

OPINIA NR 912/10
uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: sieć oświetleniowa, kanalizacji deszczowej
Położenie: Dobra, ul. Szczecińska, działki nr 94/2, 210/1, 862/3
Inwestor: Gmina Dobra
Adres: ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra
Zlecenie z dnia: 10.11.2010 r.
Data wpł. zlecenia do ZUDP: 15.11.2010 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 oraz kanalizacji deszczowej na działkach nr 94/2, 210/1, 862/3, działki położone w miejscowości Dobra.

Uzgodniono na podstawie przedłożonej w ZUDP Decyzji Nr 41/2010/icp o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 29.07.2010 r. znak WZ.MT.7331/137/2010.

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. Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie – uzgodniono z uwagą:
 1. Uzgodnia się pod warunkiem, że projektowana instalacja będzie ułożona w normatywnej odległości od wodociągów.
- 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. 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.
W ustalonym przez przewodniczącego terminie posiedzenia zespołu nie wziął udziału przedstawiciel gminy Dobra.

Projekt uzgadnia się pod warunkiem indywidualnego uzyskania uzgodnienia z zarządcą działki drogowej nr 210/1 (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 Łukasiuk



PRACOWNIA GEODEZYJNA

Tomasz Dłużyk

71-547 Szczecin, ul. Rynekowa 31/4

tel. 603-043-323

(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)

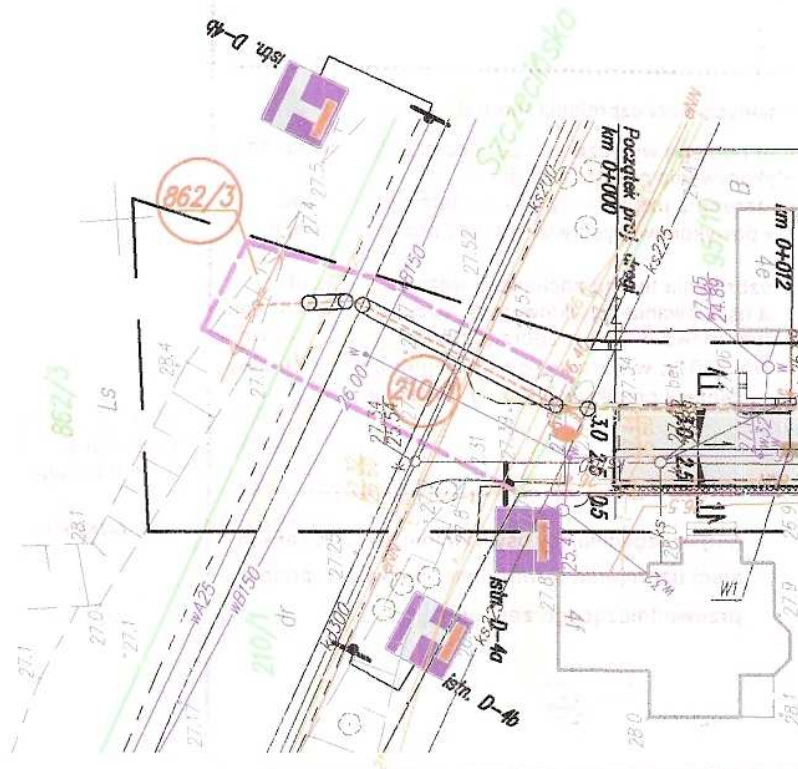
W ramach roboty geodezyjnej:
2415/2010

Na opracowania znajdują się punkty
geodezyjne nr: Brak
ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3
zawo geodezyjne i kartograficzne.

nr działek ewidencyjnych
według danych PODGiK w: Policach
z dnia: 29.09.2010 r.

