

Przyjęto średnicę sieci wodociągowej dn125mm z PE (zgodną z warunkami technicznymi), przyjęta średnica zapewni wymaganą ilość wody do projektowanego hydrantu i projektowanych budynków mieszkalnych

Obliczenia zużycia wody :

- 4 użytkowników na jedno przyłącze
- norma zużycia 90l/osobę/dobę
- przyłącza – 9 szt.

Współczynnik $N_h=2,5$

Współczynnik $N_d=1,5$

$Q_{dśr.}=4*9*90=3240,00$ l/dobę

$Q_{dmax}=2160*1,5=4860,00$ l/dobę

$Q_{hmax}=4860*2,5/24= 506,25$ m³/h

przyjęto średnicę sieci wodociągowej dn125mm PE

- nie przewiduje się emisji zanieczyszczeń przez sieć wodociągową
- nie przewiduje się wytwarzania odpadów przez eksploatowaną sieć wodociągową
- nie przewiduje się wpływu akustycznego, emisji drgań, promieniowania
- nie przewiduje się wpływu na drzewostan, nie zaleca się nasadzeń w miejscu posadowienia sieci

9. Roboty przygotowawcze.

Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy wykonać następujące czynności:

- dokładnie wyznaczyć uzbrojenie projektowanej sieci,
- wyznaczyć wykop poprzez oznakowanie szerokości i osi wykopu,
- trwale i widocznie (na czas robót) oznaczyć trasę projektowanej sieci wodociągowej.

10. Roboty ziemne

Roboty ziemne i montażowe należy wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót”. Roboty ziemne należy wykonać sposobem mechanicznym, oraz ręcznie przy włączeniu w czynną sieć wodociągową i w miejscach skrzyżowania lub zbliżenia z istniejącym uzbrojeniem.

Wykop koparką podsiębierną o pojemności łyżki do 0,25 m³, zasypanie spycharką o mocy 75 KM.

Zaprojektowano wykopy o ścianach pionowych, umocnionych ażurowo palami szalunkowymi / wypraskami/. Szerokość dna wykopu zaprojektowano 0,6 m. Projektuje się podsypkę pod sieć o grubości 10,0 cm, i obsypkę o wysokości ok. 30,0 cm ponad wierzch rury. Wykop zasypywać należy warstwami grubości około 30 cm, zagęszczając mechanicznie do stopnia zagęszczenia 0,98. Zasypanie wykopu należy wykonać gruntem piaszczystym.

Należy ściśle przestrzegać zasady, że na odcinkach kolizyjnych w miejscu włączenia do istniejącej sieci wodociągowej wykonujemy najpierw roboty ziemne – 2 m przed i za przewidywanym uzbrojeniem. Przy pracach tych należy być w ciągłym kontakcie ze służbą eksploatującą urządzenia podziemne.

UWAGA: kierownik budowy zgodnie z art. 21 a Ustawy Prawo Budowlane w przypadku prowadzenia robót na gł. 1,5 m i więcej musi posiadać plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

11. Roboty montażowe i sposób posadowienia

Projektowany rurociąg należy ułożyć ściśle według rzędnych i głębokości określonych na profilu podłużnym rurociągu przy pomocy szczegółowej niwelacji. Rury należy za pomocą zgrzewania doczołowego i elektrooporowego.

Rurociąg należy ułożyć na podsypce z piasku grubości 10 cm i obsypać piaskiem na wysokość min. 30 cm ponad wierzch rury. Nad rurociągiem, na wysokość około 30,0 cm ponad rurą należy ułożyć niebieską taśmę ostrzegawczą z wkładką metalową. Rurociąg należy układać tylko w suchym wykopie. W przypadku wystąpienia wody gruntowej należy ją wypompować pompą spalinową.

Jeżeli użyte do montażu węzłów kształtki żeliwne nie będą izolowane fabrycznie, trzeba je zaizolować malując dwukrotnie abizolem. W węzłach należy wykonać bloki oporowe z betonu klasy C-12/15.

Przed zasypaniem należy dokonać próby szczelności rurociągu na ciśnienie równe 9 bar i czas 2 godz. oraz należy wykonać płukanie i dezynfekcję sieci wodociągowej.

Szczegóły dotyczące poszczególnych węzłów zostały przedstawione na załączonym rysunku.

Po ułożeniu należy poprzez niwelację dokonać sprawdzenia rzędnych i spadku rurociągu.

12. Wytyczne wynikające z prawa budowlanego.

1. Przed rozpoczęciem prac projektowany obiekt musi być wytyczony w terenie poprzez organ służby geodezyjnej oraz należy uzyskać wpis do dziennika budowy. (Dz. U. Nr 8, poz 47, rozdz. 5, § 18.1).
2. Przed zasypaniem robót należy dokonać geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (Dz. U. Nr 8, poz 47, rozdz. 5, § 18.1).

13. Uwagi końcowe.

1. Projektant nie ponosi odpowiedzialności za kolizje powstałe z uzbrojeniem podziemnym nie naniesionym (nie zinwentaryzowanym) na planie sytuacyjno – wysokościowym.
2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowane uzbrojenie podziemne należy je traktować jako czynne, powiadomić inspektora nadzoru i właściciela uzbrojenia. Odkopane urządzenie zabezpieczyć.
3. Całość robót należy wykonać zgodnie z powyższą dokumentacją, obowiązującymi przepisami BHP oraz „Warunkami technicznymi wykonania odbioru robót budowlano – montażowych” tom II, Wydawnictwo Arkady, 1990 r.

Gnieźno, 20.07.2023r.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

**NA PODSTAWIE WYMOGÓW ART. 34 UST. 3D PKT. 3 USTAWY Z DNIA 7 LIPCA 1994 – PRAWO
BUDOWLANE (TEKST JEDNOLITY DZ. U. NR 106 Z 2000R. POZ. 1126 Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI):**

NINIEJSZYM OŚWIADCZAM, IŻ PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ W M.BRACISZEWO GM.GNIEZNO DZ. NR 7, 16 ZOSTAŁ SPORZĄDZONY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ I JEST KOMPLETNY Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUŻYĆ.

AUTOR OPRACOWANIA:

KRZYSZTOF KANONICZAK
mgr inż. inżynierii środowiska
specjalność: instalacje i sieci sanitarne
upr. Wz. 604/88/20W
upr. proj. 337/PW/13 338/PW/93
Gzłonek WKPMS/1959/01



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-TYR-9ML-9CN *

Pan Krzysztof Kanoniczak o numerze ewidencyjnym WKP/IS/1959/01

adres zamieszkania ul. Surowieckiego 42, 62-200 Gniezno

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-01-01 do 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-11-21 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

