

skala 1:500

"Geodezja Kamil Tomera"  
właściciel: mgr inż. Kamil Tomera  
ul. Słowackiego 21c, 43-252 Golasowice  
NIP: 6381736102, Regon: 243622503  
tel.: 517-598-149, [www.geodezjatomera.pl](http://www.geodezjatomera.pl)

powiat WODZISŁAWSKI  
j.ewid. Radlin 241502\_1  
obręb Biertułtowy 0002 mapa 2  
sekcja 6.122.25.22.2.1



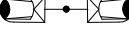

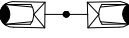























1. Opracowanie wykonano na podstawie danych i wyliczeń uśrednionych przez ODGiK uzupełnionych o nowe pomiary wykonanych w ramach ID zgł.: WK.6640.1.1075.2020.
2. Układ współrzędnych prostokątnych punktów: "2000".
3. Różnice terenu podano w układzie PL+EVH 2007-NH.
4. Granice działki przyjęto z systemu PGZ/pokazanie punktów granicznych nie wymagało analizy na podstawie rozrządzenia MKiZ z dnia 03.11.2011 w sprawie standardów (DZU.263.poj.1572).
5. Mapę opracowano w układzie współrzędnych prostokątnych punktów "2000".
6. Mapę wykonano bez ustalenia słabejności gruntowej, gdyż projektowana inwestycja nie wpływa w istotny sposób na zagospodarowanie terenu.
7. W zakresie aktualizacji oznaczonym linią ..... :  
- występują punkty sformy geometrycznej (1-11) i/lub  
- występują przekroje ściek, których przebieg uzgodniony został w ostatnich 3 latach w ramach ZPO.....  
- kolorem ..... oznaczono linie rozgraniczające i symbole stref zagospodarowania z MPZP;  
- kolorem ..... oznaczono drogi komunikacyjne wpisane do gminnej ewidencji zabudowy;  
- w układzie współrzędnych terenu nie występują punkty wyznaczające na niniejszej mapie urządzenia podziemnych. Kłrfe nie były zrolowane do inwentaryzacji.

Data opracowania: 08-07-2020

Dokument podpisany przez  
Kamil Tomera  
Data: 2020.08.12 12:28:22  
CEST

GEODETA  
*Karali*  
ingr inž. Karali Toz

### LEGENDA

- 
- trasę krawala sieci oświetlenia + bednarka Fe25x24 na całej długości prowadzący w rurach ochronnych
  - zakres opracowania mapy do celów projektowych
  - granica działek ewidencyjnych
  - istn. słup sieci elektroenergetycznej nN oświetleniowej
- 
- proj. oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED wraz ze słupem stałym ocnymywkowym o wysokości H=7m podstawionym na fundamencie prefabrykowanym, z wysięgiem jednoramionem na wysokości h=7,5m i wysięg w=1,0m
- 
- proj. oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED wraz ze słupem stałym ocnymywkowym o wysokości H=7m podstawionym na fundamencie prefabrykowanym, z wysięgiem dwuramionem (kąt między ramionami wg. rysunku) wysokości h=0,75m i wysięg w=1m
- 
- proj. oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED wraz ze słupem stałym ocnymywkowym o wysokości H=7m podstawionym na fundamencie prefabrykowanym, z wysięgiem:
    - jednoramionem od strony parkingu: zabudowa na wysokości h=7m,
    - wysięgi h=0,75m, wysięg w=1m,
    - jednoramionem od strony chodnika: zabudowa na wysokości h=4m, wysięg w=1,0m
- 
- proj. oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED wraz ze słupem stałym ocnymywkowym o wysokości H=7m podstawionym na fundamencie prefabrykowanym, z wysięgiem:
    - jednoramionem od strony parkingu: zabudowa na wysokości h=7m,
    - wysięgi h=0,75m, wysięg w=2m,
    - jednoramionem od strony chodnika: zabudowa na wysokości h=5m, wysięg w=1,0m
- 
- proj. szafa oświetlenia ulicy- istniejąca szafa oświetlenia ulicy zdemontować i w to samo miejsce zabudować zmodyfikowaną szafę SOU
- 
- n- działek przez które przechodzi inwestycja
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

UWAGA!

- UWAGA!
1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy porządzić przez kontrolny, a prace prowadzić zgodnie pod nadzorem.
2. Przestrzegając zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach z narady koordynacyjne.
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z służbami wojskowymi technicznymi.
4. Prace w pobliżu istniejących urządzeń elektroenergetycznych nN i SN prowadzić zgodnie z przepisami wytycznymi Taryfy Dystrybucji z zachowaniem wymaganych odstępów izolacyjnych przy prowadzonych pracach.
5. KABEL OŚWIETLENIOWY UŁOŻYĆ W ZIEMI PRZEWODNĄ W BURZLIWIE OSŁONIE.

Dokument podpisany  
przez ARKADIUSZ  
CHUDECKI  
Data: 2020.08.12  
12:35:20 CEST

1077 Inz. Arkadiyus Chiriac  
GEODETA UPRAVNIION  
April 19142

<p>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisy techniczny poświadczony zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>	
<p>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</p>	<p><b>WG.6610.1.1075.2020</b></p>
<p>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</p>	<p><b>STAROSTA WODZISŁAWSKI</b></p>
<p>Wykonawca prac geodezyjnych</p>	<p><b>Geodezia Kamili Tomera</b></p>
<p>Nr oraz data sporządzenia dokumentu weryfikacyjnego wyniki poświadczony</p>	<p><b>Protokół Weryfikacji Nr 2415.2020.18122 z dnia 11.08.2021</b></p>
<p>Inne i nazwisko oraz nr uprawnień</p>	<p><b>Arkadiusz Chudecki</b></p>

mgr inż. Przemysław Waltar  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
nr ewid. SLK/5565/PWBE/15  
o projektowaniu i kierownictwem robotami budowlanymi  
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
bez ograniczeń

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINALEM  
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
17.01.2020

Dokumentacja – nr sprawy WG.6630.1. 178.2024  
była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej  
przeprowadzonej w dniu 28.08.2020r.  
w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY  
mgr inż. Sabina Starzec  
INSPEKTOR

Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	Recepcja:	
Objekt:	OSWIEŚLENIE ULICZNE	Wykonawca:	ELEKTRYCZNI
Nazwa:	PROJEKT BUDOWLANY SEKCJI ELEKTROENERGETYCZNEJ OBEJMUJĄCEJ NAPIĘCIE ZNACZNOŚCIE NIŻSZEJ NIŻ 1kV BUDOWA OŚWIEŚLENIA ULICZNEGO PRZY ODRĘBIAW W RĄDLINIE		
Stwierdził:	Projekt zagospodarowania terenu - nrsk 154, 44-310 Kadzín		
Lokalizacja:	Miejsko Kadzín, ul. Rymlera 15, 44-310 Kadzín		
Przebieganie:	ul. Odrębia / Marzec / Trudn		
Przebieganie:	mgr inż. Przemysław Walter: upr. nr ŚLKE696PBW1E5	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Marcin Czupnik	Podpis:	
		Data: 06.2020 Skala: 1:500 Złaz:	
Firma Projektowo-Wykonawcza PZA Proszynówko al. Wolność 7, 44-207 Proszynówko tel. 607 77 77 77 NIP 681-000-0000, REGON 140314992			