

Police, dnia 2013-10-30

OPINIA NR 904/13
uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: sieć wodociągowa z przyłączami
Położenie: Kołbaskowo, działki nr 99, 113/3, 114/1, 150, 151, 156/2, 160
Inwestor: Gmina Kołbaskowo
Adres: 72-001 Kołbaskowo 106
Zlecenie z dnia: 2013-10-10
Data wpł. zlecenia do ZUDP: 2013-10-10

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 z przyłączami na działkach nr 99, 113/3, 114/1, 150, 151, 156/2, 160, działki położone w miejscowości 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. PSG Sp. z o.o., Oddział w Poznaniu, Zakład 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.
- III. Starostwo Powiatowe w Policach – Wydział Komunikacji, Transportu i Dróg – uzgodniono, w zakresie dróg powiatowych, z uwagami jak w piśmie z dnia 22.02.2010 r. znak KD.JM.2211-28/10.

Pozostali konsultanci biorący udział w posiedzeniach zespołu zaopiniowali projekt bez uwag.
W ustalonym przez przewodniczącego terminie posiedzenia zespołu nie wziął udziału przedstawiciel Telekomunikacji Polskiej SA oraz przedstawiciel Gminy Kołbaskowo.

Projekt uzgadnia się pod warunkiem indywidualnego uzyskania uzgodnienia z zarządcą działki drogowej nr 99 (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. Zniszczenie bądź uszkodzenie znaku geodezyjnego jest wykroczeniem i podlega karze grzywny, na podstawie art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.

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

PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Usług
Geodezyjnych
mgr inż. Tadeusz Lukaszuk

STAROSTA POWIATU POLICKIEGO
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

(nazwa organu uzgadniającego usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu)

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989r.- Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268)uzgodniono usytuowanie projektowanych
uzbrojenia terenu.

niezgodniono z projektem
(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
uzgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestycyjnym należy przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji techniczno-budowlanej.
usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 5 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, a w przypadku o którym mowa w §13 rozporządzenia Ministra Środowiska i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji i dokumentacji terenowej oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 453).

904/13
(sygn. opinii)

Police, 30.10.2023r.

(miejscowość i data)

PRZEWODNICZĄCY
ZESPÓŁU
(organ uzgadniający usytuowanie projektowanych
sieci uzbrojenia terenu-imię, nazwisko, pieczęć, podpis)
przewodniczącego zespołu)

Proj. rura ochronna-przecisk
STAL Ø193,7x5,6mm, L=6,5m

Proj. rura ochronna-przecisk
STAL Ø193,7x5,6mm, L=4m