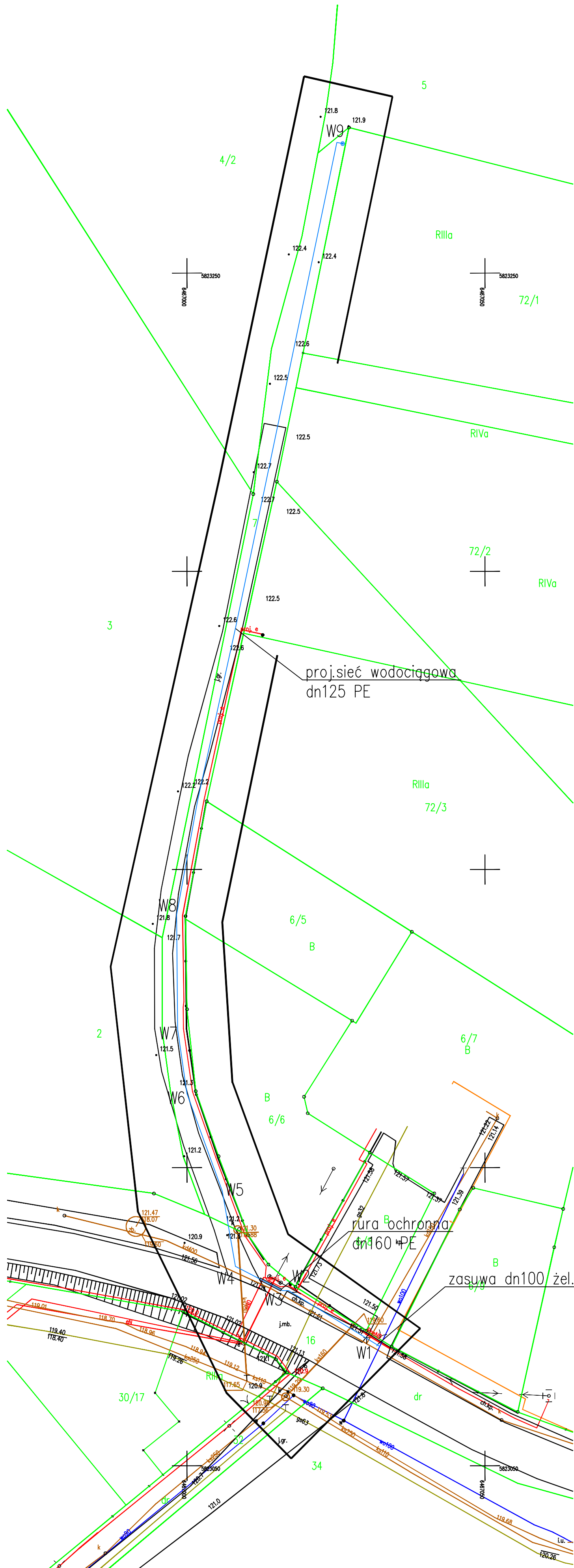
(Zgodnie z art. 78¹ K.c.):

§ 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.pib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.





MAPA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne
zgłoszonej pracy geodezyjnej

GK.U.6640.457.2023

Nazwa miejscowości

Braciszewo

Jednostka ewidencyjna

identyfikator
nazwa

300303_2
Gniezno-gmina

Obręb ewidencyjny

identyfikator
nazwa

0001, Ark. 1, dz. 7
Braciszewo

Skala mapy

1:500

Nazwa układu

prostokątnych

2000_18

współrzędnych

Układ wysokości

PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie granic obszaru, który był
przedmiotem aktualizacji

Informacja o służebnościach
gruntowych mających wpływ na
zagospodarowanie gruntów,
zlokalizowanych w granicach
projektowej inwestycji.

Wykonanie niniejszej mapy nie było
poprzedzone ustaleniami dotyczącymi
ewentualnej służebności gruntowych
obciążających grunty położone w granicach
projektowanej inwestycji i budowlanej

Data opracowania mapy

13.02.2023 r.

Sekcja: 6.180.16.10.3.2, 10.3.4

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

USŁUGI GEODEZYJNE
"GEODETA"
Krzysztof Grykałowski
62-200 Gniezno, Łulkowo 7J
P 604 505 988
NIP 7841029135, Regon 630833399

nazwa/imię i nazwisko wykonawcy
podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Krzysztof Grykałowski
geodeta uprawniony nr 18721
Łulkowo 7J, P 604 505 988
62-200 Gniezno

imię i nazwisko geodety uprawnionego,
nr uprawnień i podpis geodety, który opracował mapę

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w
wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany.
Jednocześnie in formuję, że jestem świadomy
odpowiedzialności
karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Identyfikator zgłoszenia pracy
geodezyjnej

GK.U.6640.457.2023

Organ służby geodezyjnej,
który
otrzymał zgłoszenie

Starosta Gnieźnieński

Wykonawca prac
geodezyjnych

Krzysztof Grykałowski

Nr oraz data sporządzenia
dokumentu zawierającego
wynik
pozytywnej weryfikacji

Protokół weryfikacji
Nr 1
P.3003.2023.487
z dnia 20.02.2023

Imię i nazwisko oraz nr
uprawnień
zawodowych kierownika prac

Krzysztof Grykałowski
Nr 18721 zakres 1

Projekt sieci wodociągowej
Luty 2023r.

Lokalizacja

m.Braciszewo, gm. Gniezno
dz.nr 7, 16

Inwestor

Gmina Gniezno, 62-200 Gniezno,
Al. Reymonta 9/11

Nazwa
rysunku

Mapa zagospodarowania terenu

Projektował

Krzysztof Kanoniczak

Podpis

Nr uprawnień

337/PW/93

Skala:

1:500

Nr rys.

1

Poltech - Krzysztof Kanoniczak
62-200 Gniezno, ul. Surowieckiego 42

ZAŁĄCZNIKI:

Uzgodnienia, warunki techniczne, decyzje,...

ZAMIERZENIE	Budowa sieci wodociągowej
ADRES	m. Braciszewo, gm. Gniezno, dz. nr 7 ark.1 Jednostka ewidencyjna: 300303_2; Obręb ewidencyjny: 0001;
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	 XXVI
INWESTOR	Gmina Gniezno 62-200 Gniezno Al. Reymonta 9/11
OPRACOWAŁ:	POLTECH Krzysztof Kanoniczak 62-200 Gniezno, ul. Surowieckiego 42, tel.506 155 625, k.kanoniczak@wp.pl KRZYSZTOF KANONICZAK mgr inż. inżynierii środowiska specjalność: instalacje i sieci sanitarne upr. bud. 604/C9/PW/ upr. proj. 337/PW/13 338/PW/93 Członek WKPMŚ/1959/01
ZAKRES	Sieć wodociągowa DN125PE

Lipiec, 2023r.

SPIS TREŚCI

1. Strona tytułowa	1 str.
2. Spis treści	2 str.
3. Warunki techniczne	3 str.
4. Protokół ZUD	6 str.
5. Weryfikacja protokołu ZUD	12 str.
6. Decyzja WZDW	15 str.
7. Uzgodnienie Gmina Gniezno	18 str.
8. Decyzja celu publicznego	21 str.



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gnieźnie Spółka z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 28, 62-200 Gniezno
Biuro Zarządu, Sekretariat tel. 61 424-59-10, fax. 61 426-30-87
KRS 0000201855 Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu,
IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
NIP: 784-00-03-346, BDO: 000023605, Wysokość kapitału: 37.381.700,00 zł
www.pwikgniezno.com.pl, e-mail: sekretariat@pwikgniezno.com.pl

Gniezno, dnia 23.01.2023r.

TT0.415.41.2023

**Gmina Gniezno
Al. Reymonta 9-11
62-200 Gniezno**

WARUNKI TECHNICZNE Nr 6/SW/TT/2023

Budowy sieci wodociągowej

W odpowiedzi na wniosek z dnia 19.01.2023 r., (data wpływu do PWiK: 19.01.2023r.) podajemy warunki techniczne budowy sieci wodociągowej w m. Braciszewo:

Lokalizacja przedsięwzięcia: gm. Gniezno, m. Braciszewo, działka numer 7, 16 i 32, ark. 1.

Miejsce włączenia: m. Braciszewo, sieć wodociągowa PVC, DN 110 mm w drodze o numerze działki 16, ark. 1.

