



ZACHODNIOPOMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
70-656 Szczecin, ul. Energetyków 9
tel./fax: (091) 462-44-40; (091) 489 8410+12
www.zap.home.pl e-mail: zap@home.pl

Sz. P.
KUGLER Ełżbieta Wanda
ul. Somosierry 26
71-181 SZCZECIN

ZAŚWIADCZENIE

Pan(i) **KUGLER Ełżbieta Wanda**, kod identyfikacyjny **ZAP/IE/0903/01**, zamieszkały(a) **71-181 SZCZECIN ul. Somosierry 26**, jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa oraz posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia: **2010-01-01**
do dnia: **2010-12-31**

Szczecin, dnia 2009-12-16



Zachodniopomorska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
Przewodniczący Rady Okręgowej

Mieczysław Oltarzewski
mgr inż. Mieczysław Oltarzewski

Niniejsze zaświadczenie potwierdza zawarcie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej inżynierów budownictwa.

Przedmiotem ubezpieczenia jest odpowiedzialność cywilna deliktowa i kontraktowa ubezpieczonego za szkody wyrządzone w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Suma gwarancyjna na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia wynosi **50 000 EURO**.

O fakcie powstania szkody należy zawiadomić TU Allianz Polska S.A., ul. Chocimska 17, 00-791 Warszawa niezwłocznie, nie później niż w ciągu 14 dni od chwili uzyskania wiadomości przez poszkodowanego o roszczeniu, które może rodzić odpowiedzialność cywilną ubezpieczonego. Zgłoszenia szkody można dokonać poprzez wypełnienie i przesłanie formularza zamieszczonego na stronie internetowej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.plib.org.pl

Posiadanie ubezpieczenia obowiązkowego w ramach umowy generalnej zawartej pomiędzy PIIB a TU Allianz Polska S.A. umożliwia członkom Izby zawarcie dodatkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej na wyższe sumy gwarancyjne oraz uprawnia do skorzystania z licznych zniżek na prywatne ubezpieczenie mieszkań, ubezpieczenia komunikacyjne, ubezpieczenia NNW i ubezpieczenia turystyczne.



Obsługa merytoryczną przedmiotowego ubezpieczenia zajmuje się broker Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa – **Hanza Brokers Sp. z o.o.** – który pod numerem infolinii **0 801 384 666**, stworzonej dla inżynierów budownictwa, rozwiązuje problemy związane z funkcjonowaniem obowiązkowego ubezpieczenia oraz świadczy pomoc w uzyskiwaniu terminowych i pełnych wypłat należnych odszkodowań. www.hanzabrokers.pl

Kontynuacja ważności zaświadczenia jest możliwa po dokonaniu obowiązkujących opłat składek członkowskich i ubezpieczenia na przydzielone indywidualne konta bankowe 15 dni przed upływem terminu niniejszego zaświadczenia.

KD.JM.2211- 157-1 /10

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524 oraz z 2008 r. Nr 229, poz. 1539) oraz art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115, Nr 23, poz. 136 i Nr 192, poz. 1381, z 2008 r. Nr 54, poz. 326, Nr 218, poz. 1391 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 19, poz. 100 i 101) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 08 2010r. złożonego przez Stawireja Łukasza z ELES Projekt ul. KS. Barnima 3/33, 70 - 437 Szczecin występującego w imieniu Gmina Dobra, ul. Szczecińska 16a, 72 - 003 Dobra w sprawie uzgodnienia lokalizacji obiektów lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w pasie drogowym *sieci elektroenergetycznej* dla zasilania oświetlenia ul. Lisia w m. Dołuje, projektowanej w pasie drogowym drogi powiatowej nr 0619Z Kościno - Dołuje, działka drogowa nr 181 w miejscowości Dołuje, gmina Dobra, Zarząd Powiatu w Policach:

