

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN-1.6640.2591.2021

Pokozenie obszaru opracowywanego

Kościan

Jednostka ewidencyjna

301101\_1

Identyfikator

Kościan - miasto

Obszar ewidencyjny

301101\_1.0001

Identyfikator

Kościan

Skala mapy

1:500

Nazwa układu współrzędnych

2006

Identyfikator

Kościan

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Kościan

Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji \*)

Nie wykonano ustaleń obciążenia służebnościami.

Data opracowania mapy

06.12.2021

Imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę

Rafał Flieger

Usługi Geodezyjne

"Kompas" Flieger Rafał

Tel. 607135037

ul. Wielichowska 42/1

64-000 Kościan

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Rafał Flieger

nr upraw. 43675

pełnomocnictwo geodezyjne

\*) Należy podać skróty opis służebności gruntowych wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustaleń obciążenia służebnościami - zamieścić słowną informację.

Uwaga!

1. Nie wykazała się istnienia w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji

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

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

GN-1.6640.2591.2021

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

Starosta Kościański

Wskazując prac geodezyjnych

KOMPAS FLIEGER RAPAL

Wzrost i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnie zweryfikacji

Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 30.12.2021r.

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

Rafał Flieger nr upr. 23675

**LEGENDA:**

A

Projektowany słup stalowy, stożkowy, ocynkowany o wysokości 8m w kolorze oprawy AKZO grey 900 sanded, z oprawą LED, ze sterownikiem lokalnym do komunikacji drogą radiową, oprawa o mocy max. 55W, min. strumień źródła światła 7900lm, temp. barwowa źródła światła - 3900-4300K, oprawa zgodna ze specyfikacją zawartą w opisie technicznym, oprawy montować na wysięgnikach 1,0m nachylonych pod kątem 0°, oprawa pod kątem 0° do drogi

B

Projektowany słup stalowy, stożkowy, ocynkowany o wysokości 5m w kolorze oprawy AKZO grey 900 sanded, z oprawą LED, ze sterownikiem lokalnym do komunikacji drogą radiową, oprawa o mocy max. 30W, min. strumień źródła światła 3900lm, temp. barwowa źródła światła - 3900-4300K, oprawa zgodna ze specyfikacją zawartą w opisie technicznym, oprawy montować bezpośrednio na słupie

C

Projektowany słup stalowy, stożkowy, ocynkowany o wysokości 7m w kolorze oprawy AKZO grey 900 sanded, z oprawą LED, ze sterownikiem lokalnym do komunikacji drogą radiową, oprawa o mocy max. 90W, min. strumień źródła światła 14000lm, temp. barwowa źródła światła - 5500-6000K, oprawa zgodna ze specyfikacją zawartą w opisie technicznym, optyka dla przebiegu dla pieszych, oprawy montować na wysięgnikach 1,0m nachylonych pod kątem 10°, oprawa pod kątem 0° do drogi

—

Projektowana linia kablowa oświetleniowa zasilająca, układana w rurze ochronnej o odporności na ściskanie 600N

—

Projektowana rura ochronna, o odporności na ściskanie 750N, wjazdy oraz przebiegi drogowe (stosować w ciągu linii kablowej zamiast rury ochronnej 600N)

—

Projektowany uziom pionowy

UWAGA:  
ROZMIESZCZENIA OPRAW DOKONANO  
NA PODSTAWIE WYTYCZNYCH INWESTORA

<b>ROBOTECH</b> studio projektów		SYLWIA JAMROZY ROBOTEC INVESTMENT ul. Lipowa 11, 63-920 Pakośław tel. /0 65/ 614 18 17, e-mail : kontakt@robotech.pl NIP 699-115-93-01	
temat :	BUDOWA OŚWIETLANIA OSIEDLA PRZY UL. SZKOLNEJ W KOŚCIANIE		
adres obiektu :	dz. nr 2672/1, 2672/4, 2673/1, 2753, 2755, 2756/5, 2756/17, 2756/19, 2756/20, 2756/21, 2756/22, 2756/23, 2756/24, 2756/25, 2756/26, 2756/27, 2756/28, 2756/29, 2756/30, 2756/31, 2756/32, 2756/33, 2756/34, 2756/35, 2756/36, 2756/37, 2756/38, 2756/39, 2756/40, 2756/41, 2756/42, 2756/43, 2756/44, 2756/45, 2756/46, 2756/47, 2756/48, 2756/49, 2756/50, 2756/51, 2756/52, 2756/53, 2756/54, 2756/55, 2756/56, 2756/57, 2756/58, 2756/59, 2756/60, 2756/61, 2756/62, 2756/63, 2756/64, 2756/65, 2756/66, 2756/67, 2756/68, 2756/69, 2756/70, 2756/71, 2756/72, 2756/73, 2756/74, 2756/75, 2756/76, 2756/77, 2756/78, 2756/79, 2756/80, 2756/81, 2756/82, 2756/83, 2756/84, 2756/85, 2756/86, 2756/87, 2756/88, 2756/89, 2756/90, 2756/91, 2756/92, 2756/93, 2756/94, 2756/95, 2756/96, 2756/97, 2756/98, 2756/99, 2756/100	inwestor :	GMINA MIEJSKA KOŚCIAN
rysunek :	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	branża :	ELEKTRYCZNA
stadum :	PROJEKT BUDOWLANY	data :	kwiecień 2022
projektant :	inż. Robert Jamroz	nr ryp. :	1
opracował :	inż. Krzysztof Palica	skala :	1:500
	inż. Bartłomiej Kaczmarek		