Sposób włączenia: włączenie wykonać przy pomocy trójnika ŻE 100/100 mm wraz z zasuwą odcinającą ŻE 100 mm.

Parametry sieci: projektowaną sieć wykonać z rur PE 100 RC, PN 16, SDR 11, DN 125 x 11,4 mm. Na sieci należy zaprojektować hydranty p. poż. DN 80 mm wraz z zasuwami odcinającymi.

Zaprojektowanie i wykonanie sieci wodociągowej musi być zgodne z warunkami technicznymi wykonania, zgodnymi z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” wraz z ewentualnymi późniejszymi zmianami oraz obowiązującymi przepisami szczegółowymi i normami.

W okresie jednego miesiąca od daty wystawienia niniejszych warunków technicznych, Inwestor może zgłaszać do nich uwagi. Brak uwag uważa się za akceptację warunków technicznych.

ETAP PROJEKTOWY

1. W oparciu o w/w dane należy wykonać projekt techniczny sieci wodociągowej. Wykonawcą projektu technicznego może być wyłącznie osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia projektowe.
2. Projekt winien zawierać wszelkie decyzje, uzgodnienia, zgody, wynikające z przepisów szczególnych, a także opis techniczny i część rysunkową, niezbędne do wykonania sieci.
3. Przebieg trasy projektowanej sieci wodociągowej uzgodniony musi zostać przez Zespół Uzgadniania Dokumentacji przy właściwym Starostwie Powiatowym.
4. Przebieg trasy projektowanej sieci wodociągowej uzgodniony musi zostać przez zarządców dróg, przez które przechodzić będzie sieć. W związku z powyższym Inwestor winien wystąpić do zarządców dróg z wnioskiem o wydanie decyzji na lokalizację w pasie drogowym urządzenia infrastruktury podziemnej.
5. W przypadku przechodzenia sieci przez działki nie będące własnością Inwestora (za wyjątkiem działek stanowiących pasy drogowe dróg publicznych), Inwestor zobowiązany jest do ustanowienia notarialnej służebności, polegającej na prawie budowy i eksploatacji sieci w działkach stanowiących własność osób

trzecich. Dokument potwierdzający uzyskanie takiej służebności należy załączyć do projektu sieci przed jego uzgodnieniem w PWiK.

6. Po załatwieniu w/w spraw należy przedłożyć minimum pięć egzemplarzy dokumentacji technicznej sieci do uzgodnienia w tut. Przedsiębiorstwie, z których jeden egzemplarz pozostaje w aktach PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie.

ETAP WYKONAWCZY, POWYKONAWCZY ORAZ ODBIÓR SIECI

1. Przed przystąpieniem do zamierzonych robót Inwestor zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę we właściwym organie administracji architektoniczno-budowlanej.
2. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do zarządcy drogi z wnioskiem o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego oraz umieszczenie urządzenia infrastruktury podziemnej w pasie drogowym.
3. Inwestor wykonujący sieć wodociągową zobowiązany jest do bezwzględnego powiadomienia PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie o terminie rozpoczęcia prac, przed ich rozpoczęciem.
4. Wykonawca sieci winien posiadać niezbędne uprawnienia budowlane.
5. Wszystkie materiały użyte do budowy sieci wodociągowej posiadać muszą stosowne certyfikaty i aprobaty techniczne.
6. Celem ustalenia głębokości istniejących urządzeń podziemnych, należy wykonać przekopy próbne.
7. **Włączenie w istniejącą sieć wodociągową wykonane może zostać wyłącznie przez PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie.**
8. Podstawą wykonania włączenia w istniejącą sieć wodociągową jest podpisanie z PWiK „Umowy o wykonanie przyłączenia do sieci wodociągowej”. Przed podpisaniem umowy Inwestor winien uzgodnić w Wydziale Technicznym i Obsługi Odbiorcy PWiK (tel.: 61-424-59-17) termin wykonania włączenia. Druk „Umowy o wykonanie przyłączenia do sieci wodociągowej” stanowi załącznik do niniejszych warunków technicznych. Umowę tę należy podpisać przed rozpoczęciem prac związanych z włączeniem do sieci.
9. Na dzień podpisywania „Umowy o wykonanie przyłączenia do sieci wodociągowej” Inwestor winien dostarczyć pracownikowi Wydziału Technicznego i Obsługi Odbiorcy następujące dokumenty:
 - kopię prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę,
 - kopię decyzji na zajęcie pasa drogowego oraz umieszczenie urządzenia infrastruktury podziemnej w pasie drogowym, wydaną przez zarządcę drogi,
 - dokument poświadczający uzyskanie służebności, polegającej na prawie budowy i eksploatacji sieci w działkach nie będących własnością Inwestora.
10. Na dzień wykonywania przez PWiK włączenia w istniejącą sieć, Inwestor winien posiadać:
 - wykonany wykop, umożliwiający pracownikom PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie dokonanie włączenia nowobudowanej sieci w istniejącą sieć wodociągową,
 - kopię stosownych certyfikatów i aprobat technicznych na wszystkie użyte materiały,W przypadku niespełnienia przez Inwestora wymogów określonych w pkt. 10 niniejszych warunków technicznych, PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie odstąpi od wykonania włączenia w sieć, a następnie obciąży Inwestora kosztami (zgodnie z cennikiem PWiK) wynikającymi z konieczności przyjazdu pracowników na miejsce budowy.
11. Inwestor zobowiązany jest do ułożenia 30 cm ponad siecią (na całej jej długości) niebieskiej taśmy lokalizacyjnej z metalową wkładką, umożliwiającą późniejszą lokalizację sieci. Końce wkładki oraz taśmy należy połączyć, z obu stron, z metalowymi obudowami lub trzpieniami zasuw. Dopuszcza się zastosowanie oddzielnie taśmy oraz drutu miedzianego (min. 1,5 mm²). W takim przypadku taśmę należy ułożyć 30 cm nad rurociągiem, a drut 5 cm nad rurociągiem. Drut należy połączyć w sposób analogiczny do opisanej powyżej metalowej wkładki taśmy lokalizacyjnej.
12. Inwestor zobowiązany jest do zgłoszenia z minimum 3-dniowym wyprzedzeniem wykonywanej sieci wodociągowej do odbioru technicznego. **Odbioru dokonuje pracownik Wydziału Technicznego i Obsługi Odbiorcy PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie (tel.: 61-424-59-36).**
Odbiór techniczny składać się będzie z dwóch etapów:
 - etap pierwszy – oględziny **w stanie odkrytym** wykonanej sieci. Na okoliczność wykonanych oględzin sieci, pracownik PWiK sporządzi notatkę służbową określającą prawidłowość lub nieprawidłowość wykonanych prac. W notatce tej opisane zostaną również dalsze czynności, konieczne do przeprowadzenia przez Inwestora, w celu uzyskania ostatecznego odbioru technicznego sieci. W chwili dokonywania oględzin sieć musi być wykonana w całości. Dopuszcza się wykonywanie odbiorów częściowych, na zasadach ustalonych z PWiK.

