



Numer kancelaryjny: G.6640.1.836.2022

Stwierdza się, że niniejsza dokumentacja w zakresie ...

... Sieci oświetleniowej ...

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie

bezpośredniej/elektronicznej/częściowo elektronicznej w dniu 19.06.2022

w Starostwie Powiatowym w Brześciu

z up. STANISŁAW

z-ca Naczelnika Gminy

(podpis przewodniczącego narady)

PROJEKT BUDOWY SIECI KABLOWEJ OŚWIETLANIA DROGOWEGO ZOSTAŁ WYKONANY ZGODNIE ZOBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NIE STWARZA UCIAŹLIWOŚCI DLA OSÓB KORZYSTAJĄCYCH Z DRÓG PUBLICZNYCH ORAZ WŁAŚCICIELI DZIAŁEK SĄSIADUJĄCYCH BEZPOŚREDNIO Z INWESTYCJĄ

OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI
POWIERZCHNIA TERENU - 3231 m²

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW

23	6460092.2720	5621652.4729
24	6460101.0262	5621644.4324
25	6460109.0970	5621650.7440
26	6460111.3859	5621648.3938
27	6460118.1399	5621639.3040
28	6460137.4758	5621618.8948
29	6460139.0241	5621618.6768
30	6460146.2067	5621613.2833
31	6460166.4789	5621592.7193
32	6460166.6687	5621590.0682
33	6460187.0450	5621570.3034
34	6460193.7803	5621564.8141
35	6460197.0233	5621564.7107
36	6460206.7300	5621564.8000
37	6460230.5406	5621583.0453
38	6460248.8500	5621596.3400
39	6460257.6500	5621602.5200
40	6460264.0147	5621606.2019

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i karograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6640.1.836.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Brzeski
Wykonawca prac geodezyjnych	ATWA-GEO GEODEZJA Artur Nowak
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	PROTOKÓŁ nr 1 z dnia 12.08.2022r.
Inię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Artur Nowak, Nr upr. 19464

UWAGI DOTYCZĄCE UŁOŻENIA KABLA
- W przypadku zbliżenia lub skrzyżowania linii kablowych z innymi sieciami na odległość mniejszą niż 0,5 m i pod drogami prowadzić w rurach osłonowych typu DVK fi 75 lub 110
- Prace ziemne prowadzić ręcznie po zawiadomieniu i nadzorem właścicieli urządzeń naziemnych i podziemnych
- Układanie kabla ziemnego przeprowadzić zgodnie z przepisami.

LEGENDA

- Numery działek
- Projektowany kabel YAKXS 4x35 mm + FeZn30x3 mm + DVRØ75mm
- Rura ochronna DVKØ110 lub SRSØ110
- Projektowany słup oświetleniowy z oprawą oświetleniową LED
- Numer obwodu i stupa oświetleniowego
- Zakres opracowania
- Granice działek.
- Istniejący słup oświetleniowy.

Stwierdza się zgodność treści z oryginałem.

Data 12.08.2022 r

Wiesław Ryszard Borowski
Zaręba ul. Wesoła 10, 59-800 Lubiąż
tel. 0-600-317-589 tel/fax 0-757-248-267

e-mail: elwibor@wp.pl
NIP 613-105-60-04 Regon 230875039

Inwestor	GMINA GRODKÓW ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków			
Nazwa i adres obiektu	BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ KABLOWEJ NN 0,4KV OŚWIETLANIA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI LIPOWA-DZ. NR 436/1, 431, 437, OBRĘB 0058			
Przedmiot rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.			
Projektant	inż. Wiesław Borowski	upr. nr 44/98/JG, DOŚ/IE/0152/01 spec. instal.-elektr.		Skala: 1:500
Sprawdzający	mgr inż. Joachim Borowski	upr. nr 223/90/PW, WKP/IE/7163/02 spec. instal.-elektr.		Data: 09.2022
				Rys. nr 2/E