

**Adres do korespondencji:**

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu  
Wydział Dokumentacji  
ul. Energetyczna 5, 56-400 Oleśnica  
tel.: 71 889 43 84, 889 43 45  
fax: 71 399 95 19



1007377628



Oleśnica, 19.10.2016r.

Sygnatura: TD/OWR/OMD/2016-10-05/082

Barcode: 1007488690

**POTOCZNY**  
**Szymon Potoczny**  
**ul. Lwowska 4**  
**55-200 Oława**

**Dotyczy: Uzgodnienie dokumentacji przebudowy drogi powiatowej nr 1477D  
w miejscowości Nowica.**

Odpowiadając na pismo nr 1007488690 z dnia 05-10-2016 informujemy, że uzgadniamy przedstawioną dokumentację (mapy 3 szt. jako załączniki) przebudowy drogi powiatowej nr 1477D w miejscowości Nowica, w zakresie urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. z następującymi zaleceniami.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

Kabel elektroenergetyczny Nn i SN kolidujące z planowaną inwestycją zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej dwudzielnej. Dla kabli nN stosować rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego, a dla kabli SN rury o średnicy minimum 160mm koloru czerwonego. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.

Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Oddziału we Wrocławiu TAURON Dystrybucja S.A., a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

W przypadku kolidujących słupów napowietrznej linii elektroenergetycznej lub słupów oświetlenia drogowego w projektowanej przebudowie drogi, lub wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli elektroenergetycznych zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia – przestawienia słupów kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takich przypadkach należy wystąpić z wnioskiem o określenie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.



Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu. Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A.

Linie kablowe i napowietrzne nie zinwentaryzowane na mapie, a rozpoznane w trakcie prac budowlanych nanieść w ramach geodezji powykonawczej. Inwentaryzację rozpoznanej linii przeprowadzić przy udziale pracowników TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu Region Oleśnica.

O zamiarze przystąpienia do prac należy powiadomić pisemnie z czternastodniowym wyprzedzeniem TAURON Dystrybucja S.A. Wydział Eksploatacji Oleśnica ul. Energetyczna 5.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma. Za niniejsze uzgodnienie zostanie wystawiona faktura VAT, zgodnie z obowiązującą Taryfą.

Z poważaniem,

**Rozdzielnik:**

- adresat

~~OMD-3~~

**Załączniki:**

- mapa 3 szt.

**TAURON Dystrybucja S.A.**

Oddział we Wrocławiu





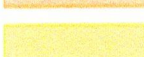



Wydział Dokumentacji

Specjalista ds. dokumentacji

  
**Paweł Myszyński**

**Sprawę prowadzi:**

Paweł Myszyński, (71) 889 43 84 email: [pawel.myszynski@tauron-dystrybucja.pl](mailto:pawel.myszynski@tauron-dystrybucja.pl)

	Projektowana nawierzchnia asfaltowa
	Projektowane chodniki z kostki betonowej
	Projektowane pobocza gruntowe
	Projektowane zjazdy z kostki betonowej
	Projektowane zjazdy z kruszywa
	Rowy do oczyszczenia i konserwacji
	Przepusty do remontu
	Granice działek


### TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział we Wrocławiu  
Wydział Dokumentacji  
Specjalista ds. dokumentacji

*Myścis*  
**Paweł Myśliński**

Uzgadnia się pod warunkiem zachowania uwag  
zawartych w piśmie

Znak TD/OWR/OM/2016-10-05/082  
Z dnia 13.10.2016

Inicjator/Zamawiający		Jednostka projektowa	
		<b>POTOCZNY</b> ul. Lwowska 4 55-200 Oława www.potoczny.pl	
Oława drogi powiatowej nr 1477D w miejscowości Nowica			
Nowica gm. Dobroszyce działki 100/2, 60/1			
Gospodarowania terenu			
<b>GOWA</b>		Skala: 1:500	Nr rysunku: <b>01/2</b>
Stadium: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		Data: <b>10.2016</b>	
Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień i specjalność	Podpis	
mgr inż. Ryszard Potoczny			
mgr inż. Szymon Potoczny			