- etap drugi – przygotowanie przez pracownika PWiK protokołu odbioru technicznego sieci oraz podpisanie protokołu przez pracownika PWiK i Inwestora.
13. W celu przygotowania przez pracownika PWiK protokołu odbioru technicznego sieci, Inwestor zobowiązany jest do dostarczenia do PWiK w ciągu 30 dni od daty oględzin sieci:
- geodezyjnej inwentaryzacji wykonanej sieci (mapy zasadniczej oraz szkicu połowego z zaznaczonymi długościami i głębokości wszystkich elementów sieci oraz średnicą rurociągów),
 - dokumentu potwierdzającego wynik bakteriologicznego badania próbki pobranej z nowobudowanej sieci, stwierdzającego możliwość spożywania wody przez ludzi,
 - protokołu odbioru pasa drogowego po zakończeniu robót, wydanego przez zarządcę drogi (jeżeli wykonanie sieci wymagało zajęcia pasa drogowego),
 - kopii stosownych certyfikatów i aprobat technicznych na wszystkie użyte do budowy sieci materiały.
- Warunkiem sporządzenia protokołu odbioru technicznego sieci będzie ponadto pozytywna opinia pracownika PWiK dokonującego oględzin sieci, zawarta w notatce służbowej sporządzonej w trakcie oględzin. W przypadku stwierdzenia w trakcie oględzin nieprawidłowości w wykonaniu sieci, w celu uzyskania odbioru technicznego sieci, Inwestor winien dokonać usunięcia wszelkich nieprawidłowości. Niedostarczenie w terminie 30 dni od daty oględzin sieci dokumentów wymaganych do odbioru technicznego sieci lub nieusunięcie nieprawidłowości stwierdzonych w trakcie oględzin sieci, może skutkować odcięciem dostawy wody przez PWiK, do czasu dostarczenia dokumentów lub usunięcia nieprawidłowości oraz podpisania przez Inwestora protokołu odbioru technicznego.
14. Z chwilą podpisania protokołu odbioru technicznego sieci, Inwestor zobowiązuje się do udzielenia **36 miesięcy gwarancji** na wykonywaną sieć.
15. Odebrana sieć zostanie przejęta do eksploatacji przez PWiK.
16. **Zabrania się pobierania wody z sieci (za wyjątkiem poboru próbki do badania oraz płukania sieci przed jej pobraniem) przed uzyskaniem wyniku bakteriologicznego badania wody stwierdzającego możliwość spożywania wody przez ludzi, a także przed uzyskaniem odbioru technicznego sieci.**
17. **Za wykonane przez PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie czynności służące podłączeniu do sieci wodociągowej oraz czynności odbiorowe, naliczona zostanie opłata w wysokości określonej w „Umowie o wykonanie przyłączenia do sieci wodociągowej”.**
18. **Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 24 miesięcy od daty ich wystawienia.**

inspektor
ds. sieci wod.-kan.
Rafał Sporakowski

Odpis protokołu z dodatkowej narady koordynacyjnej
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,
przeprowadzonej przez Starostę Gnieźnieńskiego sposobem elektronicznym
w terminie do 2023-05-04

Znak sprawy: GK.Z.6630.74.2023

Wnioskodawca: Projektowanie i Nadzory Maciej Kanoniczak
62-200 GNIEZNO, ul. Surowieckiego 42, Wielkopolskie, Polska

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: JE: Gniezno - gmina, Obr.: 0001, Dz.: 7, 16

Rodzaj i funkcja przewodu: Projekt sieci wodociągowej, rozdzielcza, średnica inna

Informacje uzupełniające:

średnica 125 mm

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Monika Majewska, Dyrektor PZGKKiN

Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i Nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi
1.	DUON Dystrybucja S.A. _____ Waldemar Gaca	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
2.	ENEA Operator S.A.RD Mogilno _____ Przemysław Klimacki	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
3.	ENEA Operator sp. z o.o. _____ Paweł Woroch	pozytywne z uwagami _____ W miejscu skrzyżowania i zbliżenia do kabla energetycznego wykopy należy prowadzić ręcznie. Kabel w wykopie zabezpieczyć, zachować normatywną odległość. Przed przystąpieniem do prac należy zgłosić się na Posterunek Energetyczny z 14- to dniowym wyprzedzeniem.
4.	ENERGA - Operator S.A. RD Słupca _____ Andrzej Siepielski	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
5.	Fiberhost S.A. _____ Brak osoby upoważnionej do reprezentowania spółki na naradach koordynacyjnych	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie

6.	Gmina Kiszkowo _____ Leszek Czubaszek	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
7.	Gmina Łubowo _____ Marta Kalmus	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
8.	Gmina Niechanowo _____ Monika Tomaszewska	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
9.	Hawe Telekom _____ Łukasz Schlichting	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
10.	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk _____ Marek Kuberka	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
11.	Orange Polska _____ Marek Wichłacz	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
12.	Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o. o. Kalisz _____ Waldemar Frankowski	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
13.	PEC Gniezno sp. z o.o. _____ Witold Macioszek	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
14.	PERN S.A. _____ Konrad Kwiatkowski	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
15.	Powiatowy Zarząd Dróg _____ Bartosz Moszczyński	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
16.	PSE S.A. Oddział w Poznaniu _____ Lech Tatarski	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag
17.	PSG Gniezno _____ Andrzej Wojciechowski	pozytywne z uwagami _____ Szczegółową lokalizację (przebieg i głębokość) sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie ręcznych przekopów próbnych, w miejscach zbliżeń/skrzyżowań do sieci gazowej zachować odległości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowej i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 poz. 640), w strefie kontrolowanej nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej, wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ręcznie, w terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do odpowiedniej terytorialnie Gazowni PSG OZG

		<p>w Poznaniu Gazownia w Gnieźnie, ul. Bolesława Chrobrego 24/25, 62-200 Gniezno, e-mail: gazownia.gniezno@psgaz.pl w celu powiadomienia o przystąpieniu do prac.</p> <p>W miejscu skrzyżowania przewiertu z istniejącą siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie w wykopie otwartym.</p>
18.	<p>PWiK Sp. z o.o. Gniezno</p> <p>_____ Jan Kaliski</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>_____ W chwili dokonywania niniejszego uzgodnienia, na przedmiotowym terenie w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie znajduje się stosowna infrastruktura wodociągowa. Projekt techniczny sieci należy uzgodnić w PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie.</p>
19.	<p>RCI Bydgoszcz</p> <p>_____ Bogumił Strzelczyk</p>	<p>nie dotyczy</p> <p>_____ Nie dotyczy</p>
20.	<p>Remondis Aqua Trzemeszno</p> <p>_____ Adam Przychodzki</p>	<p>nie dotyczy</p> <p>_____ Nie dotyczy</p>
21.	<p>Servcom S.A.</p> <p>_____ Arkadiusz Kłosin</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>
22.	<p>STK "Satpol"</p> <p>_____ Jan Kaczkowski</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____ Brak uwag</p>
23.	<p>Stowarzyszenie Osiedlowej Sieci Telewizyjnej "PIEKARY"</p> <p>_____ Piotr Cieślewicz</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____ Brak uwag</p>
24.	<p>System gazociągów tranzytowych 'EUROPOL GAZ'</p> <p>_____ Tomasz Pietrak</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>
25.	<p>UM Gniezno - Referat Dróg Gminnych</p> <p>_____ Katarzyna Kroma</p>	<p>nie dotyczy</p> <p>_____ Nie dotyczy</p>
26.	<p>UPC Polska Sp. z o.o.</p> <p>_____ Paweł Taraska</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____ Brak uwag</p>
27.	<p>Urząd Miasta i Gminy Czarniejewo</p> <p>_____ Eliza Tądrowska</p>	<p>nie dotyczy</p> <p>_____ Nie dotyczy</p>

28.	Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. Brak osoby upoważnionej do reprezentowania spółki na naradach koordynacyjnych	pozytywne bez uwag Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
29.	Zakład Gospodarki Komunalnej Witkowo Magdalena Szkudlarek	nie dotyczy Nie dotyczy
30.	Zakład Usług Komunalnych i Rolniczych Sp. z o.o. Przysieka Anna Antoniak	nie dotyczy Nie dotyczy

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w [art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b](#) ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

- nie złożono****,
- złożono****.

