

**OPINIA nr 522/2009 z dnia 07 kwietnia 2010r.  
w sprawie koordynacji usytuowania projektowanych  
sieci uzbrojenia terenu**

**Obiekt: w.OSTRYBÓR,GOŻLIN GÓRNY,CELEJÓW,WILGA,  
MARIĄSKIE PORZECZE,CYGANÓWKA,OTW WILGA,  
SKURCZA,TARNÓW i RUDA TARNOWSKA gm.Wilga  
BĄCZKI,SAMOGOSZCZ,PODŁĘŻ,POGORZELEC,OBLIN,  
DOMASZEW,PODOBLIN,MACIEJOWICE,UCHACZE,  
KOCHÓW,KOBYLNICA,STRYCH,TYRZYN  
i WRÓBLE WARGOCIN gm.Maciejowice**

**Przedmiot koordynacji :projekt lokalizacji kanalizacji deszczowej,sieci gazowej,  
wodociągowej, teletechnicznej i elektroenergetycznej**

Wyeksponowany na mapach o godłach arkuszy nr: 273.434.152,273.443.111,113,161,211,213,  
214,283.221.012,014,023,071,074,131,133,181,183,231,233,283.223.021,031,043,091,093,141,  
142,144,192,201,203,204,252,254,283.241.052,102,104,152,283.242.111,113,161,162,164,212  
i 214

Investor: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich 00-380 Warszawa ul.Kruczkowskiego 3

Na podstawie § 10 ust. 1 i § 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.Nr 38 poz.455).

**Zespół ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych  
Sieci Uzbrojenia Terenu  
opiniuje pozytywnie**

**projekt usytuowania kanalizacji deszczowej,sieci gazowej,wodociągowej,  
teletechnicznej i elektroenergetycznej w związku z rozbudową  
drogi wojewódzkiej nr 801 przebiegającej przez gminy Wilga i Maciejowice**

w zakresie bezkolizyjnego usytuowania w stosunku do istniejących i projektowanych sieci  
uzbrojenia terenu oraz obiektów budowlanych z uwagami

- 1.Zmiany trasy projektu, które mogą wystąpić w trakcie realizacji inwestycji wymagają sporządzenia nowego projektu i ponownego uzgodnienia.
- 2.W miejscu skrzyżowania z doziemną siecią telekomunikacyjną i siecią wodociągową prace ziemne wykonać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
- 3.W obrębie sieci gazociągowej prace budowlane wykonać pod nadzorem właściciela sieci.
- 4.Inwestor jest zobowiązany do wznowienia na własny koszt uszkodzonych lub zniszczonych w czasie realizacji inwestycji znaków osnowy geodezyjnej.

Jednocześnie Z ds. KUPSUT informuje że:

1. Inwestor jest zobowiązany zapewnić wyznaczenie usytuowania obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę, a po zakończeniu ich budowy zlecić jednostce wykonawstwa geodezyjnego **dokonanie geodezyjnych pomiarów powykonawczych i sporządzenie związanej z tym dokumentacji.**
2. Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci uzbrojenia terenu układanej w wykopach, należy wykonać przed ich zakryciem, zgodnie z art.27 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (jedn.tekst Dz.U.z 2005 r.Nr 240,poz.2027).

3. Zgodnie z § 16 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.Nr 38 poz 455) w razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu z projektem , który był przedmiotem koordynacji inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych w **Powiatowym Inspektoracie Nadzoru Budowlanego.**

Koordynacja zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii .

Koordynacja traci ważność gdy:

1. Inwestor nie zrealizował projektu w okresie 3 lat.

Załączniki:

1. Mapy ze skoordynowanym projektem szt.17.

SPRACOWNIENI  
PRACOWNICZKA  
ZESPÓŁU KOORDYNACJI USYTUOWANIA  
PROJEKTOWANIA I SIŁY UZBROJENIA TERENU  
*W. Ruc*  
M. Jarze.