

Newsletter

oktober 2009

Voetgangersoversteekplaats

Aluminium verkeersregelinstallaties worden steeds vaker in gezet. Een voorbeeld hiervan is het systeem wat hieronder bij een voetgangersoversteekplaats (VOP) is gebruikt in de gemeente Capelle aan den IJssel.



"De reden voor het toepassen van onze 1^o aluminium VOP installatie was dat een van onze bestaande zweepmasten was aangereden. Doordat aluminium lichtmasten onderhoudsarm zijn, hebben wij lange tijd geleden besloten deze te gaan gebruiken. Niet alleen lichtmasten, maar

ook VOP installaties kunnen in aluminium uitgevoerd worden, daarom hebben wij besloten om op een 2-tal locaties in onze gemeente 3 VOP masten te vervangen door de aluminium variant, aldus Ard van Vliet van de gemeente Capelle a/d IJssel".

Ook de gemeente Ridderkerk heeft in samenwerking met armaturenleverancier Schröder BV een groot aantal vierkante aluminium VOP installaties geplaatst.

"In Ridderkerk hebben wij in 2008 besloten om de keuze te maken voor een VOP product waarbij met name zichtbaarheid, in de breedste zin van het woord, een belangrijk speerpunt was. Wij hebben zelfs via de lokale krant een oproep gedaan te reageren op dit voorgenomen besluit,



en tevens zijn alle openbare scholen aangeschreven om hun reactie te geven op dit ontwerp. Vandaar dat men heeft gekozen voor een geel/zwart combinatie met een armatuur van Calypso Zebra van de firma Schröder BV. Het eindresultaat mag er zijn" aldus Jaap Verhoeven van de gemeente Ridderkerk.



Dag van de openbare Ruimte Houten

Net als afgelopen jaar zal Sapa Pole Products weer aanwezig zijn bij de Dag van de Openbare Ruimte in op 14 en 15 oktober aanstaande. U kunt ons ontmoeten op stand:

2.023 (Hal 2)



Website Sapa Pole Products

Om zo veel mogelijk aan de wensen en behoeften van onze klanten te voldoen, willen wij u hierbij een paar vragen stellen over onze website.

1. Hoe waardeert u onze website in zijn algemeenheid:

Uitstekend Goed Matig Slecht Zeer slecht

2. Wat is uw mening betreffende onderstaande kenmerken van onze website:

	Uitstekend	Goed	Matig	Slecht	Zeer slecht
Vindbaarheid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vormgeving	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Actualiteit	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Inhoud	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

3. Welke aanvullende informatie zou u op onze website willen zien?

Wij ontvangen graag uw antwoorden per fax:
0416-386230

Onder de inzendingen verloten wij 5 leuke prijzen.

Hoe sterk is aluminium eigenlijk? Een paar voorbeelden....



In Spanje staan aluminium vlaggenmasten van Sapa Pole Products van wel 25 meter hoog.



In Duitsland staat een portaal van Sapa Pole Products met een overspanning van 25 meter.



In Nederland zijn er 50 à 60 bruggen gebouwd van aluminium waar dagelijks vrachtverkeer overheen rijdt.



Stadskanaal: Atlantislaan

Sapa Pole Products

Alcoalaan 1, 5151 RW Drunen

Telefoon: +31 416 386200 Fax: +31 416 386230

E-mail: info.poleproducts.nl@sapagroup.com

www.sapapoleproducts.com

Wilt u deze newsletter niet meer ontvangen, laat het ons svp weten door een mail te sturen naar: info.poleproducts.nl@sapagroup.com