****niewłaściwe skreślić

Podmioty prawidłowo zawiadomione o naradzie, które w niej nie uczestniczyły:

1. Orange Polska
2. Fiberhost S.A. – Brak osoby upoważnionej do reprezentowania spółki na naradach koordynacyjnych
3. WSS S.A. – Brak osoby upoważnionej do reprezentowania spółki na naradach koordynacyjnych
4. Servcom S.A. – Arkadiusz Kłosin
5. Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk – Marek Kuberka
6. PERN S.A. – Konrad Kwiatkowski
7. System gazociągów tranzytowych "EUROPOL GAZ" – Tomasz Pietrak

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczonej za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

Uzgodniono treść protokołu z uczestnikami narady koordynacyjnej.

Z up. Starosty Gnieźnieńskiego

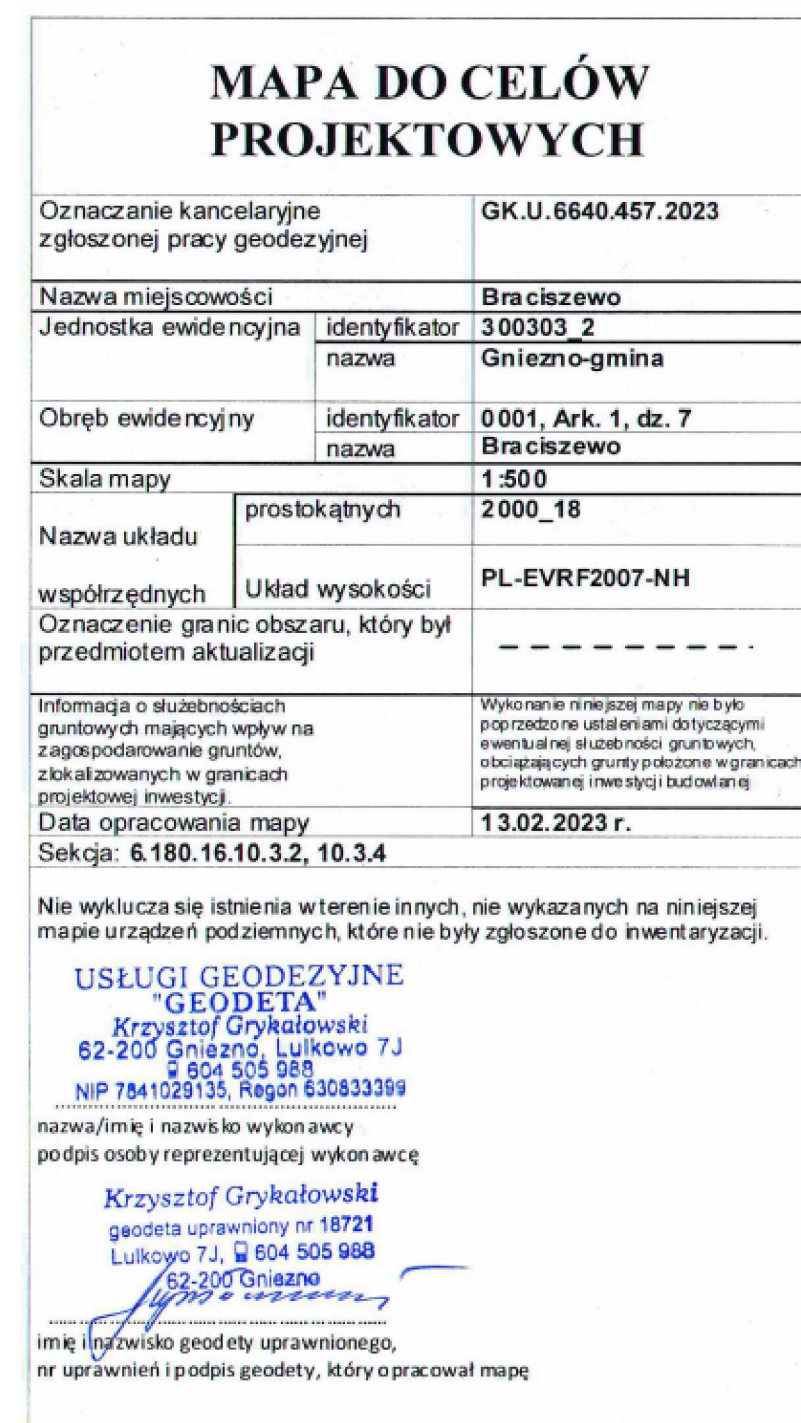
Monika Majewska

Dyrektor Powiatowego Zarządu Geodezji
Kartografii, Katastru i Nieruchomości

.....
Podpis i pieczęć przewodniczącego narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2017.2101 z późn. zm.), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
2. Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdym stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2017.2101 z późn. zm.): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2018.1614 z późn. zm.).



<p>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany.</p> <p>Jednocześnie in formuję, że jestem świadomy odpowiedzialności</p> <p>karnej za złożenie fałszywego oświadczenia</p>	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK. U.6640.457.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Gnieźnieński
Wykonawca prac geodezyjnych	Krzysztof Grykałowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	<p>Protokół weryfikacji</p> <p>Nr 1</p> <p>P.3003.2023.487</p> <p>z dnia 20.02.2023</p>
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	<p>Krzysztof Grykałowski</p> <p>Nr 18721 zakres 1</p>

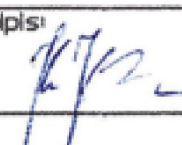
Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej sposobem elektronicznym przez Starostę Gnieźnieńskiego.
Numer sprawy GK.Z.6630.74.2023 Narada zakończona dnia 2023-05-04
Dokument podpisany elektronicznie z up. Starosty Gnieźnieńskiego
przez Monikę Majewską
Podstawa prawna: ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo Geodezyjne i Kartograficzne

Monika Majewska,
Powiat
Gnieźnieński

Elektronicznie podpisany
przez Monika Majewska;
Powiat Gnieźnieński
Data: 2023.05.04 15:48:47
+02'00'

Za zgodność
z oryginałem poświadczam

KRZYSZTOF KANONICZAK
mgr inż. inżynierii środowiska
specjalność: instalacje i sieci sanitarne
upr. bud. 604/69/PW
upr. proj. 337/PW/43 338/PW/93
Członek WKPiS/1959/01

Projekt sieci wodociągowej Luty 2023r.	
Lokalizacja	m.Brąciszewo, gm. Gnieszno dz.nr 7, 16
Inwestor	Gmina Gnieszno, 62-200 Gnieszno, Al. Reymonta 9/11
Nazwa rysunku	Mapa zagospodarowania terenu
Projektował	Krzysztof Kanoniczak
Nr uprawnień	337/PW/93
Podpis	
Skala:	Nr rys.:
1:500	1
Poltech - Krzysztof Kanoniczak 62-200 Gnieszno, ul. Surowieckiego 42	



Elektroniczne Poświadczenie Weryfikacji (EPW)

dcfe95b62a7016f3e65619a3e613568ec1db69b3bdf91c5220a9d2e147dd4fb4

identyfikator weryfikacji

GK.Z.6630.74.2023o.pdf

md5: ecfdefd61d9b3e01d63a288b445ed92b

Nazwa uploadowanego pliku

1.