- 1) zezwala na proponowaną lokalizację i przebieg *sieci elektroenergetycznej* w pasie drogowym drogi powiatowej nr 0619Z Kościno - Dołuje, działka drogowa nr 181 w miejscowości Dołuje, gmina Dobra;
- 2) uzgadnia lokalizację w miejscu zaznaczonym na mapie stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji pod warunkiem zaprojektowania go przy zachowaniu następujących parametrów technicznych:
 - a) przejście poprzeczne pod jezdnią o nawierzchni bitumicznej wykonywać metodą przewiertu poziomego bez naruszania konstrukcji jezdni o nawierzchni asfaltowej,
 - b) w pasie drogowym drogi powiatowej głębokość układania linii kablowej minimum 1,0 m poniżej poziomu terenu, chodnika lub jezdni o nawierzchni bitumicznej.
 - c) sieć w pasie drogowym układać w rurze osłonowej,
 - d) naruszony w wyniku prowadzonych robót pobocza należy przywrócić do stanu pierwotnego,
 - e) po wykonaniu robót grunt należy zageścić do wymaganego wskaźnika zagęszczenia (PN -B-06050 z 1999 r.),
 - f) pozytywne wskaźniki zagęszczenia gruntu należy przedstawić zarządcy drogi przed podpisaniem protokołu odbioru robót.

UZASADNIENIE

Decyzję wydano na wniosek złożony w dniu 10 08 2010r. przez Stawireja Łukasza z ELES Projekt ul. KS. Barnima 3/33, 70 - 437 Szczecin występującego w imieniu Gmina Dobra, ul. Szczecińska 16a, 72 - 003 Dobra. Dokumenty dołączone do wniosku spełniają wymogi określone w ustawie o drogach publicznych. Jednym z dokumentów dołączonych do wniosku o uzgodnienie lokalizacji przyłącza elektroenergetycznej w pasie drogi powiatowej jest projekt budowlany. W związku z powyższym uzgodniony projekt budowlany stanowi załącznik do przedmiotowej decyzji. Inwestycja nie powinna powodować niszczenia i uszkodzenia drogi oraz nie powinna zagrażać bezpieczeństwu ruchu na drodze.

Zgodnie z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba że przepisy kodeksu stanowią inaczej, a decyzje rozstrzygają sprawę co do jej istoty w całości lub w części albo w inny sposób kończą sprawę w danej instancji.

Natomiast w myśl art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej.

Z kolei przepis art. 39 ust 3a ustawy o drogach publicznych stanowi, że w decyzji, o której mowa w ust. 3, określa się w szczególności: rodzaj inwestycji, sposób, miejsce i warunki jej umieszczenia w pasie drogowym oraz pouczenie inwestora, że przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
- 2) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia, o którym mowa w ust. 3;
- 3) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Ponadto zgodnie z § 140 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430), umieszczenie infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczynić się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Przed rozpoczęciem prac budowlanych należy uzyskać pozwolenie na budowę lub należy dokonać zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych.

Utrzymanie obiektów i urządzeń, o których mowa w niniejszej decyzji, należy do ich posiadaczy.

Ewentualne podziemne budowle liniowe przecinające poprzecznie drogę lub usytuowane wzdłuż drogi, powinny być wykonywane w taki sposób, aby nie ograniczały możliwości przebudowy lub remontu drogi.

Podziemne budowle liniowe nie mogą zmniejszać stateczności i nośności podłoża oraz konstrukcji jezdni, naruszać urządzeń odwadniających i innych urządzeń znajdujących się w drodze.

Przed przystąpieniem do wykonywania prac budowlanych związanych z budową sieci należy wykonać, uzgodnić oraz zatwierdzić projekt czasowej zmiany organizacji ruchu drogowego zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U Nr 177, poz. 1729).

Niniejsza decyzja nie stanowi podstaw do rozpoczęcia prac budowlanych w pasie drogowym drogi powiatowej; przed przystąpieniem do prac budowlanych należy uzyskać od Zarządu Powiatu w Policach zezwolenie na zajęcie pasa drogowego.

