

**Starosta Wieluński**  
**Narada Koordynacyjna**  
**Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej**  
**98-300 Wieluń ul. A. Struga 1**

Nr ks. uzgodnień  
Wieluń, dnia

**GNO.6630.48.2021**  
**13.05.2021 r.**

## **PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ** **NR GNO.6630.48.2021**

Uzgodnienia lokalizacji projektowanego obiektu **Przebudowa drogi gminnej, kanał technologiczny**

Zlokalizowanego **Turów, dz. 598, 670, 679/1, 690, 706, 762/5, 748/1, 748/3, 748/5, 748/6, 699/1 Gm. Wieluń**

Zleceniodawca **P.H.U. „MADA” Adam Morawiak**  
**Ul. Św. Barbary 26; 98-300 Wieluń**

Zlecenie nr

z dnia **10.05.2021**

Data wpływu zlecenia **10.05.2021**

nr ks. korespondencji

**48.2021**

**UWAGI :**

1. Stosownie do art. 43 ust. 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane ( Dz. U. Nr 89) inwestor jest zobowiązany do zapewnienia wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę – przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
2. Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca winien zgłosić z 14 – to dniowym wyprzedzeniem we właściwym terenie Rejonie Energetycznym, Rejonie Telekomunikacji, celem potwierdzenia aktualności uzgodnień dokonanych przez Naradę Koordynacyjną w części dotyczącej lokalizacji urządzeń energetycznych i telekomunikacyjnych.
3. W celu uzyskania zgody na zajęcie pasa drogowego należy wystąpić do:
  - Generalnej Dyrekcji Dróg Publicznych, Oddział Zachodni, Biuro w Łodzi, Rejon Dróg Krajowych w Wieluniu – odnośnie dróg krajowych , -
  - Wojewódzkiego Zarządu Dróg, Rejon Dróg Wojewódzkich w Sieradzu – odnośnie dróg wojewódzkich,
  - Powiatowego Zarządu Dróg w Wieluniu – odnośnie dróg powiatowych,
  - Wójtów, Burmistrzów na pozostałym terenie gmin.
4. Przepisy ustawy nie określają okresu ważności ustaleń narady koordynacyjnej. Jeżeli nie nastąpiły zmiany w okolicznościach faktycznych i prawnych, jakie istniały w dniu narady koordynacyjnej jej ustalenia są wiążące do chwili uzyskania pozwolenia na budowę lub zgody budowlanej na skutek zgłoszenia budowy tej sieci.
5. Zalecenia Orange Polska S.A. :
  - a – przy zbliżaniu do słupów telefonicznych Orange Polska S.A. zachować odległość min. 0,5m od krawędzi wykopu do obrysu istniejącego słupa.
  - b – w przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury Orange Polska S.A. na koszt naruszającego
  - c – w miejscu skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer protokołu z Narady Koordynacyjnej. Wykonywanie prac sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Zgłoszenie proszę wysyłać poprzez stronę [www.orange.pl/wniosek nadzoru](http://www.orange.pl/wniosek nadzoru) lub pismo przesłać na adres: Orange Polska S.A. Obsługa Techniczna Klienta w Katowicach Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury Ul. Okoniowa 16, 91-498 Łódź
  - d – przy skrzyżowaniu z istniejącą kanalizacją telefoniczną projektowany kabel elektryczny prowadzić pod istniejącą kanalizacją telefoniczną z zachowaniem normatywnej odległości pionowej