Integralność:

Zachowana - podpisane dane nie zostały zmodyfikowane od czasu ich elektronicznego uwierzytelnienia



Podpisujący:

Monika Majewska; Powiat Gnieźnieński, Powiat Gnieźnieński



Rodzaj uwierzytelnienia:

Kwalifikowany podpis elektroniczny



Deklarowany czas
złożenia podpisu:

2023-05-04 13:51:47+00:00

2023-07-20 09:27:26+02:00


czas weryfikacji




MADKOM SA (KRS: 0000394954)

Dostawca usług zaufania (art. 3, pkt 19 eIDAS)

Niniejsze poświadczenie w oryginale ma postać elektroniczną. Autentyczność poświadczenia sprawdzisz, podając unikalny identyfikator weryfikacji na <https://WeryfikacjaPodpisu.pl>.

Szczegóły weryfikacji

Plik:  GK.Z.6630.74.2023o.pdf

1. 	Integralność:	Zachowana - podpisane dane nie zostały zmodyfikowane od czasu ich elektronicznego uwierzytelnienia
	Podpisujący:	CN=Monika Majewska; Powiat Gnieźnieński, GN=Monika, SN=Majewska, serialNumber=PNOPL-82100309368, organizationIdentifier=VATPL-7842452551, O=Powiat Gnieźnieński, street=Jana Pawła II 9, 10, postalCode=62-200, L=Gniezno, ST=wielkopolskie, C=PL
	Rodzaj uwierzytelnienia:	Kwalifikowany podpis elektroniczny
	Algorytm funkcji skrótu:	SHA256
	Format podpisu:	PKCS7-B
	Status certyfikatu:	Zweryfikowano pozytywnie
	Deklarowany czas złożenia podpisu:	2023-05-04 13:51:47+00:00
	Okres ważności certyfikatu:	2021-04-02 11:07:15+02:00 - 2024-04-01 11:07:15+02:00 
	Podpisane dane:	Podpisano dokument GK.Z.6630.74.2023o.pdf, rewizja 1 z 1
	Numer seryjny certyfikatu:	104211382950230151743383480696845047633
	Certyfikat został zweryfikowany za pomocą:	OCSP (http://qca-2017.qocsp-certum.com) CRL (http://qca.crl.certum.pl/qca_2017.crl) data aktualizacji listy CRL: 2023-07-20 08:55:00+02:00
	Wystawca certyfikatu:	Certum QCA 2017, Asseco Data Systems S.A. (zaufany)

Certyfikaty

1.1 Nazwa powszechna:

Dane certyfikatu:

Nr seryjny:

Wystawiony przez:

Okres ważności certyfikatu:

Certyfikat został zweryfikowany za pomocą:

Certyfikat znajduje się na liście TSL

Monika Majewska; Powiat Gnieźnieński

CN=Monika Majewska; Powiat Gnieźnieński, GN=Monika, SN=Majewska, serialNumber=PNOPL-82100309368, organizationIdentifier=VATPL-7842452551, O=Powiat Gnieźnieński, street=Jana Pawła II 9, 10, postalCode=62-200, L=Gniezno, ST=wielkopolskie, C=PL

104211382950230151743383480696845047633

Certum QCA 2017, Powiat Gnieźnieński

2021-04-02 11:07:15+02:00 - 2024-04-01 11:07:15+02:00

OCSP (<http://qca-2017.qocsp-certum.com>)

CRL (http://qca.crl.certum.pl/qca_2017.crl)

data aktualizacji listy: 2023-07-20 08:55:00+02:00

NIE

data aktualizacji listy: 2023-07-20 09:00:01+02:00

1.2 Nazwa powszechna:

Dane certyfikatu:

Nr seryjny:

Wystawiony przez:

Okres ważności certyfikatu:

Certyfikat został zweryfikowany za pomocą:

Certyfikat znajduje się na liście TSL

Certum QCA 2017

C=PL, O=Asseco Data Systems S.A., CN=Certum QCA 2017, organizationIdentifier=VATPL-5170359458

710871166242919768730898917567636976287103054975

Narodowe Centrum Certyfikacji, Asseco Data Systems S.A.

2017-03-15 11:17:34+01:00 - 2028-03-16 00:59:59+01:00

CRL (<http://www.nccert.pl/arl/nccert2016.crl>)

data aktualizacji listy: 2023-07-04 13:42:39+02:00

TAK

data aktualizacji listy: 2023-07-20 09:00:01+02:00

1.3 Nazwa powszechna:

Dane certyfikatu:

Nr seryjny:

Wystawiony przez:

Okres ważności certyfikatu:

Certyfikat został zweryfikowany za pomocą:

Certyfikat znajduje się na liście TSL

Narodowe Centrum Certyfikacji

C=PL, O=Narodowy Bank Polski, CN=Narodowe Centrum Certyfikacji, organizationIdentifier=VATPL-5250008198

370927558070677912140887258838452155756220254790

Narodowe Centrum Certyfikacji, Narodowy Bank Polski

2016-12-09 09:52:41+01:00 - 2039-12-10 00:59:59+01:00

CRL (<http://www.nccert.pl/arl/nccert2016.crl>)

data aktualizacji listy: 2023-07-04 13:42:39+02:00

TAK

data aktualizacji listy: 2023-07-20 09:00:01+02:00

POLTECH
Krzysztof Kanoniczak
ul. Surowieckiego 42,
62-200 Gniezno

Dotyczy: uzgodnienia lokalizacji trasy projektowanej sieci wodociągowej w m. Braciszewo.

Wójt Gminy Gniezno po przeprowadzonej analizie wniosku złożonego w dniu 09.05.2023 r., przez **POLTECH Krzysztof Kanoniczak, ul. Surowieckiego 42, 62-200 Gniezno**, uzgadnia lokalizację projektowanej sieci wodociągowej z rur PE DN 125 mm na drodze należącej do gminy Gniezno, oznaczonej w ewidencji gruntów jako **działka nr 7 w m. Braciszewo**.

Przy projektowaniu i wykonawstwie przedmiotowej infrastruktury technicznej należy uwzględnić poniższe warunki i trasę przebiegu uzgodnioną zgodnie z załącznikiem graficznym stanowiącym integralną część niniejszego uzgodnienia:

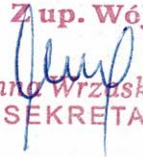
1. W granicach pasa drogowego:

- prace należy wykonać metodą wykopu wąsko-przestrzennego natomiast przejście poprzeczne pod pasem drogowym należy wykonać metodą przewiertu lub przecisku; urządzenie umieścić w rurze ochronnej na głębokości minimum 1,2 m poniżej niwelety drogi (od górnej powierzchni rury osłonowej) oraz zgodnie z polskimi normami; rurę ochronną ułożyć na całej szerokości pasa drogowego,
- warstwy podłoża usunięte w celu ułożenia ww. infrastruktury technicznej należy odtworzyć przy użyciu materiału piaszczysto-żwirowego i odpowiednio zagęścić,
- miejsce wykopów w drodze gminnej o nawierzchni gruntowej po zakończeniu robót należy otworzyć na całą szerokość nawierzchni jezdni przy użyciu tłucznia kamiennego gr. 15 cm, (frakcji 0-31,5 mm -kruszywo twarde),
- zapewnić właściwe zagęszczenie gruntu i wyprofilowanie nawierzchni (wymagany wskaźnik zagęszczenia gruntu wynosi 0,98),
- urządzenie należy umieścić w taki sposób, aby zapobiec powstaniu kolizji sytuacyjno-wysokościowej z istniejącą infrastrukturą techniczną,
- roboty wykonać przy zajęciu jezdni w jak najmniejszym stopniu i powodowania utrudnień w ruchu na drodze oraz przy zapewnieniu odpowiednich warunków bezpieczeństwa w stosunku do uczestników ruchu,
- zapewnić oznakowanie oraz zabezpieczenie prowadzonych robót,
- po zakończeniu robót należy odtworzyć pas drogowy do stanu pierwotnego, zagęścić zajęty obszar i obsiać trawą,
- koszty odtworzenia pasa drogowego ponosi Inwestor przedsięwzięcia.

