



**SERVAIS VERHERSTRÆTEN**  
**Volksvertegenwoordiger**  
Kruisven 64 - 2400 Mol

Tel. : 014/34.79.40  
Fax : 014/31.93.08  
E-mail : [s.verherstraeten@ddkamen.be](mailto:s.verherstraeten@ddkamen.be)

Mol, 7 mei 2002.

Aan de heer ERIK VERBEECK

FAX.NR. : 016/56.20.49

*De faxbericht tek. 9 pagina's (dit voorblad inbegrepen). Indien u het bericht onduidelijk of slecht ontvingt, laat dan niet na ons te verwittigen met vermelding van het referentienummer.*

Geachte Heer,

Betreff.: Laagspanningskabel — Kolkstraat - Mol.

Ik verwijs naar ons aangenaam telefonisch onderhoud omtrent hogergenoemde zaak. Hieromtrent deed ik navraag zoals afgesproken.

De diensten konden mij het volgende meedelen :  
Van de isolatoren voor het isoleren van het kopernet zijn er een aantal stukjes afgesprongen zonder dat hierdoor een gevaarlijke situatie ontstaat. Geen enkel actief spanningsdeel komt hierdoor in aanraking met de paal. Mocht dit het geval zijn, zouden de veiligheids (o.a. zekeringen) die in het net zijn aangebracht ongetwijfeld gewerkt hebben.

De OV-kabel die losgekomen is, dient herbevestigd te worden.  
Waar dit voor mensen dien let dagelijks met dergelijke situaties geconfronteerd worden, kan dit onverzorgd en onveilig voorkomen. (vele verbindingen tussen aftakkingen en netladers enerzijds en netladers met voedende LS-kabels anderzijds).  
Voor werknemers die alle dagen hierin tewerkgesteld worden hoort dit tot hun normaal werk.

De medewerkers van IVEKA en de medewerkers van de aannemers die hiervoor tewerkgesteld worden, worden voortdurend gecontroleerd op het veilig werken op onze installaties. Dat dit niet zonder succes is mag blijken uit de vaststelling dat in het gewest Kempen de laatste twee jaar er geen ongeval tegen de stiel met werkconformiteit zich heeft voorgedaan.

Wel zullen we onderzoeken om het kopernet te slopen zodat enkel een Alu 7 net als LS-kabel overblijft (is momenteel nog een dubbel net dwz 230 V voor het kopernet en 400 V voor het Alu 7 net (gevoel van spanningsproblemen die vroeger werden vastgesteld).

Uiteraard zal de OV-voedingskabel herbevestigd worden aan de paal.

De veiligheidstoestand zal in ieder geval naar de toekomst gegarandeerd zijn.

Hopend U met dit antwoord van dienst te zijn, teken ik.

Met oprechte gevoelens,

~~Sevaes Verherstraeten~~