

STAROSTWO POWIATOWE  
W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM  
Zespół Koordynacyjny  
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej  
ul. Słowackiego 8  
87-700 Aleksandrów Kujawski

## **OPINIA KOORDYNACYJNA NR 5931/2011**

uzgodnienia dokumentacji projektowej

**Przedmiot uzgodnienia :** Sieć kanalizacji deszczowej, przebudowa sieci  
wodociągowej oraz energetycznej

**Zlecniodawca :** Zakład Projektowania, Nadzoru i Usług Consulingowych  
INŻDRÓG S. C.  
86-300 GRUDZIĄDZ  
Kulerskiego 16/41

**Zlecenie nr :** 183-1/2011      **z dnia:** 2011-11-29      **znak:** 5931/2011

**Data wpływu zlecenia:** 2011-12-06

**Data uzgodnienia:** 2011-12-08

**Nazwa jednostki projektowej :** Zakład Projektowania, Nadzoru i Usług Consulingowych  
INŻDRÓG S. C.  
86-300 GRUDZIĄDZ  
Kulerskiego 16/41

**Autor opracowania (projektant):** W. Łuszyński

**Inwestor :** Gmina Wiejska  
Aleksandrów Kujawski  
87-700 ALEKSANDRÓW KUJ.  
Słowackiego 12

**Nr dec. o war. zab.:** wypis i wyrys z mpzp

**Nr war. tech.:** ŚRiD.720.43.2011.SB

***Opiniuje się pozytywnie lokalizację obiektu położonego:***

**Lokalizacja obiektu :** Rożno-Parcele, gm. Aleksandrów Kuj., ul. Hiacyntowa, działka nr 35

**OPINIA WAŻNA TRZY LATA OD DATY UZGODNIENIA  
WRAZ Z ZAŁĄCZONYM PODKŁADEM MAPOWYM**

**Podstawa prawna:**

1) Art. 7d pkt. 2 oraz art. 28 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku  
- Prawo geodezyjne i kartograficzne  
(t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 100, poz.1086)

**Uwagi i zalecenia koordynacyjne:**

- 1)W trakcie budowy - układania urządzeń infrastruktury uzbrojenia podziemnego należy bezwzględnie zachowywać i respektować wymagane normą N-SEP-E-004 odległości w pionie oraz w poziomie od istniejących urządzeń energetycznych.
- 2)Wszelkie uszkodzenia istniejących kabli elektroenergetycznych w związku z prowadzonymi robotami należy usuwać kosztem i staraniem wykonawcy robót lub inwestora budującego.

- 3) Zachować odległość poziomą od posadowienia słupów energetycznych min. 0,8 m.
- 4) Roboty budowlane w pobliżu linii elektroenergetycznych napowietrznych prowadzić metodą tradycyjną bez użycia sprzętu mechanicznego.
- 5) TP S.A. informuje:
- a) istniejąca sieć telekomunikacyjna podziemna/napowietrzna - własność Telekomunikacji Polskiej S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta oznaczona jest na mapie kolorem czarnym,
  - b) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Uszkodzeniowego (tel. 091-423-33-72 czynny całą dobę) w celu ustalenia użytkownika i trybu postępowania z tym uzbrojeniem,
  - c) ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń uwidocznionych na mapie zasadniczej. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych,
  - d) wykonawca z 5-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi Telekomunikację Polską S.A., Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci, 85-733 Bydgoszcz ul. M.C.Skłodowskiej nr 60/B; fax. (052) 375-93-16 o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokolarnego przekazania miejsc kolizyjnych i warunków ich odbioru,
  - e) przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru,
  - f) Telekomunikacja Polska S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
  - g) TP S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta zobowiązuje inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z ewentualnym powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
  - h) niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu,
  - i) w przypadku przebudowy kolidującego odcinka kanalizacji należy wystąpić do TP S.A. Pionu Technicznej Obsługi Klienta w Bydgoszczy o warunki techniczne.
- 6) Inwestor jest zobowiązany zapewnić wyznaczenie przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania obiektów projektowych, a po zakończeniu ich budowy - dokonania geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej - W PRZYPADKU PRZEWODÓW PODZIEMNYCH - PRZED ICH ZASYPANIEM.
- 7) Uzgodnienie lokalizacji jest jednym z warunków zatwierdzenia projektu budowlanego i wydania pozwolenia na budowę przez właściwy terenowo organ architektoniczno-budowlany, natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych oraz technicznych projektu.
- 8) Podczas prowadzenia prac zwrócić szczególną uwagę na istniejące punkty osnowy poziomej III klasy. W przypadku uszkodzenia w/w punktów osnowy sprawca szkody poniesie konsekwencje wynikające z przepisów ustawy z dnia 17 maja 1989 r. "Prawo geodezyjne i kartograficzne" (2010: Dz.U. Nr 193, poz.1287, art.48 ust.1 pkt.3).
- 9) Nie przestrzeganie powyższych uwag i zaleceń podlega sankcjom wynikającym z art.48 pkt.6 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku "Prawo geodezyjne i kartograficzne".