2. Wszelkie odkształcenia w miejscu robót w ciągu 24 miesięcy od zakończenia prac będą usuwane na koszt inwestora robót.
3. Uzgodnić z właścicielem urządzeń podziemnych przebieg projektowanej infrastruktury technicznej.
4. Za ewentualną kolizję z urządzeniami obcymi, znajdującymi się w pasie drogowym, przebiegającymi na trasie umieszczenia projektowanego urządzenia odpowiada Inwestor, który na swój koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia tych urządzeń.
5. Prace należy wykonać zgodnie z polskimi normami i przepisami szczegółowymi. Zachować normatywne odległości w pionie i poziomie od urządzeń podziemnych.
6. Zabrania się lokalizowania obiektów wyniesionych ponad nawierzchnię jezdni.
7. **Na 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca/Właściciel urządzeń infrastruktury technicznej zobowiązany jest wystąpić z wnioskiem do Wójta Gminy Gniezno o wydanie decyzji na zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej w pasie drogowym** (za zajęcie pasa drogowego i umieszczenie w nim urządzeń nie związanych z funkcjonowaniem dróg pobiera się opłaty zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1693 i 1768)).
8. W okresie **od grudnia do końca lutego** obowiązuje zakaz prowadzenia robót w pasie drogowym.

Zgodnie z Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2021 r., poz. 2351) niniejsze uzgodnienie jest równoznaczne z prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane dla w/w działki w zakresie i na warunkach ustalonych w uzgodnieniu.

Wójt Gminy Gniezno

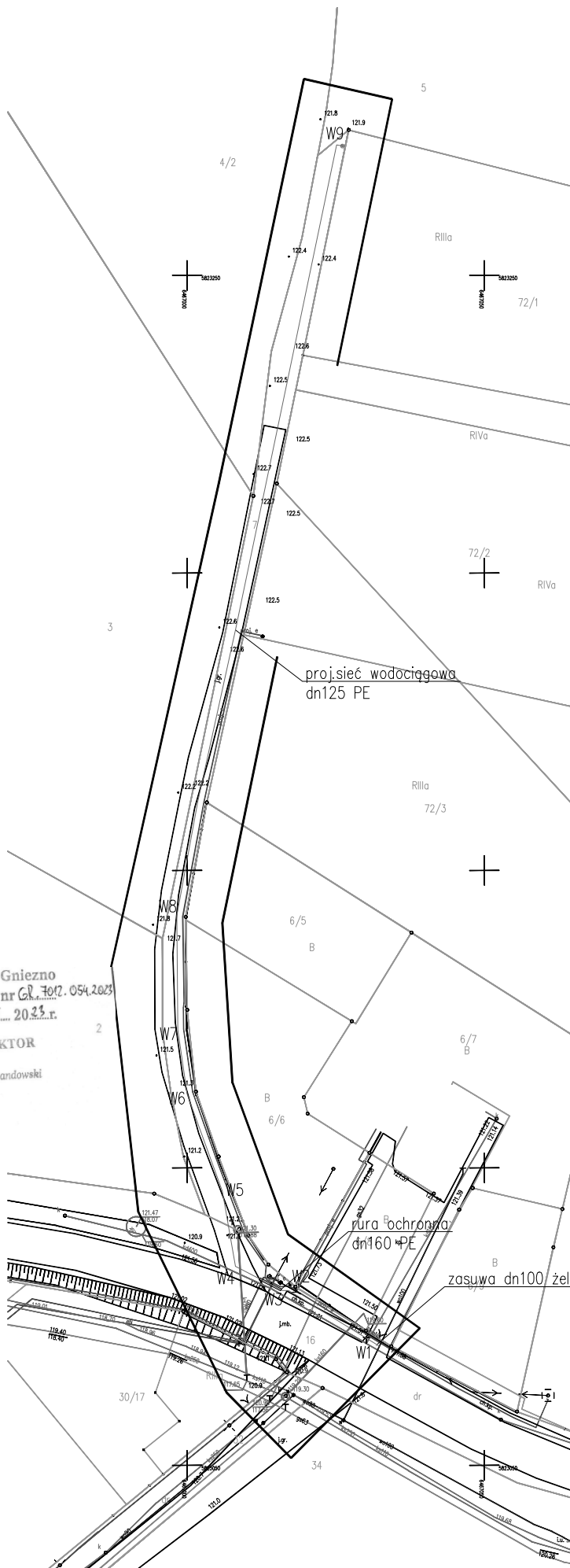
Z up. Wójta

Hanna Wrzaskowska
SEKRETARZ

Załącznik:

1. Plan sytuacyjny z przedstawioną lokalizacją przyłącza – 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa. (Sprawę prowadzi: Przemysław Lewandowski tel. 61 424-57-52)



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej	GK.U.6640.457.2023
Nazwa miejscowości	Braciszewo
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 300303_2 nazwa Gniezno-gmina
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0001, Ark. 1, dz. 7 nazwa Braciszewo
Skala mapy	1:500
Nazwa układu	prostokątnych 2000_18
współrzędnych	Układ wysokości PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Informacja o skutkach na gruntach mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, z których w granicach projektowej inwestycji	Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnej składowości gruntów, odcinających grunty wydzielone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej
Data opracowania mapy	13.02.2023 r.
Sekcja	6.180.16.10.3.2, 10.3.4
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.	
USŁUGI GEODEZYJNE "GEODETA" Krzysztof Grykałowski 62-200 Gniezno, Łukowa 7J 504 505 988 NIP 7841029135, REGON 630833359 nazwa/imię i nazwisko wykonawcy podpis osoby reprezentującej wykonawcę Krzysztof Grykałowski geodeta uprawniający nr 18721 Łukowa 7J, 62-200 Gniezno imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień i podpis geodety, który opracował mapę	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie in formuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.U.6640.457.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Gnieźnieński
Wykonawca prac geodezyjnych	Krzysztof Grykałowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr 1 P.3003.2023.487 z dnia 20.02.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Krzysztof Grykałowski Nr 18721 zakres 1

Urząd Gminy Gniezno
Załącznik do pisma nr GR.7012.054.2023
Dnia 25.05.2023 r.

