

25  
25  
CA DYREKTORA SĄDZIAŁU  
Złoty Urwanowicz

Jazgodynio projekt drogowy ..... **PZT mieduczbwa** .....  
 ulice w **Radzisku** .....  
 pod następującymi warunkami:  
 - prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń  
 telekomunikacyjnych .....  
 - zachować minimum **0,7 m** przykrytych urządzeń  
 telekomunikacyjnych, .....  
 - w przypadku braku wymaganej głębokości naszych  
 urządzeń należy w obecności pracownika  
**95 664 84 94** ..... wykonać ich regulację, .....

Investor jest zobowiązany zgłosić do Orange Polska S.A. prace min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wnioskonadzor](http://www.orange.pl/wnioskonadzor). Wykonywanie prac na sieci Orange Polska S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności Orange Polska S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania!

Uzgodnienie Nr 3780/2014  
Białystok dn. 17.02.2014.  
Augustynowicz Wójcicki

INSPEKTOR  
*J. Białokozowicz*  
Jerzy Białokozowicz

**KIEŹOWITKA**  
**DZIENNIK PRODUKCYJNY**

mgr inż. Ewa Ignatuk

Rojen Energetyczny Białki Polaski - uzasadnia pozytywnie proj. budowę ul. Głogowskiego, ul. Kłocińskiej, ul. Targowickiej, ul. Moty, Zamkowej, Modrzewskiej, Skotowskiej, ~~ul. Nowej~~ = Parkowej, Mienickiej oraz zasilacza ul. Dobrego, Głogowskiej i Skotowskiej wraz z budową kanalizacji deszczowej, sanitarną i wodociągowej wzdłuż ul. napowietrznych z miejscowymi przewoźnikami, przewodami roboty ziemnymi i kablowymi ziemnymi, pkt. 1 na następnych ul. wariantach.

N Zachować wykonanie BHP podczas prowadzenia robot budowlanych.

2) Roboty ziemne w odległości poniżej 15 m od linii kablowych ziemnych i stycznych linii napowietrznych wykonywać ręcznie.
















3) Przerwać stop nr 22 przy ul. Kłocińskiej w odległości 10 m od ul. Głogowskiej. Linia w Nigdy nie spod napięcia na czas wykonania robot na warunkach uzgodnionych w tut. Rejonie na 2 tygodnie przed planowanym terminem ich wykonania. Złożyć w Rejonie realny termin wykonania robot z przynajmniej 2-dniowym wyprzedzeniem oraz zakończyć robot celem dokonania odbioru technicznego. Postąpić inwentaryzacji poszukiwawczych nowych lokalizacji ul. i stanicznych stopowych przed ustalonym terminem odbioru technicznego.

4) W przypadku realizacji prac w ul. Kłocińskiej przed przesunięciem stop nr 47 linii w N przy skrzyżowaniu ul. Kłocińskiej i Orzeszkowej wg wskazanego odrębnego opracowania stop ten przesunąć na warunkach wskazanych w pkt. 3.








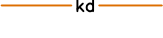


5) Zachować wyjątkowo zaizolowanie przewoźników linii w N nad proj. nawierzchnią drogi zgodnie z normą PN-E-05100-1:1998.

Nr punktu	Stan znaku i rodzaj stabilizacji
1177-	położony w drodze nr 1416/7


- ## LEGENDA:
- PROJEKTOWANE:**

  -  – nawierzchnia ulicy z betonu asfaltowego
  -  – nawierzchnia chodników dla pieszych z betonowej kostki brukowej koloru szarego
  -  – nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej koloru czerwonego
  -  – nawierzchnia parkingów z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego
  -  – nawierzchnia ciągu pieszo-jezdnego z betonowej kostki brukowej koloru szarego
  -  – trawniki, zieleńce
  -  – krawężnik betonowy
  -  – krawężnik betonowy obniżony
  -  – obrzeże betonowe
  -  – kanalizacja deszczowa
  -  – kanalizacja sanitarna
  -  – wodociąg
  -  – stóp oświetleniowy napowietrznej linii oświetleniowej
  -  – rury ostonowe dwudzielne typu AROT PSØ160mm na istn. kablach telekomunikacyjnych
  -  – zakres terenu objętego wnioskiem o wydanie pozwolenia na budowę

**ISTNIEJĄCE:**

  -  – linia rozgraniczająca pasa drogowego (granice działek)
  -  – kanalizacja telekomunikacyjna
  -  – kabel energetyczny
  -  – wodociąg
  -  – wodociąg do likwidacji
  -  – kanalizacja sanitarna
  -  – kanalizacja deszczowa
  -  – kanalizacja deszczowa do likwidacji
  -  – ciepłociąg
  -  – drzewa do wycięcia

UL. CIOŁKOWSKIEGO

		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : <b>P.B.</b>	Nazwa rysunku: <b>Projekt zagospodarowania terenu</b>	Rysunek nr: <div style="text-align: right; font-size: 2em;"><b>2.7</b></div>	
Skala : <div style="text-align: center; font-size: 1.5em;"><b>1:500</b></div>	Obiekt: Budowa nawierzchni jezdni, chodników, parkingów, zjazdów indywidualnych, sieci kanalizacyjnej deszczowej, kanalizacji sanitarnej, sieci wodociągowej, oświetlenia ulicznego oraz przebudowa napowietrznych linii energetycznych oświetlenia ulicznego w pasach drogowych ulic: Krótkiej, Niczialej, Parkowej, Małej, Młodziejowskiej, M.C. Skłodowskiej, Ciołkowskiej, Taraszkiewicza, Dębowej i Ogrodowej oraz Słowackiego, Orzeszkowej, Dubajutkiej, Szudziwskiej, Strzelniczej, Kochanowskiego, Rejtana, Szkolnej, Żeromskiego w Bielsku Podlaskim		Data : <div style="text-align: right; font-size: 1.2em;"><b>02.12.2013</b></div>
<b>BRANŻA</b>		<b>DROGOWA</b>	
Projektant: Inż i inżynier mgr inż.	Podpis:	Sprawdzający: Inż i inżynier mgr inż.	Podpis:
mgr inż. Adam Sosnowski BI 45/02		mgr inż. Łukasz Radziszewski PDL/0030/POD/11	
<b>BRANŻA</b>		<b>SANITARNA</b>	
mgr inż. Wojciech Gołaszewski PDL/0140/POOS/10		mgr inż. Celina Giesiewska PDL/0114/POOS/08	
<b>BRANŻA</b>		<b>ELEKTRYCZNA</b>	
mgr inż. Paweł Stasiak PDL/0132/POOE/08			