



PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.
Al. Marsz. J. Piłsudskiego 51, 26-110 Skarżysko-Kamienna
Tel.: (+48 41) 252 68 99 centrala
Tel.: (+48 41) 252 61 15 sekretariat
Faks: (+48 41) 252 63 15

KIELECKI INKUBATOR TECHNOLOGICZNY W KIELCACH	
WPLYNĘŁO	21-05-2009
L.dz. 1226	Ilość zał.
podpis <i>Kamela Cytrowska</i>	

Skarżysko-Kamienna, 20-05-2009r.

TE/RKI... 5801/2009

Jeslino - kel
21.05.2009

**Kielecki Inkubator Technologiczny
w Kielcach
ul. Piotrkowska 6
25-510 Kielce**

Dot.: warunków przebudowy linii 110kV kolidujących z projektowaną budową centrum technologicznego w Kielcach przy ul. Olszewskiego.

W odpowiedzi na pismo znak: KIT.III.0717-5/09 z dnia 24.04.2009r. określamy warunki przebudowy istniejącej linii 110kV relacji: Kielce Piaski – KZWM, z którą koliduje projektowana budowa Centrum Technologicznego Kieleckiego Inkubatora Technologicznego w Kielcach, przy ul. Olszewskiego:

1. Istniejącą linię elektroenergetyczną napowietrzną 110kV relacji Kielce Piaski – KZWM na odcinku od słupa nr 10 do słupa nr 12 zdemontować. Przewody ze słupa nr 9 wprowadzić na projektowany słup z zejściem kablowym usytuowany w pobliżu słupa - zejścia kablowego do stacji Chemar w linii 110kV relacji Kielce Chemar - KZWM. Słupy podejścia kablowego należy zaprojektować dla jednotorowego układu linii.
2. Od projektowanego słupa – podejście kablowe w linii 110kV Kielce Piaski – Kielce KZWM, usytuowanego w pobliżu słupa - zejścia kablowego do stacji Chemar w linii 110kV relacji Kielce Chemar - KZWM do słupa nr 12 ułożyć odcinek linii kablowej o przekroju nie mniejszym niż 630mm² w wykonaniu z uszczelnieniem wzdłużnym i poprzecznym.
3. Sposób ułożenia kabla 110kV powinien być zgodny z wytycznymi budowy systemów elektroenergetycznych obowiązującymi w GK PGE. Przedmiotowe wytyczne zostały umieszczone na stronie internetowej <http://zeork.zeork.com.pl/osd/>.
4. Do zawieszenia przewodów zastosować izolatory kompozytowe dobrane do odpowiedniej strefy zabrudzeniowej.
5. Prace związane z przebudową linii 110kV należy wykonać po spełnieniu wymogów formalnych – Ustawy Prawo Budowlane.
6. Projekt budowlany należy uzgodnić w PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.
7. Przebudowane urządzenia będą stanowiły własność PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.
8. Ważność warunków ustala się na okres dwóch lat.