Za okres zajęcia pasa drogowego na czas wykonywania robót związanych z budową *sieci, przyłączy itp.*, zostanie naliczona opłata zgodnie ze stawkami określonymi w uchwale Rady Powiatu Polickiego Nr XVIII/125/2004 z dnia 28 maja 2004 r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego Nr 48, poz. 897).

W myśl art. 40 ust. 12 ustawy o drogach publicznych za zajęcie pasa drogowego bez zezwolenia zarządcy drogi - zarządca drogi wymierza, w drodze decyzji administracyjnej, karę pieniężną w wysokości 10-krotności opłaty ustalonej zgodnie z ust. 4 - 6.

Od niniejszej decyzji służy stronie - w myśl art. 127 i 129 Kodeksu postępowania administracyjnego - odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie, które należy wnieść za pośrednictwem Zarządu Powiatu w Policach w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia

Otrzymują:

1. w imieniu inwestora:
Stawirej Łukasza
ELES Projekt
ul. KS. Barnima 3/33
70 - 437 Szczecin
2. Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Starostwa Powiatowego w Policach

z up. ZARZĄDU POWIATU

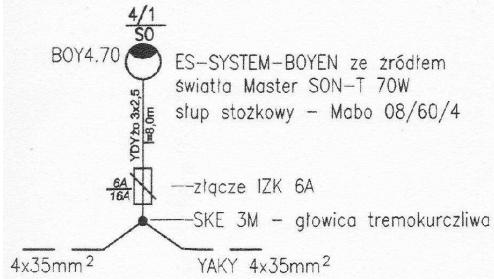
LC
mgr Ryszard Wójcik
Naczelnik Wydziału
Komunikacji, Transportu i Dróg
INSPEKTOR
Jan Włodarczyk

KARTA REJESTRACYJNA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY (WTÓRNIKA)

<p>OBIEKT: woj. zachodniopomorskie pow. policki gm. Dobra obr. Dołuje ul. Lisia dz. nr 152</p>	<p>Usługi Geodezyjne Robert Piękniewski ul. Piłsudskiego 24/6 70-463 Szczecin tel. 501-276-560</p>
<p>SKALA 1: 500 Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt</p>	<p>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego.)</p>
<p>Przekazano płytę CD z plikami: wtornik_lisia.dwg wielkość pliku:....., data.....</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej K.E.R.G.: 244/2010 Zgłoszonej w PODGiK w Policach</p>
<p>Kierownik roboty: Sławomir Kuświk nr upr.11231 <small>(imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)</small></p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak podlegające ochronie na podst. - art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne" (Dz.U. z 1989r. nr 30 Poz. 163 z p. zm.)</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1 : 500 sekcje: 5.200.15.15.2.1, 2.2, 5.200.16.11.1.1, 1.3, 1.4 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic).</p>	<p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODGiK w Policach z dnia: 11.02.2010r.</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące, uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ZUDP 120/10 - proj. g 2. ZUDP 50/10 - proj. g 3. ZUDP 860/09 - proj. g 4. ZUDP 813/09 - proj. g, ks, w 5. ZUDP 657/09 - proj. g, ks, w 6. ZUDP 487/09 - proj. e, g 7. ZUDP 381/09 - proj. e, g, ks, w 8. ZUDP 642/07 - proj. e, g 9. ZUDP 88/07 - proj. ks, w 10. ZUDP 52/07 - proj. e 	<p>Rejestracja:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">Starosta Policki Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Policach</p> <p>W obszarze oznaczonym linią ... ZAKRES ... opisano w terenie aktualność treści mapy zasadniczej. Dokumenty potwierdzające aktualność mapy przyjęto do zasobu w dniu 2010-08-11 i zaakceptowano pod nr 249/2010 Niniejsza mapa może służyć dla celów projektowych. Planowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wyliczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych. Police, dn. 2010-08-11 <small>(imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby upoważnionej)</small></p> <p style="text-align: right;">DIREKTORA Barbara Zarowska</p> </div>
<p>Informacje dodatkowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">Starosta Policki Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Policach</p> <p>Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2006r. Nr 240 poz. 2027)</p> <p>Police, dn. 2010-08-11 z up. DIREKTORA <small>(imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby upoważnionej)</small></p> <p style="text-align: right;">DIREKTORA Barbara Zarowska</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Starosta Policki PODGiK w Policach z 2010-08-11 Nr 793/8/2010 Podpis</p> </div>
<p>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. danych branżowych - z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery <p>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p>	<p>Wpisano do rejestru wtórników:</p>
<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 28.07.2010r.</p>	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: inż. Robert Piękniewski <i>Robert Piękniewski</i></p>