- e – w miejscu skrzyżowań z kablem ORANGE Polska S.A. stosować na nim rurę osłonową dwudzielną
- f – w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U. nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004
- g – lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nie naniesionych na mapie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora.
- h – Projekt do uzgodnienia indywidualnego przedstawić Orange Polska S.A. Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Łodzi Ul. Okoniowa 16;
- i – Kolizja z istniejącą infrastrukturą teletechniczną – rozwiązać kolizje i uzgodnić projekt z siedzibą ORANGE POLSKA S.A. lub wystąpić o warunki techniczne na przebudowę sieci telefonicznej.
6. Zalecenia EWE Energia sp. z o. o. :
- Przebieg prac w pobliżu gazociągu należy prowadzić zgodnie z przedstawionym projektem:
- a) O planowanym terminie rozpoczęcia robót inwestor informuje pisemnie (listownie lub faksem) EWE Energia w terminie 2 tygodni przed ich rozpoczęciem. W zawiadomieniu należy wskazać termin rozpoczęcia, osobę bezpośrednio odpowiedzialną za prowadzenie prac budowlanych (kierownik budowy), oraz osobę reprezentującą inwestora wraz z numerami telefonicznymi i adresami kontaktowymi tych osób.
- b) prace ziemne w pobliżu gazociągu inwestor wykona na koszt własny zgodnie z obowiązującymi przepisami, metodą wykopu ręcznego z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod nadzorem pracowników EWE Energia.
- c) przy skrzyżowaniach z gazociągami i zbliżeniach należy zachować odległości i zabezpieczenia zgodnie z obowiązującymi przepisami , a w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych jakimi powinna odpowiadać sieci gazowe (Dz.U.2013, poz. 640 z dnia 26 kwietnia 2013 r.)
- d) rzędne wysokościowe i grubości warstw podbudowy należy zaprojektować w taki sposób aby odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki przewodu gazociągu wynosiła nie mniej niż 0.5 m od spodu warstw konstrukcyjnych podbudowy projektowanych nawierzchni
- e) inwestor i wykonawca ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń w czasie wykonawstwa robót oraz zobowiązuje się do pokrycia kosztów naprawy wszelkich szkód oraz pokrycia strat EWE Energia Sp. z .o.o. z tytułu uszkodzenia gazociągu lub infrastruktury z nim związanej, wynikłych z winy inwestora lub podmiotów działających na jego rzecz, oraz ponosi odpowiedzialność za szkody , które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych robót.
- f) w przypadku konieczności prac na otwartym gazociągu (awaria, budowa przyłącza itp.). Inwestor wyda zgodę na otwarcie nawierzchni. Jednocześnie EWE Energia zobowiązuje się do odtworzenia nawierzchni do stanu poprzedniego.
- g) niniejsze uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 2 lat od daty jego wydania
- h) w sprawie niniejszego uzgodnienia osobami do kontaktu są: Piotr Ciupa Tel. 795-529-261
7. W przypadku uszkodzenia bądź zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej podlegających ochronie zostaną one odtworzone na koszt inwestora. Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji ustalić dokładne położenie punktów oraz ustalić z Geodetą Powiatowym sposób ich zabezpieczenia.
8. Konieczna jest zgłoszenie tyczenia projektowanych sieci uzbrojenia terenu, wykonanie pomiaru powykonawczego i przekazanie wyników inwentaryzacji powykonawczej wykonanej w granicach terenu zamkniętego do właściwego terytorialnie Kolejowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej; CENTRALA: Ul. Szczęśliwiecka 62, 00-973 Warszawa Tel: +48 (22)4749391; Fax: +48 (22)47492884 ; e-mail: sekretariat.kndg@pkp.pl

## ZALECENIA:

- 1) **PGE Dystrybucja S.A.** – Przebudowa drogi stanowiącej kolizję z istniejącą kablową siecią elektroenergetyczną. Usunięcie kolizji zgodnie z decyzją Burmistrza Wielunia znak IR.7230.1.31.2016 z dnia 16.03.2016 r.

Z up. Starosty  
**Robert Matczak**  
Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej

**CZŁONKOWIE ZESPOŁU OBECNI NA**  
**NARADZIE KOORDYNACYJNEJ W DNIU**  
**13 MAJ 2021**  
.....

**GNO.6630.48.2021**

Lp.	INSTYTUCJA	Nazwisko i imię	Podpis
1	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź Rejon Energetyczny Belchatów		
2	Telekomunikacja Polska S.A. Rejon Wieluń		
3	Telekomunikacja Związku Gmin Ziemi Wieluńskiej S.A.		
4	Telekomunikacja Kolejowa Zakład Telekomunikacji w Łodzi		
5	Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. w Wieluniu		
6	EWE Energia sp. z o. o. ul. 30 Stycznia 67; 66-300 Międzyrzecz		
7	Energetyka Ciepła Spółka z o.o. w Wieluniu		
8	Generalna Dyrekcja Dróg Publicznych Rejon Dróg Krajowych w Wieluniu		
9	Wojewódzki Zarząd Dróg w Łodzi Rejon Dróg Wojewódzkich w Sieradzu		
10	Powiatowy Zarząd Dróg w Wieluniu		
11	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Wieluniu		
12	Urząd Miasta i Gminy w Wieluniu		
13	Urząd Gminy .....		
14	Wydział Architektury i Budownictwa		
15	.....		

**PRZEWODNICZĄCY NARADY**  
**KOORDYNACYJNEJ**

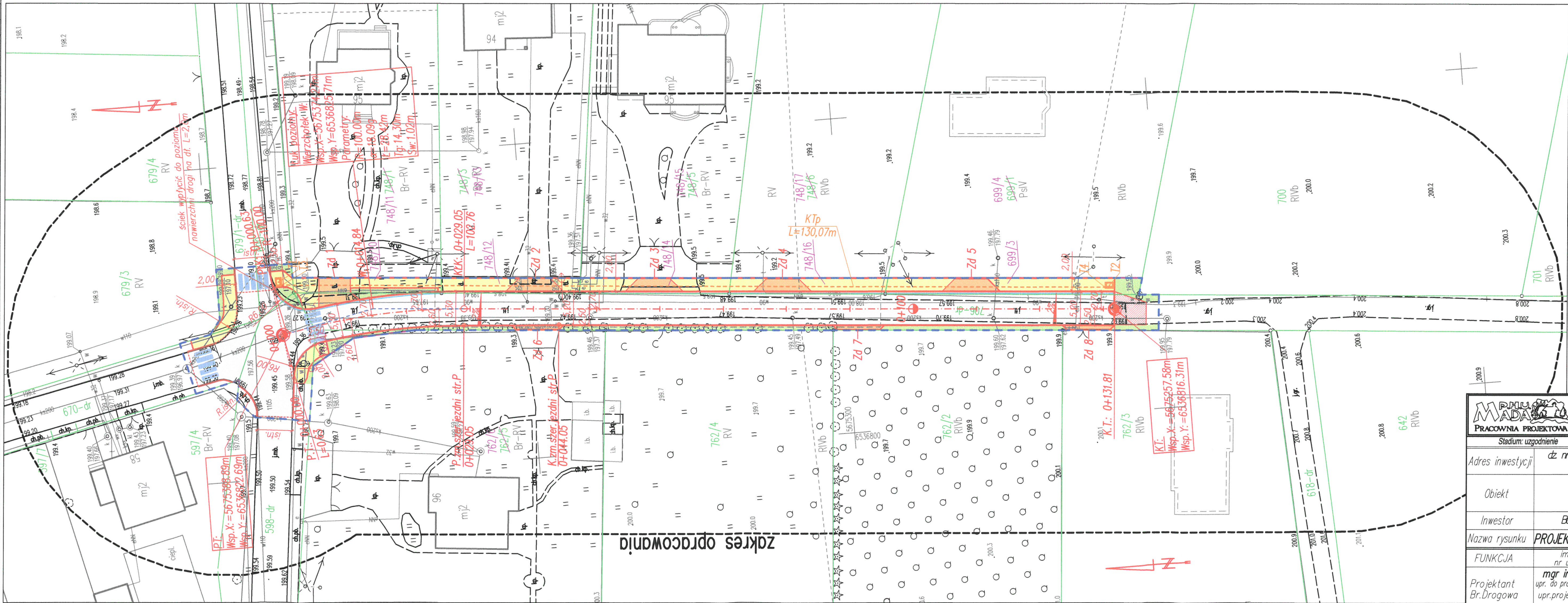
Z up. Starosty  
*Robert Matczak*  
Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej





Pozwiam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GNO.6640.107.2021
Imię i nazwisko geodety, który otrzymał przyznanie	STAROSTA WIELUŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	GEO-MAX Usługi Geodezyjne Piotr Ciuborski
Nr dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	P.1017.2021.274
Data pozytywnej weryfikacji	25.02.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	<b>GEODETA</b> <b>Kazimierz Sianek</b> upr. nr 16418

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GNO.6640.107.2021		
Miejscowość	Turów dz nr 706		
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator 101709.5 Nazwa WIELUŃ - OBSZAR WIEJSKI		
Obszar ewidencyjny	Identyfikator 101709.5.0020 Nazwa TURÓW		
Skala mapy	1:500		
Nazwa układu współrzędnych	Prasotokajnych płaskich PL "2000" Wysokości KRONSTADT „60"		
Sekcja	6.151.25.24.3.1   6.151.25.24.3.3		
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji			
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	NIE BADANO		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	BRAK		
<b>GEO-MAX</b> USŁUGI GEODEZYJNE Piotr Ciuborski 98-310 Czarnożyły, Kąty 1 NIP 8322071582, Regon 369698948 tel 794 929 852 25.02.2021... <b>GEODETA</b> mgr inż. Piotr Ciuborski			
Nazwa/międz i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę 25.02.2021... <b>GEODETA</b> Kazimierz Sianek upr. nr 16418			
Mapa aktualna na dzień: 25.02.2021			
Uwaga! Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji. Wynika to z zaszczytów historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji. (Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne tj. Dz. U. Nr 193, poz.1287)			
Szkic lokalizacji w skali 1:10000			
ZUDP Nr	Branża	Jednostka	Data i podpis



STAROSTA WIELUŃSKI	
Dokumentacja nr: GNO. 6630.	48
Była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Wieluniu przy ul.A.Struga 1 w dniu: 13 MAJ 2021	
w formie: zebrania zainteresowanych podmiotów za pomocą środków komunikacji elektronicznej Z up Starosty	
Wieluń dn. 13 MAJ 2021	
Robert Malczak Przewodniczący Rady Koordynacyjnej	

LEGENDA	
	jezdnia drogi nawierzchnia z betonu asfaltowego
	chodniki/ciagi pieszkie nawierzchnia z kostki betonowej k.szarego
	zjazdy do działek nawierzchnia z kostki betonowej k.czerwonego
	nawierzchnia do istniejącej drogi naw. kruszywo łamane
	zieleni
	projekt. krawędź układu drogowego
	ścieżki przyjezdniowe z kostki betonowej
	projekt. kanał technologiczny
	projekty elementy org.ruchu
	granice działek
	projektowane przyłącza do sieci k.d
	Teren niezbędny dla obiektów budowlanych (zakres wniosku ZRID)
	Projektowany geodezyjny podział nieruchomości
OPISY TRAS: P.T. - początek trasy K.T. - koniec trasy PKK - początek łuku kołowego KKK - koniec łuku kołowego PZ - punkt załamania osi trasy P.P.P. - początek prostej przejściowej K.P.P. - koniec prostej przejściowej SK - skrzyżowanie Z - zjazd do posesji str. L+P - strona lewa i prawa P.Zm.szcz.-początek zmiany szerokości K.Zm.szcz.-koniec zmiany szerokości	

Za zgodność z oryginałem mapy  
mgr inż. ADAM MORAWIAK

<b>MADAR</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA		ul. Sw. Barbary 26, 98-300 Wieluń		tel./fax 43/8439341 tel. 506 151 165 tel. 506 151 166	
Stadium: uzgodnienie		BRANŻA: DROGOWA			
Adres inwestycji		dz nr 598, 670, 679/1, 690, 706, 762/5, 748/1, 748/3, 748/5, 748/6, 699/1 obręb Turów			
Obiekt		Budowa drogi w m. Turów gm. Wieluń			
Inwestor		Burmistrz Wielunia, pl.K.Wielkiego 1, 98-300 Wieluń			
Nazwa rysunku		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba		podpis	
Projektant Br.Drogowa		mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/P000/08			
Opracował:					
Skala: 1:500		Data opracowania: 05.2021		Nr rys. NK	