



IDENTYFIKATOR ZGŁOSZENIA MAPY:
SG.6642.2.665.2025

- LEGENDA:**
- ZAKRES UZGODNIENIA
 - GRANICE DZIAŁEK
 - 229/9 NR DZIAŁKI
 - P PROJEKTOWANY OBIEKT: PLAC ZABAW WRAZ ZE STREŻĄ BEZPIECZNA
 - PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE: PANELOWE
 - PROJEKTOWANE KRAMIENNIKI BETONOWE WYMIESIONE H=12cm
 - PROJEKTOWANA RURBA OCHRONNA
 - WZDŁUŻ SIĘCI ELEKTROENERGETYCZNEJ
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZAZDU
 - PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE O WYMIARACH 2,5x5,0m Z KOSTKI BETONOWEJ PEŁNEJ W KOLORZE GRAFITOWYM

proj - goim		Temat: BUDOWA PLACU ZABAW, ZAZDU I DWÓCH MIEJSC PARKINGOWYCH	
ARCHITEKTURA M. KASPERSKI ul. Powstańców Śl. 74, 44-200 Rybnik		Faza projektu: UZGODNIENIA	Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY
Projektowali: mgr inż. arch. M. Kasperski, upr. w specjał. architekt. nr 525/91		Labelizacja inwestycji: RUDY, ul. Brzozowa dz. nr 228 i 229/9	Podpis: _____
Inwestor: GMINA KUŹNIA RACIBORSKA		Data: 2025.04.15	
Adres inwestora: 47-420 Kuźnia, ul. Słowackiego 4		Skala: 1:500	
		Nr rys.: Ps-1	
		Str.: _____	

Legenda:

- Linie kablowe WN
- Linie napowietrzne WN
- Linie kablowe SN
- 15 kV Linie napowietrzne SN
- Linie kablowe nN
- Linie napowietrzne nN
- Linie kablowe oświetleniowe
- Linie napowietrzne oświetleniowe
- Linie kablowe teletechniczne
- Linie napowietrzne teletechniczne

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody prac ze Spółką eksploataującą sieć.

Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwigni, licząc odległość od najbardziej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw. Inicjatywa będąca musiady być odbudowane kosztem i staraniem wykonawcy ich uszkodzenia.

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:

- linii nN - 1 m,
- linii SN - 1 m,
- linii WN - 5 m

Załącznik dotyczy pisma o sygn.

TD25-04-0308994-03

Planowane trasy urządzeń energetycznych i teletechnicznych są orientacyjną i nie oznaczają wyrażenia zgody na wykonanie robót ziemnych. Ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, w przypadku kolizji lub skrzyżowań z istniejącą siecią elektryczną, w terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót wskazane jest wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór branżowy oraz wykonać łączne przepisy kontrolne, celem ustalenia dokładnej trasy kabli. W przypadku napowietrznej linii należy zminimalizować we własnym zakresie wszelkie skrzyżowania i zbliżenia, projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami należy przebudować lub zabezpieczyć na koszt inwestora. Zgodnie z obowiązującymi przepisami, w oparciu o dokumentację zatwierdzoną przez TAURON Dystrybucja S.A. Osiągnięć w Gliwicach.

Uzgodnienie jest ważne z datą udzielenia wystąpienia.

Kategorycznie zabraniaamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Z przyczyn niezależnych od TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach głębokość kabli w ziemi może być inna od podanej w obowiązującej normie.

2025-05-06

TAURON Dystrybucja S.A.
Pełnomocnik
M. Lipiński