3277 2 09 2 1 793/8/2010 2010-08-11

chemat ideowy słupa oświetleniowego



nr słupa
nr słupa zasilającego
1/4/1 nr obwodu
SO szafka oświetlenia

nr słupa
4/1 nr obwodu
SO szafka oświetlenia

odległość w linii między lampami
30 (37) długość kabla pomiędzy lampami

Numeracja słupów docelowa

Kable do słupów wprowadzać w rurach osłonowych giętkich typu AROT $\varnothing=50\text{mm}$ (DVK50)

Słupy stożkowe o przekroju kołowym typu Mabo - 08/60/4

W słupach montować złącza kablowe typu IZK.

Wszystkie słupy oświetlenia ulicznego - Ruz10Ω

Wraz z kablami należy prowadzić bednarkę FeZn25x4, układać w gruncie rodzimym pod kablami.

W słupach oświetleniowych bezpieczniki typu Bi-Wiz 6A.

Przewody w słupach YDY3x2,5mm²

Projekt został sprawdzony pod względem zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci oświetlenia ulic:

znak: *410111/1/13/1/1*

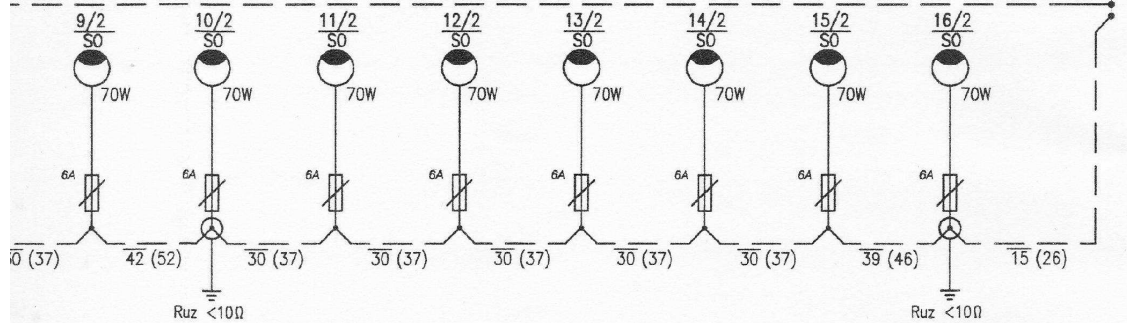
z dnia *5.05.2010*
Sprawdzenie jest ważne do dnia ważności WF

Powiązanie do istn. oświetlenia na ul. Żubrej

Szczecin, dnia *5.05.2010*
Enecs Sp. z o.o.