PODINSPEKTOR
Przemysław Lewandowski

Projekt sieci wodociągowej Luty 2023r.	
Lokalizacja	m.Braciszewo, gm. Gniezno dz.nr 7, 16
Inwestor	Gmina Gniezno, 62-200 Gniezno, Al. Reymonta 9/11
Nazwa rysunku	Mapa zagospodarowania terenu
Projektant	Krzysztof Kanonczak
Nr uprawnień	337/PV/93
Skala	Nr rysunku 1
1:500	Politech. Krzysztof Kanonczak 62-200 Gniezno, ul. Surowieckiego 42

DECYZJA NR 13/2023

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 2 pkt 5, art. 4 ust. 2 pkt 1, art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. 2023 poz. 977), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2023 poz. 775), art. 6 pkt. 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. 2021 poz. 1899 ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164, poz. 1589), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22 lutego 2023 r., **Gminy Gniezno**, reprezentowanej przez **POLTECH Krzysztof Kanoniczak**, ul. Surowieckiego 42, 62-200 Gniezno, w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego na działce o nr ewid. 7 oraz na części działek o nr ewid. 16 położonych w obrębie geodezyjnym **Braciszewo**, gmina Gniezno,

USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

polegającą na budowie sieci wodociągowej na działce o nr ewid. 7 oraz na części działek o nr ewid. 16 położonych w obrębie geodezyjnym **Braciszewo**, gmina Gniezno.

1. **Rodzaj zabudowy:**
obiekty infrastruktury technicznej.
2. **Funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu:**
budowa sieci wodociągowej.
3. **Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego:**
 - 1) zakres inwestycji: budowa sieci wodociągowej dn 125 PE, długość: do 250,0 m;
 - 2) warunki techniczne realizacji inwestycji zgodnie z warunkami przyłączenia do sieci wydanymi przez gestora sieci oraz warunkami technicznymi i uzgodnieniami wydanymi przez gestorów sieci przebiegających przez teren inwestycji;
 - 3) lokalizacja sieci w pasach drogowych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1693 ze zm.) i przepisami szczególnymi, natomiast szczegółową lokalizację sieci należy uzgodnić z zarządcą drogi;
 - 4) przy projektowaniu inwestycji należy zachować obowiązujące przepisy prawa budowlanego – ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 ze zm.).
4. **Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:**
 - 1) nakaz zastosowania takich rozwiązań organizacyjnych i technologicznych, które spowodują, że faza budowy przedsięwzięcia, w tym zakresie wprowadzania gazów lub pyłów do powietrza oraz emisji hałasu, nie spowoduje przekroczenia standardów jakości poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny;
 - 2) nakaz zastosowania, na etapie budowy i eksploatacji, rozwiązań chroniących środowisko w zakresie gospodarki odpadami, ochrony gleby oraz wód powierzchniowych i podziemnych.

5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- na przedmiotowym terenie nie występują obiekty objęte tymi ustaleniami.

6. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:

- 1) inwestycję należy wykonać zgodnie z warunkami przyłączenia do sieci wydanymi przez gestora sieci;
- 2) należy wykluczyć ewentualne kolizje z infrastrukturą podziemną oraz zachować normatywne odległości od istniejącego uzbrojenia;
- 3) wszelkie kolizje z nadziemnymi oraz podziemnymi urządzeniami i sieciami należy usunąć w uzgodnieniu z ich zarządcą;
- 4) wszelkie prace na terenach zmeliorowanych należy uzgodnić z miejscową spółką wodną, w przypadku, kiedy uszkodzenie urządzeń drenarskich zostało spowodowane przez inwestora, zobowiązany jest on do ich naprawy na własny koszt;
- 5) obszar planowanej inwestycji zlokalizowany na działce nr 16, położonej w obrębie ewidencyjnym Braciszewo, gmina Gniezno, jest częściowo zdrenowany. W związku z powyższym Inwestor zobowiązany jest wykonać inwestycję w sposób zapewniający zachowanie sprawności użytkowej ww. urządzeń – w przypadku ich uszkodzenia, przebudować celem zapewnienia swobodnego przepływu wód. Należy zapewnić dostęp do urządzeń wodnych w celu ich konserwacji.

7. Ustalenia wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich:

- 1) projektowane obiekty winny spełniać wymogi określone w art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane;
- 2) inwestycja nie może ograniczyć dostępu osób trzecich do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi;
- 3) wszelkie uciążliwości związane z inwestycją muszą zamknąć się w obrębie przedmiotowego terenu objętego decyzją.

8. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, w tym terenów górniczych, a także narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych:
nie ustala się.

9. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

granice terenu objętego decyzją wyznaczono na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Gniezno, dnia 22 lutego 2023 r., wpłynął wniosek Gminy Gniezno, reprezentowanej przez POLTECH Krzysztof Kanoniczak, ul. Surowieckiego 42, 62-200 Gniezno, w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci wodociągowej na działce o nr ewid. 7 oraz na części działek o nr ewid. 16 położonych w obrębie geodezyjnym Braciszewo, gmina Gniezno.

Gmina Gniezno nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla przedmiotowego terenu, stąd potrzeba prowadzenia niniejszej sprawy w oparciu o przepisy art. 50 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Zgodnie z art. 53 ust. 1 ww. ustawy o wszczęciu postępowania w niniejszej sprawie strony zostały zawiadomione w drodze obwieszczenia oraz w sposób zwyczajowo przyjęty. Inwestor oraz właściciele i użytkownicy wieczystości nieruchomości, na których będzie lokalizowana inwestycja, o przedmiotowym fakcie zostali powiadomieni pisemnie.

W oparciu o przepisy art. 53 ust. 3 ww. ustawy dokonano analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu wynikających z przepisów odrębnych oraz stanu faktycznego i prawnego terenu na którym przewiduje się realizację inwestycji i ustalono, co następuje:

- teren objęty wnioskiem znajduje się na obszarze nieobjętym obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, wobec czego zmianę sposobu jego zagospodarowania należało ustalić w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
- przedmiotową inwestycję należy zaliczyć do inwestycji celu publicznego na podstawie art. 6 pkt 3 ustawy o gospodarce nieruchomościami,
- zgodnie z ewidencją gruntów i budynków teren objęty decyzją stanowi użytek dr,
- nie stwierdzono sprzeczności wnioskowanej inwestycji z przepisami odrębnymi.

Niniejsza decyzja została wydana po uzgodnieniach przeprowadzonych zgodnie z art. 53 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 53 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w toku postępowania projekt decyzji w przedmiotowej sprawie został uzgodniony z następującymi instytucjami:

- Starostwem Powiatowym w Gnieźnie – Wydział Środowiska, Leśnictwa i Rolnictwa pismem nr SLR.6123.2.54.2023 z dnia 14.04.2023 r.,
- Zarządem Zlewni w Poznaniu pismem nr PO.ZPU.4.521.1056.2023.JS z dnia 20.04.2023 r.,
- Wielkopolskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Poznaniu w trybie art. 53 ust. 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Powyższe instytucje uzgodniły pozytywnie przedmiotową inwestycję.

Stosownie do art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. 2023 r. poz. 775) przed wydaniem decyzji umożliwiono Stronom wypowiedzenie co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych uwag. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od jej doręczenia.

W trakcie biegu ww. terminu do wniesienia odwołania istnieje możliwość zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Podmiotowi, który wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji przysługuje prawo do wniesienia żądania do Wojewody Wielkopolskiego o wymierzenie organowi kary pieniężnej, w przypadku nie wydania decyzji w terminie 65 dni od dnia złożenia wniosku. Żądanie wnosi się za pośrednictwem organu wydającego decyzję. Do powyższego terminu nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa do dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu.

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich, nie jest równoznaczna z prawem zabudowy.



Z up. Wójtowa decyzja stała się ostateczna

Hanna Wrzaskowska
SEKRETARZ
dnia 18.07.2023
miejscowość, dnia 31.07.2023

Projekt decyzji został sporządzony przez mgr Radosława Milczarka, spełniającego warunek art. 5 pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym

INSPEKTOR

Mariusz Rojewski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania wg rozdzielnika
3. a/a

