

Infrax in vraag

Brand Waterschei : De aftakking **A** werkte als zekering!



naar BAXB 70mm²
Binnenlaan

Het scoutslokaal dat al geruime tijd voorwerp is van vernielingen, heeft na de brand van 25 december 2010 een bestemming gekregen : het selectief sloopbestek. Maar waarom dat gebouw nog aangesloten was op het elektrische luchtnet van de Binnenlaan is zeer de vraag. Een andere vraag die we ons stellen is : Volgens welke wetgeving of regels van goed vakmanschap werden de aftakkingen gerealiseerd ? Feit is dat hier -door de brand- een aftakking gelukkig als zekering fungeerde!

RUP Sint Janssite.

In maart 2010 werden de werken behorend tot het RUP Sint Janssite, met kunst- en vliegwerk aangevat. De arbeidsveiligheid werd, -zoals dat in Genk schering en inslag is-, bij elk manoeuvre op die werf met de voeten getreden en de arbeidsinspectie stapte in een korte periode twee keer af, sindsdien is de veiligheid op de werf enigszins verbeterd. Nu is het de beurt aan de FOD Economie, meer bepaald

de Algemene Directie Energie, maar ingenieur Johnny M. vindt de weg, na de inspectie van de HS pylonen -zie volgende pagina- te Winterslag, naar het verre Genk niet meer terug, toch is er wat niet conforme elektrische installaties in die contreien betreft, nog veel werk aan de winkel.

Aftakking op het luchtnet.

In de Binnenlaan te Waterschei heeft Infrax met een overspanning

meer p. 2

Is een periodiek dat maandelijks één of meerdere malen zowel online als in geprinte versie verschijnt. Het is totaal onafhankelijk en onderscheidt zich van andere tijdschriften wegens het dieper ingaan op het "maatschappelijke". De belangen van de burger staan aan de top, zonder politieke of andere inmenging waardoor onderwerpen behandeld kunnen worden die elders onvoldoende of helemaal niet aan bod kunnen komen, we bestrijden de corruptie, de incompetentie en het machtsmisbruik. Lezers kunnen reageren via de postbus of via e-mail.

Jaarabonnementen ²

Online -PDF- : 80 euro

Online sociaal -PDF- : 50 euro

Losse nummers in kleur : 10 euro

² BTW inclus.

Verantwoordelijke uitgever

hoofdredacteur :

Erik Verbeeck

Postadres :

Postbus 59 3620 Lanaken.

over die straat-, ter hoogte van de Sint Jansschool, een BAXB bestaande uit aluminium geleiders van 16mm² gespannen. De BAXB werd aan de overkant van de straat aangesloten op het luchtnet dat uitgevoerd is met BAXB van 70 mm²!. Wie dit leest zal terecht vermoeden dat de BAXB aftakking -16mm² aluminiumkabel- bestemd is voor één aftakking, wat logisch zou zijn, maar in Genk is men alle logica en zin voor een correcte uitvoering van het AREI, het technisch reglement, de BFE regels en die van goed vakmanschap, kwijt.

Knooppunt.

In de BFE regels van 16 april 1982 worden de voorwaarden beschreven die ondermeer de "keuze van aanwending van het materiaal waaruit de aansluiting bestaat" wordt behandeld, ondermeer de samengestelde elementen van de metergroep. Aan de hand van figuur 4 van dat document -C2/18bis- wordt aangetoond hoe een aftakking dient gerealiseerd. Wie dat document in bezit wil krijgen, kan dat via deze redactie tegen verzendkosten bekomen.

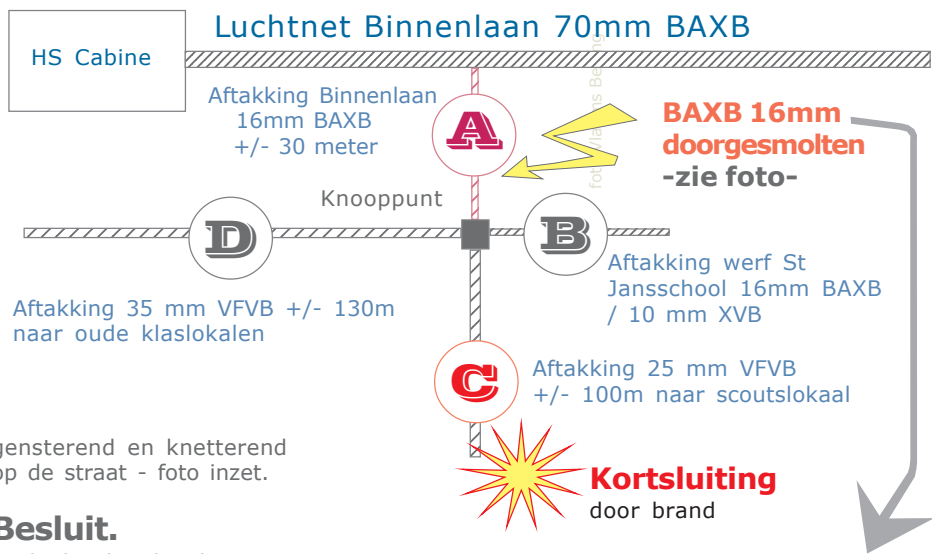
Ongezien knoeiwerk.

We nodigen iedereen uit om de elektrische situatie rond de drie aftakkingen naar abonnees aan de reeds sinds het KB van 10 maart 1981 bestaande regels te toetsen. Om dit artikel niet uit te breiden tot een -gratis- technisch studiewerk, beperken wij ons tot een schematische voorstelling van de ongewone situatie van de drie aftakkingen, de reden waarom de 16mm² aluminium aftakkabel is doorgesmolten. Het geheel is een voor een netbeheerder / verdeler van energie onaanvaardbaar knoeiwerk dat gelukkig, zonder persoonlijke ongevallen, is verlopen, de aftakkabel -overspanning Binnenlaan- viel

Het Belang van Limburg op 8 maart 1995



Ingenieur Johnny M. van de FOD Economie inspecteerde op woensdag 8 maart 1995 twee hoogspanningspylonen te Genk Winterslag -Swennenblok-. Als gevolg daarvan mocht Interelectra 8 mio Bef investeren, de twee hoogspanningspylonen weken maar liefst 37cm af van de verticaliteit. Sindsdien is de ingenieur van de FOD Economie de weg naar Genk kwijt. Uiterst rechts Erik Verbeeck



gensterend en knetterend op de straat - foto inzet.

Besluit.

Ondanks dat de Algemene Directie Energie op de hoogte werd gesteld van de niet conforme, de facto gevaarlijke aftakking die bij het opstarten van de werf RUP Sint Janssite werd gerealiseerd, vinden ze het niet nodig om stappen te ondernemen. De Algemene Directie Energie -FOD Economie- is een overheidsdienst die het hoog toezicht heeft op de conformiteit van elektrische installaties maar niets kan ondernemen, er is slechts één ingenieur en die doet zijn eigen zin en zijn Franstalige bazen trekken zich evenmin iets aan.



De wegens kortsluiting in de aftakking -B- doorgesmolten BAXB 16mm aftakkabel, 100 meter verder stroomopwaarts.

Erik Verbeeck ©

reproduceren zonder schriftelijke toelating van de uitgever is verboden www.presscopyrights.be