Z-ca Dyrektora ds. Technicznych
Enecs Sp. z o.o. Oddział Szczecin

Andrzej Kohopelko



Obiekt	Oświetlenie uliczne	wersja 1	INWESTOR
Adres	Ul. Lisia dz. nr 152, Doluje gm Dobra		GMINA DOBRA UL. SZCZECIŃSKA 16A 72-003 DOBRA
Tytuł opracowania	Oświetlenie uliczne ul. Lisiej dz. nr 152 w m. Doluje		
Branża	ELEKTRYCZNA		JEDN. PROJEKTOWA ELES PROJEKT Łukasz Stawirej 71-437 SZCZECIN ul. Księcia Barnima III Wielkiego 3/33 tel: (+48) 600548837 mail: lukasz.stawirej@elesprojekt.pl
Tytuł rysunku	Schemat ideowy zasilania		
Projektował	mgr inż. Waldemar Kugler upr. proj. 129/SZ/73 Upr. do sporządzania projektów instalacji elektrycznych	Podpis <i>W. Kugler</i>	ELES PROJEKT Łukasz Stawirej 71-437 SZCZECIN
Sprawdził	inż. Elżbieta Kugler upr. proj. 130/SZ/80 Upr. do sporządzania projektów instalacji elektrycznych	Podpis <i>E. Kugler</i>	
Opracował	mgr inż. Łukasz Stawirej	Podpis <i>Ł. Stawirej</i>	ul. Księcia Barnima III Wielkiego 3/33 tel: (+48) 600548837 mail: lukasz.stawirej@elesprojekt.pl
Skala:	1:500	Data lipiec 2010	
Miejscowość	Doluje	Nr rys. E2	

Police, dnia 08.09.2010 r.

OPINIA NR 612/10
uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: sieć oświetleniowa
Położenie: Dołuje ul. Lisia, działki nr 181, 152, 286, 504, 447, 354, 225/9, 406, 200/5
Inwestor: Gmina Dobra
Adres: ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra
Zlecenie z dnia: 12.08.2010 r.
Data wpł. zlecenia do ZUDP: 12.08.2010 r.

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2005 r. Nr 240, poz. 2027 ze zmianami) 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 oświetleniowej na działkach nr 181, 152, 286, 504, 447, 354, 225/9, 406, 200/5, działki położone w miejscowości Dołuje, gmina Dobra.

Uzgodniono na podstawie przedłożonej w ZUDP Decyzji Nr 25/2010/icp o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 27.04.2010 r. znak WZ.MT.7331/60/2010, oraz wypisu i wyrysu z miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Dobra (Uchwała Nr V/35/98 Rady Gminy w Dobrej z dnia 28.05.1998 r.).

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. 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.
- III. Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie – uzgodniono z uwagą:
 1. Uzgodnia się pod warunkiem, że projektowana instalacja będzie ułożona w normowej odległości od istniejącej i zaprojektowanej sieci wodociągowej i jej uzbrojenia.
- IV. 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 zasypaniem 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.

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

Projekt uzgadnia się pod warunkiem indywidualnego uzyskania uzgodnienia z zarządcą działki drogowej nr 181 (Starostwo Powiatowe w Policach, Wydział Komunikacji, Transportu i Dróg, ul. Tanowska 8) oraz uzyskania pozytywnej opinii Wojewódzkiego Sztabu Wojskowego w Szczecinie, ul. Potulicka 1a.

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

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

PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej
mgr inż. Tadeusz Łukasik

Police, dnia 8.12.2010 r.

OPINIA NR 920/10
uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: sieć oświetleniowa – zmiana do uzgodnienia ZUDP Nr 612/10 z dnia 8.09.2010 r.
Położenie: Dołuje, ul. Lisia, działka nr 152
Inwestor: Gmina Dobra
Adres: ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra
Zlecenie z dnia: 18.11.2010 r.
Data wpł. zlecenia do ZUDP: 18.11.2010 r.

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 zmianę lokalizacji: sieci oświetleniowej na działce nr 152 położonej w miejscowości Dołuje, gmina Dobra.

Uzgodniono na podstawie przedłożonej w ZUDP Decyzji Nr 25/2010/icp o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 27.04.2010 r. znak WZ.MT.7331/60/2010.

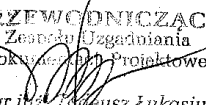
Konsultanci ZUDP, przedstawiciele branż, zaopiniowali projekt z następującymi uwagami:

- 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. 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.

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

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

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

PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

mgr inż. Tomasz Łukasik