

**OPINIA NR 349/13**  
**uzgodnienia dokumentacji projektowej**

Przedmiot uzgodnienia: sieć wodociągowa  
Położenie: Przeclaw, działki nr 2/114, 2/131, 2/179, 2/180, 5/11, 5/12, 5/13, 5/85, 5/87, 33/9, 84, 304/1, 304/5 + 304/9  
Ustowo, działki nr 44, 52/28, 52/51, 52/62, 53  
Inwestor: Gmina Kołbaskowo  
Adres: 72-001 Kołbaskowo 106  
Zlecenie z dnia: 2013-04-26  
Data wpł. zlecenia do ZUDP: 2013-04-26

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287) oraz § 11 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 38, poz. 455) opiniuję pozytywnie lokalizację: sieci wodociągowej na działkach nr 2/114, 2/131, 2/179, 2/180, 5/11, 5/12, 5/13, 5/85, 5/87, 33/9, 84, 304/1, 304/5 + 304/9 (obwód Przeclaw), 44, 52/28, 52/51, 52/62, 53 (obwód Ustowo), działki położone w gminie Kołbaskowo.

Inwestor nie przedłożył w ZUDP decyzji o warunkach zabudowy bądź wypisu i wyrys z planu zagospodarowania przestrzennego dla objętego wnioskiem terenu.

Konsultanci ZUDP, przedstawiciele branż, zaopiniowali projekt z następującymi uwagami:

- I. ENEA Operator Sp. z o.o., Rejon Energetyczny Szczecin – uzgodniono z uwagami:
  1. Zbliżenia, skrzyżowania z sieciami energetycznymi zabezpieczyć i wykonać zgodnie z obowiązującymi normami PN-76/E-05125 i PN-E-05100-1/98.
  2. Przy zbliżeniu, kolizji z kablami energetycznymi, prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem dużej ostrożności – kable zabezpieczyć zgodnie z PN-76/E-05125.
  3. Przed rozpoczęciem prac należy ponownie sprawdzić w Rejonie Szczecin aktualny przebieg sieci energetycznych będących w zarządzie ENEA Operator Sp. z o.o., następnie wykonać przekopy próbne w celu ustalenia zgodności przebiegu sieci naniesionych na mapach ze stanem faktycznym.
  4. Na 3 dni przed rozpoczęciem prac ziemnych należy zawiadomić RE Szczecin.
  5. Uzgodniono w zakresie sieci energetycznych do 15 kV włącznie.
  6. W przypadku, gdy na obszarze objętym opracowaniem występują sieci o napięciu wyższym niż 15 kV, należy uzgodnić plansze koordynacyjną z odpowiednimi instytucjami zarządzającymi tymi sieciami.
  7. W przypadku zmiany przeznaczenia terenów, przez które przebiegają istniejące linie napowietrzne 0,4 kV i 15 kV, należy dostosować obostrzenia ww. linii zgodnie z normą PN-E-05100-1/98 do nowego układu funkcjonalnego terenu.
- II. Telekomunikacja Polska SA, Pion Technicznej Obsługi Klienta w Szczecinie – uzgodniono z uwagami:
  1. Przekazać plac budowy z TP SA Obszar Telekomunikacji w Szczecinie. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TP SA prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
  2. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami TP SA zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
  3. Przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury TP SA, metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika TP SA.
  4. Przed zasypianiem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami TP SA, zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.
  5. Nie ujawnione na planszach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami TP SA, można usunąć po uzyskaniu zgody TP SA, na wyłączny koszt Inwestora.
  6. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawione na wyłączny koszt Inwestora.
  7. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do TP SA, celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej TP SA.

III. Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Szczecinie – uzgodniono z uwagami:

1. Skrzyżowania z siecią gazową wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz. U. z 2001 r. Nr 97, poz. 1055). Rozpoczęcie prac zgłosić w ZG Szczecin.

IV. Netia SA, uzgadnia się z następującymi uwagami:

1. Przed przystąpieniem do robót uzgodnić z Netia SA harmonogram prac oraz zgłosić pisemnie (z 14-dniowym wyprzedzeniem) zamiar rozpoczęcia prac na adres:  
Netia SA, Dział Utrzymania Usług, ul. Cieszkowskiego 18, 62-020 Swarzędz,  
tel. +48 22 352 66 10, fax +48 22 352 66 50, e-mail: nadzory@netia.pl
2. Prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia SA (mniej niż 2 m) należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością, z wykluczeniem użycia sprzętu mechanicznego oraz pod nadzorem przedstawicieli Netia SA (usługa płatna).
3. Urządzenie telekomunikacyjne należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z normami.
4. W przypadku uszkodzenia w trakcie robót sieci telekomunikacyjnych Netia SA Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie operatora, tel. +48 22 711 71 71 (czynny 24 h).
5. Koszt wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netia SA powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca.
6. Netia SA zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu Telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia SA.

Pozostali konsultanci biorący udział w posiedzeniach zespołu zaopiniowali projekt bez uwag.

W ustalonym przez przewodniczącego terminie posiedzenia zespołu nie wziął udziału przedstawiciel gminy Kołbaskowo.

Projekt uzgadnia się pod warunkiem indywidualnego uzyskania uzgodnienia z zarządcą działki drogowej nr 33/9 (Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Szczecinie, ul. Bohaterów Warszawy 33).

W przypadku kolizji projektowanej sieci z istniejącym drzewostanem zgodę na wycinkę drzew uzyskać od właściwego organu.

Wszystkie punkty osnowy geodezyjnej wyszczególnione w klauzuli informacyjnej wtórnika podlegają ochronie i zgodnie z projektem winny być zabezpieczone na czas trwania budowy lub przeniesione w inne miejsce przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

Niniejsza opinia w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci jest ważna przez 3 lata od dnia wydania.

**PRZEWODNICZĄCY**  
Zespołu Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej

*[Podpis]*  
mgr inż. Tadeusz Łukasiuk