

Tabela orientacyjna i s.a.

oprac. 2014.12.02

340 ~~oprac. 2014.12.02~~ (Imię i nazwisko)

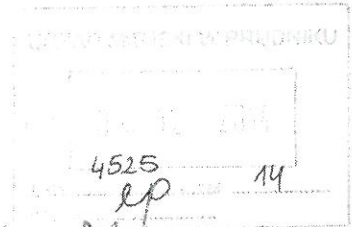
WOJEWÓDZKI OŚRODEK WARTOŚCIOWY I ZACNOBOWY - WSA

ZP-IV.6733.B.2014

(Adres wnioskodawcy)

ul. 300 WSA ul. BRATKI 650-100 2

TEL. 509241201



ZP
02.12.2014
Jansen

GMINA PRZYBIŁICE
ul. BUDOWNICTWA 1 AET.
U/M.

Wnioskuję o wydanie decyzji ~~o~~ ^{inwestycji} ~~ustaleniu~~ warunków zabudowy i zagospodarowania terenu położonego w: M. GMINA PRZYBIŁICE
ul. 2 BRATKI ul. 102/2, 108/3, 153/4, 154/2, 155/4, 155/3, 153/1, 171, 175/2, 176, 169, 170
określonego na załączonej mapie sytuacyjnej kolorem ~~rozstrzygnięciem~~

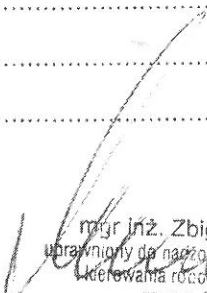
1. Funkcja i projektowany sposób zagospodarowania terenu :
- UMIAROWIONA IZBA KUCHENNO-SIEDLACZA
MURU 3x XREWAKES 1+120 0 m. ok. 1600 m.
- Układająca izba kuchenna NABUDOWY IZBY SIEDLACZO
NABUDOWY MURU APZ-3+3r 0 m. ok. 1600 m

2. Zapotrzebowanie na wodę, energię, gaz, sposób odprowadzenia lub oczyszczania ścieków oraz innych potrzeb w zakresie infrastruktury technicznej :
DANE PROJEKTOWE DO PLAN. 2 DN. 2014.03.10
TARNOB. SA. WOJEWÓDZKI OŚRODEK WARTOŚCIOWY I ZACNOBOWY - WSA

3. Charakterystyczne parametry techniczne inwestycji, a w przypadku braku obowiązku wykonania oceny oddziaływania na środowisko dane charakteryzujące jej wpływ na środowisko lub jej wykorzystanie :

BRAK ODWOLUCYJANIA NA ŚRODOWISKO

2 uśrednienia


mgr inż. Zbigniew Kaczor
uprawniony do nadzoru, projektowania
i kierowania robotami inżynierskimi
nr upr. 87/87/Op
45-749 Opole, ul. Dworska 14
tel. 509 211 201

Załączniki:

- OŚWIATA
- WYMAGANIA
- MAPA PL. DŁG.
- PLAN ZAGOSZCZENIA - 3 m.
- MAPA EWIDENCYJNA
- WYKRES Z WYKONAN. EWIDENCJI
- OTWÓR PRZEKROJOWY DŁ. DŁG.
- WZGLĘDNY 2 D. PRZEMIAN
- PLAN Czyn. DŁG.

Zakres projektu

obiekt: linia SN,
ciąg liniowy: Bodzanów-Pokrzywna
odcinek : **st.tr. Wieszczyzna - st.tr. Dębowiec**

➤ **Koncepcja zmian :**

W ciągu liniowym SN relacji Bodzanów – Pokrzywna wykonać skablowanie awaryjnych linii napowietrznych.

➤ **Linia SN**

Odcinek od stacji transformatorowej Wieszczyzna do stacji transformatorowej Dębowiec skablować.

Stosować kabel typu : 3 x HRUHAKXS 1 x 120 mm²

Projektowaną linię kablową wprowadzić do wnętrza stacji Wieszczyzna i Dębowiec. W razie potrzeby przebudować układ łączników i szyn SN stacji.

➤ **Demontaż**

Odcinek linii SN napowietrznej po realizacji zadania winien być zdemontowany.

Uwaga :

Przedstawiona na załączniku mapowym propozycja trasy linii kablowej SN jest tylko przykładową propozycją usytuowania linii.

Ostatecznego określenia przebiegu kabla SN dokona Projektant i uzgodni trasę w RD Zachód.

Uzyskać wymagane Prawem Budowlanym dokumenty prawne umożliwiające prowadzenie całego zakresu prac. Dokumentacja prawna powinna zawierać wszystkie wymagane opinie, zgody, uzgodnienia, zatwierdzenia oraz pozwolenia wymagane przez prawo budowlane oraz wynikające z innych ustaw (np. o drogach publicznych itp.). Zgody i niezbędne decyzje administracyjne należy wystawiać na TAURON Dystrybucja S.A.

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania w trakcie projektowania drobnych korekt w zakresie opracowywanego projektu.

W razie potrzeby szczegóły techniczne i zmiany uzgadniać w RDE 7. Projekt uzgodnić w RD Zachód.

Łącznie: linii SN kablowej - 1,6 km

TAURON Dystrybucja S.A.
Biuro Projektowe
ul. ...
Rzeszów, 2010

2010.03.10

RDI 7