z up. STAROSTY

Jan Kania  
Kierownik PODGIK

K/O:

- 1. Zleceniodawca: 1 egz. opinii + 2 egz. proj. zagosp. + folia (oryginał)
- 2. PZUDP a/a : 1 egz. opinii + 1 egz. proj. zagosp.



pro. krawężnik wdropony	pro. krawężnik wystający	pro. wpust deszczowy (krawężnikowy)	pro. wpust deszczowy (liniowy)	pro. studnia kanalizacyjna Ø1200 mm	pro. kanał rurowy Ø200 mm	pro. kanał rurowy Ø315 mm	pro. przebudowa wodociągu	pro. rurociąg tłoczny Ø250 mm	pro. przełożenie kabla energetycznego	pro. rura ochronna na kable energetycznym - ro(ke)	pro. mur oporowy	granica inwestycji	kołektor sanitarny w budowie
-------------------------	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	-------------------------------	---------------------------------------	--	------------------	--------------------	------------------------------

Łapa stanowi  
załącznik nr 1 do opisu nr 5934/M  
dnia 16.12.2011 r.

**SPECJALISTA**  
Wydziale Geodezji, Rolnictwa  
i Ochrony Środowiska  
*Aleksandra Tarczykowska*

projektowe:  
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA,  
NADZORU I USŁUG  
CONSULTINGOWYCH

projektant:  
ROZBUDOWA ULICY HIACYNTOWEJ W MIEJSCOWOŚCI

nina projektu:	stadium projektu
DROGOWA	PROJEKT BUDOWY

nr UAN-IV-8346/58/TO186

gospodarki i polityki społecznej, w tym w zakresie

nięcia nr KUP/0134/POC.0109  
stowania bez ograniczeń w specjalności

---

nr nysmur:	skala nysmur:	data nys:
1A	1:500	LIS

[illegible]

---

---

---

---

-16

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

7


---

1



roj. krawężnik wtopiony	
roj. krawężnik wystający	
roj. wpust deszczowy (krawężnikowy)	
roj. wpust deszczowy (liniowy)	
roj. studnia kanalizacyjna Ø1200 mm	
roj. kanał rurowy Ø200 mm	
roj. kanał rurowy Ø315 mm	
roj. przebudowa wodociągu	
roj. rurociąg tłoczny Ø250 mm	
roj. przebudowanie kabla energetycznego	
roj. rura ochronna na kablu energetycznym	
roj. mur oporowy	
granica inwestycji	
zbiornik sanitarny w budowie	

**SPECJALISTA**  
w Wydziale Geodezji, Rolnictwa  
i Ochrony Środowiska  
*Aleksandra Torczyńska*

Nazwa podwykonawcy:  <b>ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, WZROSTU I USŁUG CONSULTINGOWYCH</b>		adres siedziby: ul. Chłopska 10 82-300 Gostynin tel. 71 35 54 389 teler. 71 35 54 389 internet@wzrostu.uslugi.pl	adres klienta: ul. Chłopska 10 82-300 Gostynin tel. 71 35 54 389 teler. 71 35 54 389 internet@wzrostu.uslugi.pl	numer faktury umownej <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> podlega	przedmiot: <b>mgr inż. Wiesław Łuczyński</b>	rodzaj projektu: <b>ROZDROGA</b>	przedmiot projektu: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> podlega	nazwa wykonawcy: <b>GINIA ALEXANDROW KŁAWIUSKI</b> ul. B. T. ALEXANDROW KŁAWIUSKI 87-701 ALEXANDROW KŁAWIUSKI tel. 71 35 54 389 teler. 71 35 54 389 internet@wzrostu.uslugi.pl	nazwa inwestora: <b>ROZDROGA ALCEJ HAYCOWTOWEJ W MŁOSZOWIECI</b> podlega	data projektu: <b>1500</b>	data wykonania: <b>LISTOPAD 2011</b>

