

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej

MIEJSCE W OŚC

Jednostka ewidencyjna

Obręb ewidencyjny

SKALA MAPY

Nazwa układu

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

data opracowania mapy

Nr Rob. Wyk.: 523/2022
GNNV.6642.17.62.2022

Księżyca Kolonia, dz. ewid. 222/151, 222/224, 200205, 2, 222/90, 222/91, 222/93

gmina Juchnowiec Kościelny
200205, 20023
Księżyca Kolonia

1:500

PUNK 2000 strona 8
PL-ENR 2007-NH

PROJEKTOWANIE

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych "GEO-SERVIS"

Andrzej Ignatowicz, Andrzej Kamiński s.c.
15-077 Białystok, ul. Warszawskiej 36
tel. 74 35 479 6602 357 853
NIP 666-08-37-097

GEODETA UPRAWNIONY

inż. Andrzej Ignatowicz
zaw. Kwid. 8193

Nazwa i adres wykonawcy
nazwa i adres wykonawcy
nazwa i adres wykonawcy

WYKAZ PUNKTÓW OŚNÓWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GRANICACH OPRACOWANIA: 8192.13.1.108.30

Przedmiotem niniejszego dokumentu jest sporządzenie mapy do celów projektowych, w której zawarte są wszystkie dane niezbędne do wykonania inwestycji. Dokument ten jest integralną częścią projektu i nie może być używany do innych celów bez zgody projektanta.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GNNV.6642.17.62.2022

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: STAROSTA POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO

Wykonawca prac geodezyjnych: PUGK GEO-SERVIS, Ignatowicz, A. Kamiński s.c.

Nr. oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji: GNNV.6642.17.62.2022_4 z 04.10.2022r.

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: inż. Andrzej Ignatowicz, Nr uprawnień 8193


Potwierdzam zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

LEGENDA

- PROJEKTOWANE:
- nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- nawierzchnia miejsc postojowych z bet. kostki brukowej
- nawierzchnia zjazdów z bet. kostki brukowej
- nawierzchnia chodnika z bet. kostki brukowej
- nawierzchnia utwardzenia terenu z płyt bet. ażurowych
- pasy zieleni i trawniki
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- murek oporowy
- sieć kanalizacji deszczowej ze studniami rewizyjnymi
- przykanaliki deszczowe z wpustami ulicznymi
- drenaż odwadniający
- przyłącze tłoczne kanalizacji sanitarnej
- przyłącze wodociągowe
- sieć elektryczna doziemna oświetleniowa nN-0,4 kV
- słup oświetleniowy
- projektowana linia rozgraniczająca drogi (zakres terenu do pozyskania przez Inwestora)
- zakres terenu objętego wnioskiem o wydanie decyzji ZRID
- zakres obszaru ograniczonego korzystania
- działki, którymi dysponuje Inwestor
- działki objęte obszarem ograniczonego korzystania
- działki do przejęcia w całości
- działki podlegające podziałowi
- działki po podziale wchodzące w skład projektowanego pasa drogowego
- działki po podziale pozostające we władaniu pierwotnych właścicieli
- ISTNIEJĄCE:
- linia rozgraniczająca drogi (granicze działek)
- kabel energetyczny
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna
- wodociąg
- kanalizacja teletechniczna
- gazociąg
- drzewa do wycięcia
- krzewy do wycięcia

STAROSTA POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO
Dokumentacja numer: GNNV.6630.777.2023
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej za pomocą środków komunikacji elektronicznej BIAŁYSTOK

Signed by /
Podpisano przez:
Jarosław Kapica
Date / Data:
2023-07-21
13:28

		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowaskaz-sc@o2.pl	
Stadium : P.B.	Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Rysunek nr: 2	Data : 31.10.2023
Skala : 1:500	Opis: Rozbudowa drogi gminnej - ul. 2KD-D w m. Księżyce Kolonia w gm. Juchnowiec Kosielscy wraz z budową urządzeń towarzyszącej infrastruktury technicznej: sieci kanalizacji deszczowej z odbiornikiem w postaci zbiornika szczelnego, drenażu, kablowej sieci energetycznej nN oświetlenia ulicznego, przyłącza wodociągowego, przyłącza tłoczego kanalizacji sanitarnej, placu do zawracania, murka oporowego i przebudowę rowu odwadniającego.		
BRANŻA DROGOWA			
Projektant: Imię i nazwisko nr upraw.		Podpis:	
mgr inż. Adam Sosnowski BI 45/02			
Współpraca: mgr inż. Marta Domanowska			
BRANŻA SANITARNA			
mgr inż. Krystyna Szepliewska-Szafrańska BI 19/99			
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
mgr inż. Robert Zelazko PDL/0071/POOE/12			
BRANŻA KONSTRUKCYJNA			
mgr inż. Paweł Jakubczyk PDL/0085/PWBKb/17			