

# ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH

55-100 TRZEBNICA ul. Wrocławska 9

Tel./Fax (071) 387-30-90

NIP: 915-16-26-021

e-mail: [drogi@powiat.trzebnica.pl](mailto:drogi@powiat.trzebnica.pl)

[www.drogi.trzebnica.pl](http://www.drogi.trzebnica.pl)

Nr DTiZP/423/8/14

Trzebnica, 26.03.2014 r.

**ELWIBOR**  
**Wiesław Ryszard Borowski**  
**Zaręba, ul. Wesoła 10**  
**59-800 Lubań**

Zarząd Dróg Powiatowych w Trzebnicy zezwala na zlokalizowanie w pasie drogowym urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego: oświetlenie drogowe – linia kablowa YAKXS 4x35 do zasilania oświetlenia drogowego wraz z posadowieniem słupów oświetleniowych i szafki oświetleniowej na terenie działek drogowych nr: 321 AM-1 obręb Osiek – dr. powiatowa nr 1322D i 322 AM-1 obręb Osiek – dr. powiatowa nr 1321D do oświetlenia m. Osiek, gm. Żmigród.

## Ustala się następujące warunki lokalizacji inwestycji w pasie drogowym:

1.

- 1) oświetlenie drogowe – linię kablową do oświetlenia drogowego wraz z posadowieniem słupów oświetleniowych i szafki oświetleniowej zlokalizować zgodnie z projektem – jak na załączniku mapowym,
- 2) przejście poprzeczne pod drogą, wykonać bez naruszenia konstrukcji jezdni, metodą wiercenia poziomego lub przeciskania stalowej rury ochronnej, długość rury ochronnej ma być równa co najmniej łącznej szerokości jezdni, poboczy / chodników / i rzutów poziomych skarp. Rurę umieścić na głębokości min. 1,20 m. licząc od poziomu nawierzchni do górnej krawędzi rury długość rury ochronnej – nie dotyczy,
- 3) zasypywanie wykopów nie może być prowadzone w okresie mrozów, a roboty ziemne należy wykonywać według normy PN-S-02205,
- 4) pas drogowy przywrócić do poprzedniego stanu,
- 5) zachować zgodność z wymogami Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie /Dz. U. nr 43, poz. 430/,
- 6) wniosek w sprawie zezwolenia na prowadzenie robót budowlano-montażowych w pasie drogowym należy uzupełnić o projekt organizacji ruchu i odbudowy poboczy – Dz. U. Nr 177, poz. 1729,
- 7). w przypadku kolizji w/w sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci,
- 8). koszty realizacji przebudowy, modernizacji, naprawy lub konserwacja w pasie

drogowym ponosi inwestor, wraz z ewentualnymi kosztami przywrócenia nawierzchni drogi do stanu poprzedniego,

9). Zarząd Dróg Powiatowych w Trzebnicy nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym, lokalizacje tych urządzeń ustalić z ich użytkowników,

10). zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie.

## II.

### **Przed rozpoczęciem robót inwestor jest zobowiązany do:**

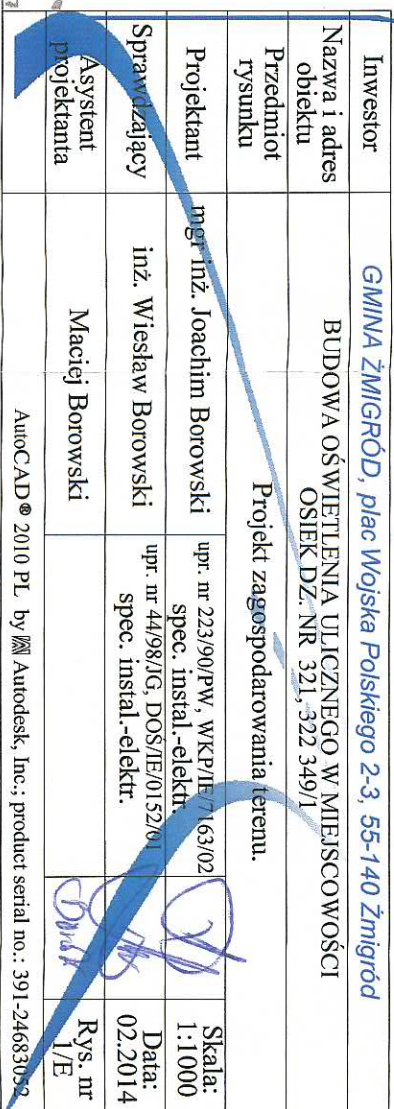
- 1) uzgodnienia projektu budowlanego urządzenia – oświetlenie drogowe – linię kablową do oświetlenia drogowego wraz z posadowieniem słupów i szafki oświetleniowej,
- 2) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych,
- 3) uzyskania od zarządcy drogi zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz zezwolenia na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

Niniejsze uzgodnienie jest równoznaczne z wyrażeniem zgody na dysponowanie nieruchomością będącą w zarządzie ZDP w Trzebnicy na cele budowlane - w myśl przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.

W zastępstwie Dyrektora  
Zarządu Dróg Powiatowych  
w Trzebnicy  
Wiesław Sadlocha  
Inspektor Nadzoru



DRÓG FORMALOWYCH  
ul. Wrocław 3, 55-100 Trzebnica  
tel./fax: (71) 387-30-90  
NIP: 915-16-26-021 REGON: 932712041













Wiesław Ryszard Borowski  
Zaręba ul. Wesola 10, 59-800 Lubań  
tel. 0-600-317-589 tel/fax 0-757-248-267

UMIĄGŁY DOSTĘP DO UŻYTKOWNIKÓW KABLA

- W przypadku zbliżenia linii skrzyżujących linii kablowych z innymi sieciami na odległość mniejszą niż 0,5 m<sup>3</sup> pod drogami prowadzić w rurach osłonowych typu DUK fi 75 lub 10

- Place ziemne prowadzić ręcznie po zaawansowaniu i nadzorem właściwych urzędów nadzoru i podziemiach 38

- Układanie kabla ziemnego przeprowadzić zgodnie z przepisami

	Granice działek
	Numery działek
	Zakres opracowania
	Projektowana szafka oświetleniowa S0-2
	Istniejące złącze kablowe ZK1e-1P-S
	Projektowany kabel YAKXS 4x35 mm <sup>2</sup>
	Rura ochronna DWK Ø75
	Projektowany stupa oświetleniowy
	Istniejąca oprawa oświetleniowa
	Oznaczenie stupa oświetleniowego