



25-06-2009

PGE Dystrybucja Łódź – Teren S.A.
ul. Piotrkowska 58, 90-105 Łódź
Tel.: (+48 42) 675 20 00
Faks: (+48 42) 675 20 01

12

URZĄD MIEJSKI W WIELUNIU
Biuro Obsługi Interesantów

24. 06. 2009

W PŁYNEŁO

ilość załączników

Znak: 10-RP-001896-2009

3853/bp

Łódź,

18 06 2009

Urząd Miejski w Wieluniu
Plac Kazimierza Wielkiego 1
98-300 Wieluń

Na pismo znak 30/2009

Z dnia 2.06.2009 r.

Zarejestrowane w dniu: 10.06.2009 r.

Dotyczy: warunków przebudowy elektroenergetycznej
linii kablowej 15 kV „Wieluń – Miasto 3”
pomiędzy stacjami transformatorowymi nr 7-0252
i nr 7-0929 z którą koliduje projektowana droga
i parking w Wieluniu.

Warunki techniczne Nr 359/10/2009/07

przebudowy linii elektroenergetycznej 15 kV PGE Dystrybucja Łódź-Teren S.A.

W odpowiedzi na Państwa pismo uprzejmie informujemy, że wyrażamy zgodę na przebudowę naszej elektroenergetycznej linii kablowej 15 kV „Wieluń – Miasto 3” pomiędzy stacjami transformatorowymi nr 7-0252 i nr 7-0929, z którą koliduje projektowana droga i parking w Wieluniu, w zakresie ujętym w Państwa wystąpieniu.

Jednocześnie podajemy warunki techniczne, wg których należy zaprojektować i wykonać przebudowę linii elektroenergetycznej 15 kV:

1. Przebudowę linii 15 kV należy wykonać zgodnie z wymogami norm oraz aktualnie obowiązującymi przepisami.
2. Przebudowę linii 15 kV należy tak zaprojektować by jednorazowa przerwa w zasilaniu odbiorców nie przekraczała 8 godzin.
3. Projektowana droga i parking w Wieluniu koliduje z linią kablową 15 kV PGE Dystrybucja Łódź-Teren S. A. „Wieluń – Miasto 3” pomiędzy stacjami transformatorowymi nr 7-0252 „Wieluń Waryńskiego 1” i nr 7-0929 „Wieluń Waryńskiego 2” typu 3 x XRUHAKXS 120/50 mm².
4. W/w linię należy przełożyć lub przebudować na odcinku kolizji na linię kablową 15 kV wykonaną trzema kablami typu XRUHAKXS 120/50 mm² 12/20 kV.
5. Materiały z demontażu ww. linii 15 kV należy przekazać do magazynu Rejonu Energetycznego Wieluń ulica Sieradzka 62 98-300 Wieluń.
6. Do czasu przebudowy w pobliżu istniejącej linii 15 kV nie wolno wykonywać żadnych prac.
7. Trasę przebudowywanej linii 15 kV oraz szczegóły techniczne przebudowy należy uzgodnić z nami wstępnie w trakcie opracowywania dokumentacji technicznej.