

zał. nr 1

Wykaz działek - Czerwonak ul. Szkolna

Lp.	Nr działki	Nazwisko/Nazwiska	Imię/Imiona	Kod pocztowy	Miejscowość	ulica	Nr domu
1	1 1;89;84/1;5;20;82/1;82/2;84/2;9;8 0;84/3	4 Gmina Czerwonak	5	6 62-004	7 Czerwonak	8 Źródłana	9 39

mgr inż. Bohdan Kuroczycki Sanituzyc  
 upr. do projekt., nadz. i kier. rob. elektr.  
 bez ograniczeń 619/73 Pw, 45/80/Pw  
 ul. Św. Michała 24/3, tel. (064) 4261642  
 62-200 Gniezno

mgr inż. Andrzej Kuroczycki Sanituzyc  
 Upr. do projekt. WK/P0131/P00E/06  
 Upr. do nadz. i kier. rob. MKP/0291/CW0E/04  
 Rob. elektr. bez ograniczeń  
 ul. Zielna 6A, 62-200 Gniezno  
 tel. 61 424 16 59



**czerwonak**  
ZOBACZ WIĘCEJ

Czerwonak, dnia 04.07.2013r.

WD.7021.14.12.2013

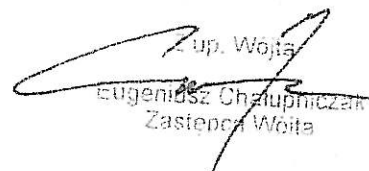
KS ELEKTRO  
Andrzej Kuroczycki Saniutycz  
ul. Zielna 6A  
62 - 200 Gniezno

W odpowiedzi na wniosek opiniujemy pozytywnie lokalizację projektowanej trasy kabla oświetleniowego i lamp w ul. Szkolnej w Czerwonaku (dz. nr 82/1, 82/2, 84/1, 84/2, 84/3, 80, 89 z ark. mapy 16, dz. nr 1 z ark. mapy 15 i dz. nr 9, 5/20 z ark. mapy 13 obręb Czerwonak) w miejscu przedstawionym na dołączonej do niniejszej opinii mapie zasadniczej z uwzględnieniem następujących warunków:

1. Należy unikać prowadzenia robót w okresie zimowym.
2. Zastosować oprawy LED-owe firmy Siteco, Schreder, Thorn lub równoważne oraz sterowanie oświetleniem za pomocą odbiornika radiowego typu OR-01 Energomiaru lub równoważnego.
3. Zaprojektować rozkład obciążenia na poszczególne fazy na obwodzie nr 2. Przeliczyć wartości mocy, sprawdzić czy istniejące zabezpieczenie główne i zalicznikowe nie będzie wymagało wystąpienia do ENEA o wzrost mocy na ul. Błękitnej, dla potrzeb ośw. w ul. Szkolnej
4. Po wykonaniu robót zajmowany pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego wymieniając uszkodzone elementy. Elementy zniszczone powinny być wymienione na nowe. Pobocze powinno być odpowiednio zagęszczone i wyprofilowane. Wymagany wskaźnik zagęszczenia gruntu w obrębie jezdni wynosi 1,00 a pobocza wynosi 0,98.
5. Zachować normatywne odległości w pionie i poziomie od urządzeń podziemnych. W miejscu kolizji prace prowadzić ręcznie.
6. Prace należy wykonać zgodnie z polskimi normami i przepisami szczegółowymi przy zapewnieniu odpowiednich warunków bezpieczeństwa w stosunku do uczestników ruchu.
7. Wykonawca dokona pisemnego zgłoszenia w Urzędzie Gminy o zamiarze prowadzenia robót w pasie drogowym wraz z zatwierdzonym projektem zabezpieczenia robót i organizacji ruchu.

otrzymują:

1. Adresat
2. WD - a/a

  
Z up. Wójta  
Eugeniusz Chęciupniczak  
Zastępca Wójta

Sprawę prowadzi:  
Waldemar Marciniak tel. 61-65-44-271