



PGE DYSTRYBUCJA LUBZEL Sp. z o.o.
20-340 Lublin, ul. Garbarska 21a
ZAKŁAD ENERGETYCZNY LUBLIN-MIASTO
20-411 Lublin, ul. Wolska 12
tel.: 081 445 10 00, fax.: 081 746 43 33
e-mail: dystrybucja_ze1@lubzel.com.pl

Lublin, dn. 15.04.2010r.

3325 / TU / TS / 2010

Urząd Miasta Lublin
Wydział Dróg i Mostów
ul. Wieniawska 14
20-071 Lublin

Dotyczy: warunków zabezpieczenia kabli SN, nN, oświetlenia drogowego.

W odpowiedzi na pismo z dnia 02.04.2010r. PGE Dystrybucja LUBZEL Sp. z o.o. Zakład Energetyczny Lublin-Miasto informuje, że w związku z przeprowadzoną rozmową telefoniczną i przesłanym skorygowanym planem zagospodarowania projektowanego parkingu na działce Nr 30/1 przy ul. Kiepury w Lublinie linie kablowe SN, nN i oświetlenia drogowego podlegają zabezpieczeniu zgodnie z wymaganiami PN-76/E-05125 rurami dwudzielnymi Ø160 np. typu „AROT” (kolor czerwony – kable SN, kolor niebieski – kable nN i oświetlenia drogowego). Należy również dla każdego kabla ułożyć jedną rurę rezerwową typu AROT DVK Ø160. Całość prac wykonać zgodnie z PN-76/E-05125, a fakt odkrycia przedmiotowych kabli należy zgłosić w ZE Lublin-Miasto.

W przypadku braku możliwości zabezpieczenia kabli zgodnie z podaną normą należy wybudować nowe odcinki kabli po istniejących trasach i zmuflować z kablami istniejącymi.

Całość prac należy prowadzić w uzgodnieniu i pod nadzorem ZE Lublin-Miasto, zgodnie ze standardami technicznymi w budownictwie sieciowym i specyfikacjami obowiązującymi w PGE Dystrybucja LUBZEL Sp. z o.o..

Wykonane zabezpieczenia podlegają odbiorowi technicznemu przez ZE Lublin-Miasto.

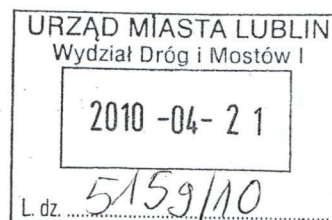
Z poważaniem

DYREKTOR
inż. Andrzej Kuchciak

Rozdzielnik:

1 x adresat

1 x TU a/a



Sprawę prowadzi Wydział TU, inż. Stabuszewski Tomasz, tel. 081 445 11 47

Rys. 1
Skala 1:500

Plan zagospodarowania terenu

PGE Dystrybucja LUBZEL
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Lublinie
Zakład Energetyczny Lublin-Miasto
ul. Wojska 12, 20-411 Lublin
tel. 061 746-26-30, fax 061 746-43-33
- 1 01 -

Legenda

-  projektowany chodnik z kostki 6cm
-  projektowana jezdnia z kostki 8cm
-  projektowane miejsca postojowe z płyt ażurowych 10cm
-  teren zielony
-  projektowane miejsca postojowe z kostki 8cm

