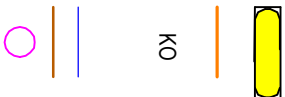


Identyfikator zgłoszenia ppep gospodarczych	6640.371.2023
Wykazanie ppep gospodarczych	181016 GOSPODZYM I NADZORSTWEM PRACOWNIKOWYMI mgr inż. Zdzisław Baranów
Opis treści gospodarczych, który otrzymał zgłoszenie	Strona 1 z 407 str. 1
Wzrost danej gospodarki, dokumentacja zawierająca wyniki gospodarczych wytycznych	Proszę o wytyczne nr 6640.371.2023 10.12.2023 ID zgłoszenia P.2007.2023.391
Linki i adresy do danej gospodarki, adresy gospodarki, adresy gospodarki	mgr inż. Zdzisław Baranów Zak. GOSPODZYM I NADZORSTWEM PRACOWNIKOWYMI



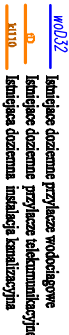
Znaczenie konkretnie zgłoszenia procj. geodezyjnej		6640.371.2023
Miłośność?		Miłośność
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	202703_2
Drżba ewidencyjny	nazwa	Miłośność
	identyfikator	200703_2(0013)
	nazwa	Miłośność
Składa mapy		1:500
Układ współrzędnych	przebiegających pólach	2000/7
	Wysokości	ENR2007-NH
Data opracowania mapy		11.02.2023 r.
Znaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		—
Wykazanie niestwierdzonej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności granicznych, których granice zostały położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej		244.143(numeracja)
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujemny w bazie danych ewidencyj. gruntów i budynków		
USTĘPIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE mgr inż. Zbigniew Burdach 18-400 Łomża, ul. Dębowa 6 tel. (086 216 86 54, kom. 0 501 88 38 78 NIP 776-146-51-24, REGON 145074865		GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Zbigniew Burdach 245w N-146f Mm 365f Praszki, Bud. 18-400 Łomża, ul. Dębowa 6 tel. (086 216 86 54, kom. 0 501 88 38 78 <i>Zbigniew Burdach</i>
Nazwa / Imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawniającego, który opracował mapę

- 5 m od rowków, studzierek, wpuśćw kanał zwojnych,
- 5,0 m od sąsiednich budynków,
- 2,5 m od granicy działki budowlanej,
- 3 m od rzylu poziomego skrajnego przewodu elektroenergetycznej linii napowietrznej o napięciu poniżej 1 kV
- 15 m od rzylu poziomego skrajnego przewodu elektroenergetycznej linii napowietrznej o napięciu równym lub

Strefy zagrożenia wybuchem należy odpowiednio oznakować.

OBSZAR OPRAWOWANIA

ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA
ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA
STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM "2" W PROMIENIU 1,5M



FAZA		PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA		ELEKTRYCZNA	
TYTUŁ:		SKALA 1:500 DATA 15.06.2024	NR RYS. E7
Wykonanie rodu nienatowitych i nienowitych, budynku mieszkalnego, zabudowy, „Podziwizowa”, oraz budowy zbroinika na gaz, propan butan o pojemności 480L, w zabudowie mieszkalowej jednorodzinnej w Mieszkowcu, Działka nr 170/26			
NAZWA KRYSIUNKU: Zagospodarowanie terenu		PROJEKT	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Jacek Filipkowski	
PROJEKTANT:		mgr inż. Waleenty Wiskowski Łom 1/87, PDL/IE/0228/03	