

Grodków, dnia 21 lipca 2022 r.

GK.II.7230-1.49-6.2022.JB

ELWIBOR
Wiesław Ryszard Borowski
Zaręba, ul. Wesoła 10
59-800 Lubień

dot.: wniosku w sprawie „Uzgodnienia budowy oświetlenia drogowego w pasie drogowym działek gminnych tj.: dz. nr 616, nr 649/4 i nr 721/1 w miejscowości Kolnica”.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 09.06.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu) Burmistrz Grodkowa informuje, że pozytywnie opiniuje trasę projektowanego oświetlenia drogowego w pasie drogowym dz. nr 616, nr 649/4 i nr 721/1 w miejscowości Kolnica będącą własnością Gminy Grodków – zgodnie z załącznikiem graficznym, **pod warunkiem, że zajmowany w trakcie budowy odcinek pasa drogowego po zakończeniu prac zostanie przywrócony do stanu pierwotnego.**

Opinia ta nie zwalnia wykonawcy od uzyskania zezwolenia na zajęcie działki i ustanowienia służebności przesyłu na umieszczenie urządzeń nie związanych z funkcjonowaniem drogi i uiszczenia związanych z tym opłat, co wymaga złożenia wniosku z określeniem powierzchni zajęcia pasa i powierzchni rzutu poziomego urządzenia umieszczonego w w/w drodze wewnętrznej. Informuje się ponadto, że wykonawca robót zobowiązuje będzie opracować i uzgodnić z Burmistrzem Grodkowa projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzonych prac.

Załączniki:

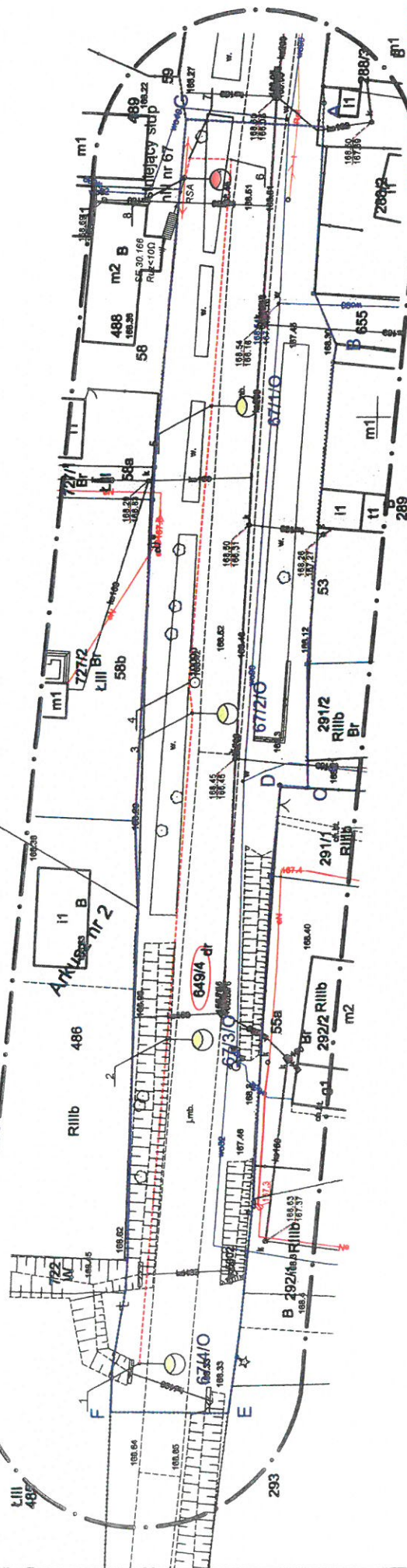
1. Mapa zagospodarowania terenu - 3 szt.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

Z up. BURMISTRZA
Waldemar Wójcicki
ZASTĘPCA BURMISTRZA











**OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI
POWIERZCHNIA TERENU - 2758 m²**



AutoCAD

Autodesk Inc. - resident artist - 100

LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | Numery działek |
|  | Projektowany kabel YAKQS 4x35 mm ²
+FZn30x3 mm + DWR75mm |
|  | Rura ochronna DWØ110
lub SKS110 |
|  | Projektowany słup oświetlowy
z oprawą oświetlową LED |
|  | Numer obwodu i słupa
oświetlowego |
|  | Zakres opracowania |
|  | Granice działek |
|  | Szafka oświetlowa SO-1 |
|  | Złącze kablowe
wg. opracowania przez
TAURON Dystrybucja S.A. |
|  | Istniejący słup oświetlowy. |

