

Września, dnia 2011-12-15

NG.6630/ 495/2011

## **Opinia Nr 495/2011**

dotycząca uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu i obiektów

Przedmiot uzgodnienia: **przedłużenie drogi srewisowej**

opis lokalizacji: **Września ul. Objazdowa dz. 3840/14, 3843/1, 3840/26**

gmina: **Września**

Inwestor lub upoważniony przedstawiciel: **Gmina Września  
62-300 Września, ul. Ratuszowa 1**

Nazwa projektanta: **PBS "DIT" Ryszard Przybył**

na wniosek z dnia: **2011-11-15**

znak nr: **495/2011**

Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu nr:

z dnia:

ważna do dnia:

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej stwierdza, że **uzgodniono** usytuowanie w/w projektowanych sieci uzbrojenia terenu i obiektów z zachowaniem n/w uwag oraz zaleceń Zespołu dotyczących warunków w realizacji budowy.

### **Podstawa prawna :**

Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne art.27 ust.2 pkt.1, art.28 ust.1 (Dz. U. Nr 30 poz. 163 z późniejszymi zmianami), Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 38 poz. 455) w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej, Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych z dnia 15 kwietnia 1999 r. Dz. U. Nr 45 poz. 454.

### **Uwagi i zalecenia:**

- Wykonać zgodnie z warunkami technicznymi.
- Uzgodnione usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlegają wytyczeniu, a po ich realizacji inwentaryzacji powykonawczej (przewody podziemne przed ich zasypaniem) przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
- W zbliżeniu z istniejącą siecią uzbrojenia podziemnego wykop należy wykonać ręcznie, a w przypadku wystąpienia kolizji powiadomić przedmiotową branżę w trakcie realizacji inwestycji.
- Zgodę na wejście na teren pasa drogowego oraz w wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinkę drzew należy uzyskać indywidualnie w odpowiednim organie.
- Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje: pozwoleń na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego, pozwoleń na zajęcie pasa drogowego oraz nie zatwierdza projektu pod względem technicznym.
- Wszystkie punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie i winny być zabezpieczone na czas budowy przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego, przed przystąpieniem do realizacji inwestycji. W przypadku narażenia

punktów na uszkodzenie lub trwałe zniszczenie inwestor na własny koszt zleci ich odtworzenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego.

- W przypadku przedłużającego się okresu realizacji inwestycji należy uzyskać informację w ZUDP o aktualności projektu (dotyczy to nowych projektów i zmian zaistniałych na mapach w zasobie geodezyjnym) celem uniknięcia kolizji.

- W przypadku zniszczenia urządzeń melioracyjnych w trakcie prac ziemnych inwestor jest zobowiązany do ich naprawy na własny koszt pod nadzorem pracownika Spółki Wodnej.

- W przypadku awarii urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji odpowiedzialność ponosi właściciel urządzenia

#### **Uwagi i zalecenia przedstawicieli branż /konsultantów/**

1. ENEA Operator Sp. z o.o. Września

Zgodnie z opinią RD Września.

Hubert Zawisłak

2. T.P. S.A. Poznań

Uzgodniono pod warunkiem opracowania dokumentacji technicznej na przebudowę linii OTK oraz kanalizacji teletechnicznej. Dokumentacja podlega uzgodnieniu w T.P. S.A.

Wiesław Szkudlarek

3. Dalkia Września S.A.

bez uwag

Paweł Barylski

4. Netia S.A.

Uzgodniono pismem E/W/11/1935/20 z dnia 23.11.2011 r.

Jacek Kaczmarek

5. WZMiUW Inspektorat Września

bez uwag

Barbara Nizio

6. Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.

1. Przed przystąpieniem do prac należy wykonać próbne przekopy celem ustalenia posadowienia gazociągów.

2. W miejscach zbliżeń z gazociągami zachować normatywną odległość ( Dz.U. Nr 97 z 11 września 2001 r. Poz. 1055 ).

3. Szczegółową uwagę trzeba zwracać na skrzyżowaniu z siecią gazową ( PN-91/M-34501 ) stosując odpowiednie zabezpieczenie przed jej uszkodzeniem ( PN-05125, PN/E-05100 ).

4. Roboty ziemne w pobliżu gazociągów należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.

5. Przed rozpoczęciem robót powiadomić Rozdzielnię Gazu Środa Wlkp. ul. Lipowa 23, tel. i fax. 285-28-21 w celu uniknięcia ewentualnej kolizji oraz nadzorowania prac.

Stefan Białkowski

7. PWiK Sp. z o.o. Września

Zgodnie z uzgodn. nr 105/11/2011 z dn. 16.11.2011 r.

Jadwiga Powroźnik

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w par. 13 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38 poz. 455).

**MAPA Z WKREŚLONYM PROJEKTEM USYTUOWANIA SIECI UZBROJENIA TERENU Z  
KLAUZULĄ ZESPOŁU O UZGODNIENIU STANOWI ZAŁĄCZNIK DO WYDANEJ OPINII**

Nie podlega opłacie skarbowej  
zgodnie z art. 3 ust. .... pkt. ....  
ustawy z dnia 16.11.2006r.  
o opłacie skarbowej  
(Dz.U. Nr 225, poz. 1635)

Przewodniczący Zespołu  
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

  
Romana Rudzińska-Olejniczak