



## **PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR G.6630.29.2021**

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej  
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Mińsku Mazowieckim

Przedmiot narady koordynacyjnej

sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami **wodociągowa**  
przyłącza (na podst. art.28b, ust. 7 ustawy PGiK) **wodociągowe**

Lokalizacja obiektu **Kałużyn ul. Chopina, Pl. Kilińskiego, Warszawska**

	<b>Jednostka ew. Obręb ew.</b>	<b>Numery działek ewidencyjnych</b>
Lista działek ewidencyjnych	m. Kałużyn Kałużyn	2521, 2522/2, 2523/2, 2561/5, 2711/1, 2711/2, 2773, 2776/1, 2790/1, 2791/1, 2792/3, 2792/7, 2793, 2794

Wnioskodawca **Krzysztof Kruk** reprezentujący(a) podmiot  
**Biuro Usług Technicznych Krzysztof Kruk**, NIP: 8240000920  
ul. Gdańska 21, 07-100 Węgrów

Inwestor **Gmina Kałużyn**  
**05-310 Kałużyn ul. Pocztowa 1**

Projektant **Krzysztof Kruk**  
numer uprawnień: **GT.4224/14/13/81**

Członkowie zespołu  
projektowego **Paweł Kruk**

Data wpływu wniosku **18 lutego 2021 r.**

Data zakończenia narady **26 lutego 2021 r.**

Przewodnicząca  
narady koordynacyjnej **Magdalena Rawska**  
Główny specjalista w Wydziale Geodezji i Kartografii

### **Lista uczestników narady koordynacyjnej**

1	Oznaczenie podmiotu: <b>Orange Polska S.A.</b>	Podmiot powiadomiony o nadarze drogą elektroniczną
	Stanowisko/uwagi: <b>Nie wyrażono stanowiska</b>	
2	Oznaczenie podmiotu: <b>Agencja Rozwoju Mazowska S.A.</b>	Imię i nazwisko przedstawiciela <b>Paweł Przychodzień</b>

	<p><i>Stanowisko/uwagi:</i>  <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b>  1. Prace wykonywane w pobliżu infrastruktury IdM, należy wykonać ze szczególną ostrożnością, pod nadzorem Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. z zachowaniem obowiązujących norm telekomunikacyjnych.  2. W celu uniknięcia ewentualnych uszkodzeń elementów naszej infrastruktury oraz dokładnej jej lokalizacji w gruncie, należy wykonywać przekopy kontrolne.  3. W miejscu kolizji nowo projektowanej sieci wodociągowej z infrastrukturą IdM, konieczne jest zastosowanie zabezpieczenia naszego rurociągu rurą grubościenną, dwudzielną, polietylenową HDPE (minimum 110mm) o długości 1m.  4. W momencie zbliżenia się nowo projektowanej sieci wodociągowej, na odległość mniejsza niż 0,5m wszelkie prace wykonywać ręcznie bez użycia ciężkiego sprzętu.  5. W przypadku uszkodzenia urządzeń będących własnością Agencja Rozwoju Mazowsza S.A , inwestor lub wskazany wykonawca zostanie obciążony kosztami usuwania awarii i poniesionymi kosztami eksploatacyjnymi.  6. W trakcie wykonywania wyżej wymienionych prac rzędne rurociągu kablowego IdM nie powinny ulec zmianie.  7. Przed przystąpieniem do robót, należy wystąpić pisemnie, z minimum 14 dniowym wyprzedzeniem, o nadzór do Agencja Rozwoju Mazowsza S.A.  ul. Świętojerska 9  00-236 Warszawa  tech@armsa.pl  8. Wszystkie koszty związane z nadzorem, oraz zabezpieczeniem prac pokrywa Inwestor/Wykonawca.  9. Uzgodnienie wstępne uwarunkowane jest spełnieniem powyższych warunków.</p>	<p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>
3	<p><i>Oznaczenie podmiotu:</i>  <b>Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie Rejon w Mińsku Mazowieckim</b></p>	<p>Imię i nazwisko przedstawiciela  <b>Jacek Bot</b></p>
	<p><i>Stanowisko/uwagi:</i>  <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b>  Na czas realizacji inwestycji w pasie drogi krajowej dk 2 należy sporządzić projekt czasowej organizacji ruchu.</p>	<p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>
4	<p><i>Oznaczenie podmiotu:</i>  <b>Novatek Polska Sp.z o.o.</b></p>	<p>Imię i nazwisko przedstawiciela  <b>Rafał Kulik</b></p>
	<p><i>Stanowisko/uwagi:</i>  <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b>  Projekt należy złożyć do NOVATEK (Rafał Kulik) w celu określenia szczegółowych wytycznych technicznych w zakresie skrzyżowań i zbliżeń projektowanej sieci z istniejącą siecią gazową tj.wydanie Warunków Technicznych dla kolizji z istniejącą siecią gazową.</p>	<p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>
5	<p><i>Oznaczenie podmiotu:</i>  <b>PGE Dystrybucja S. A. Oddział Warszawa Rejon Energetyczny Mińsk Mazowiecki</b></p>	<p>Imię i nazwisko przedstawiciela  <b>Piotr Słodownik</b></p>
	<p><i>Stanowisko/uwagi:</i>  <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b>  Zachować normatywne odległości od istn urządzeń elektroenergetycznych.  Prace wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.</p>	<p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>
6	<p><i>Oznaczenie podmiotu:</i>  <b>Starostwo Powiatowe Wydział Architektury i Budownictwa</b></p>	<p>Imię i nazwisko przedstawiciela  <b>Krzysztof Arcimowicz</b></p>
	<p><i>Stanowisko/uwagi:</i>  <b>Projekt zaakceptowany</b></p>	<p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>
7	<p><i>Oznaczenie podmiotu:</i>  <b>Urząd Miejski w Kałuszynie</b></p>	<p>Imię i nazwisko przedstawiciela  <b>Stanisława Sadoch</b></p>
	<p><i>Stanowisko/uwagi:</i>  <b>Projekt zaakceptowany</b></p>	<p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>
8	<p><i>Oznaczenie podmiotu:</i>  <b>Zakład Gospodarki Komunalnej w Kałuszynie</b></p>	<p>Imię i nazwisko przedstawiciela  <b>Emilia Bujańska</b></p>
	<p><i>Stanowisko/uwagi:</i>  <b>Projekt zaakceptowany</b></p>	<p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>
9	<p><i>Oznaczenie podmiotu:</i>  <b>Zarząd Dróg Powiatowych w Mińsku Mazowieckim</b></p>	<p>Imię i nazwisko przedstawiciela  <b>Elżbieta Zgódka</b></p>
	<p><i>Stanowisko/uwagi:</i>  <b>Projekt zaakceptowany</b></p>	<p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Krzysztof Kruk**.

#### **Uwagi Przewodniczącej narady koordynacyjnej:**

Kałuszyn, ul. Chopina, Warszawska, Pl. Kilińskiego- projekt sieci wodociągowej z przyłączami: projekt przyłącza wodociągowego odchodzącego od projektowanej sieci pomiędzy punktami 25-27 koliduje z istniejącą studnią telekomunikacyjną.



Zeskanuj kod QR,  
aby zlokalizować  
wniosek na mapie

**Z up. Starosty  
Magdalena Rawska  
Główny specjalista w Wydziale Geodezji i Kartografii**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 26 lutego 2021 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, nie wymaga podpisu organu lub upoważnionego pracownika ani pieczętki urzędowej.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.