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW

- 1 6452835.0015 5624277.5950
2 6452874.3058 5624274.6202
3 6452913.9833 5624272.0629
4 6452917.6268 5624272.5586
5 6452951.3688 5624270.3728
6 6452981.3966 5624268.6465
7 6452981.5412 5624273.6709
8 6452979.0188 5624274.1782

UWAGI DOTYCZĄCE UŻYCIENIA KABLA

- W przypadku zabudowy kabli strądzających nałk kablowych z innymi sekcjami na odległość mniejszą niż 0,5 m, pod drogami prowadzącymi przez teren zabudowy, należy wykonać zabezpieczenie przed uszkodzeniem kabli.
- Prace ziemne prowadzić zgodnie z zawiadomieniem i nadzorem właściwych urzędów ziemnych i podziemnych.
- Układanie kabla ziemnego przeprowadzić zgodnie z przepisami.

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW

13 6454180.9609 5624012.1822
 14 6454158.2844 5624045.2524
 15 6454146.6056 5624060.5270
 16 6454131.9238 5624075.4553
 17 6454128.6274 5624078.3966
 18 6454104.9366 5624104.7316
 19 6454100.7153 5624110.3352
 20 6454087.7078 5624110.5162

PROJEKT BUDOWY SIECI KABLOWEJ
 OŚWIETLENIA DROGOWEGO ZOSTAŁ
 WYKONANY ZGODNIE ZOBOWIĄZANCIAMI
 PRZEPISAMI I NIE STWARZA UZASADNIWOŚCI
 DLA OSÓB KORZYSTAJĄCYCH Z DROG
 PUBLICZNYCH ORAZ WŁAŚCICIELI DZIAŁEK
 SĄSIADUJĄCYCH BEZPOŚREDNIO Z INWESTYCJĄ

2024.07.13-1.48-6.2022.76
 2 dn 21.07.2022.76
 z up. BURMISTRZA

UWAGI DOTYCZĄCE UŁOŻENIA KABLA
 - W przypadku zabudowy lub utrzymania istniejących kabli należy wykonać
 sekcjami nie odległą więcej niż 0,5 m i pod drogami prowadzić w
 rurach ochronnych typu DKK II 75 lub 110
 - Praca ziemna prowadzić zgodnie z zaleceniami i nadzorem
 inżyniera urządzeń elektrycznych i podobnych
 - Ułożenie kabla ziemnego przeprowadzić zgodnie z przepisami

LEGENDA

	Numer dzialek
	Projektowany kabel YAKXS 4x35 mm ² +FEz30x3 mm + DWRØ75mm
	Rura ochronna DKKØ110 lub SRSØ110
	Projektowany słup oświetleniowy z oprawą oświetleniową LED
	Numer obwodu i słupa oświetleniowego
	Zakres opracowania
	Granice dzialek
	Szafka oświetleniowa SO-1
	Złącze kablowe wg. opracowania przez TAURON Dystrybucja S.A.
	Istniejący słup oświetleniowy

ELWIBOR
 Wykonanie Projektu Budowlanego
 59-400 Luboń Zarecha ul. W.
 tel. 0-600-317-589

Rego. 1319 N 1001 1004
 Stwierdza się zgodność treści z
 oryginałem.

Data 20.05.2022

Wojciech Ryśnarz Borowski
 Zarecha ul. Wesoła 10, 59-400 Luboń
 tel. 0-600-317-589

Wojciech Ryśnarz Borowski
 Zarecha ul. Wesoła 10, 59-400 Luboń
 tel. 0-600-317-589

NIP 613-105-60-04 Regon 230875619
 e-mail: elwibor@wp.pl

Investor	GMINA GRODKÓW ul. Warszawska 29, 49-200 Grodzów
Nazwa i adres obiektu	BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ KABLOWEJ NN 0,4KV OŚWIETLENIA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI KOŁNICA DZ. NR 606, 616, OBRĘB 0054
Przedmiot rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.
Projektant	inż. Wiesław Borowski
Wydający	mgr inż. Joachim Borowski

upr. nr 44/98/J.G. DOŚWIEŻENIA spec. instal.-elektr.	Skala: 1:500
upr. nr 233/90/P.W. WKPIE/7163/02 spec. instal.-elektr.	Data: 06.2022
	Rys. nr 3/E

AutoCAD 2020 PT