Tomasz Dłużyk

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

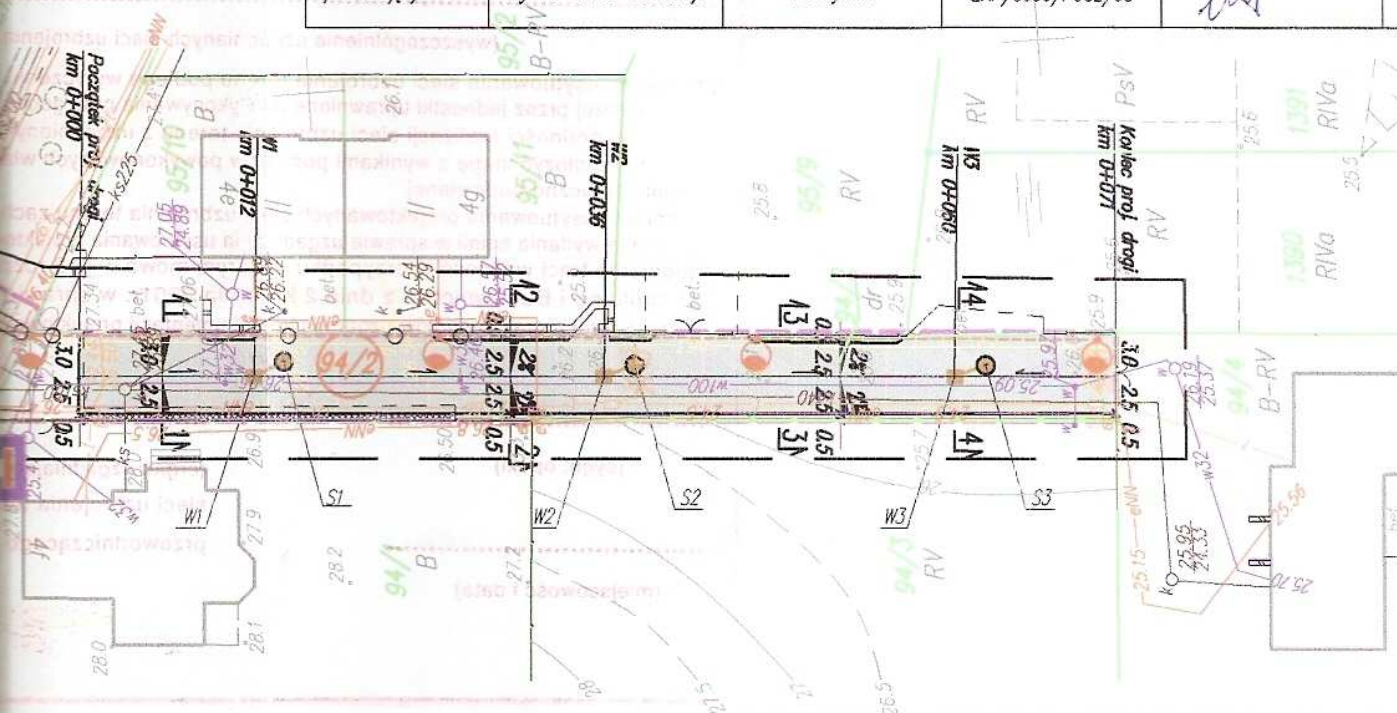


STAROSTA POWIATU PO
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI

Współrzędne geodezyjne sieci oświetleniowej 0,4kV		
Ozn.	X	Y
e01	5928490.93	5459693.48
e02	5928484.20	5459693.27
e03	5928470.56	5459684.97
e04	5928470.18	5459684.94
e05	5928442.37	5459682.83
e06	5928420.69	5459681.10
e07	5928397.50	5459679.31

Współrzędne geodezyjne i studn	
Oznaczenia	
W1	5928
W2	5928
W3	5928
S1	5928
S2	5928
S3	5928

PRACOWNIA PROJEKTOWA "ROADWAY" mgr inż. Piotr Klepczyński Jenin, ul. Wojska Polskiego 23 66-450 Bogdaniec			INWESTOR URZĄD GMINY DOBRA ul. Szczecińska 16a 72-003 Dobra		
Nazwa projektu	"BUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM NA DZIAŁCE NR 94/2 W MIEJSCOWOŚCI DOBRA"				
Adres obiektu	województwo zachodniopomorskie powiat policki gmina Dobra				
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY				
Branża	DROGOWA				
Tytuł rysunku	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Piotr Klepczyński	drogowa	WAM/0105/P000/08		Nr rys. 2 Nr ark. 1
Sprawdzający	mgr inż. Radosław Ostrowski	drogowa	LUKG/0024/P000/04		Skala 1:500 Data 10.2010
Projektant	mgr inż. Grzegorz Stasiak	elektryczna	ZAP/0118/PW0E/04		EG2 NR 1
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Maciaszczyk	elektryczna	ZAP/0096/P00E/08		



AROSTA POWIATU POLICKIEGO
PÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

Współrzędne geodezyjne wpustów deszczowych i studni chłonnych		
Oznaczenia	X	Y
W1	5928455.29	5459681.06
W2	5928431.35	5459679.30
W3	5928407.41	5459677.54
S1	5928453.14	5459681.92
S2	5928429.19	5459679.94
S3	5928405.26	5459678.17

LEGENDA

- 94/2 numery działek objęte inwestycją
- 94/3 numery działek sąsiadujących
- linia rozgraniczająca teren inwestycji
- granice działek
- W istn. wodociąg
- ks istn. gazociąg
- ks istn. kanalizacja sanit.
- e istn. kablowa sieć energ.
- istn. sieć teletechniczna
- istn. słup oświetleniowy
- istn. linia energetyczna napowietrzna
- proj. nawierzchnia z kostki bet.
- proj. tereny zielone
- istn. nawierzchnia kamienna
- proj. wpust deszczowy
- proj. przykanalik
- proj. studnia chłonna
- proj. słup oświetleniowy
- proj. kabel oświetleniowy
- proj. przepust kablowy
- istn. oznakowanie pionowe