



UIT-16-29705/Z-16-18723



VERKEERSBESLUIT

Burgemeester en wethouders van de gemeente Maassluis;

conform artikel 18 eerste lid onder d van de Wegenverkeerswet 1994, bevoegd verkeersbesluiten te nemen;

o verwegende :

dat op dit moment op de Hooge Zeedijk in parkeervakken als op de rijbaan van de toegangsweg naar begraafplaats De Dijk geparkeerd mag worden;

dat aan de zijde van de Nieuwe Waterweg een put/bluswatervoorziening is gelegen;

dat de brandweer van mening is dat parkeren op de toegangsweg niet moet worden toegestaan, omdat daarmee de bereikbaarheid van de begraafplaats en aangelegen put/bluswatervoorzieningen in geval van calamiteiten ernstig wordt beperkt;

dat ter waarborging van de bruikbaarheid van de toegangsweg als vluchtweg en aangelegen put/bluswatervoorzieningen, het noodzakelijk wordt geacht het parkeren op de toegangsweg aan de zijde van de Nieuwe Waterweg te verbieden;

dat de toegangsweg naar begraafplaats De Dijk in beheer is bij de gemeente;

dat overleg met de wijkpolitie Maassluis van de politieregio Rotterdam Rijnmond als bedoeld in artikel 24 van het Besluit Administratieve Bepalingen inzake het Wegverkeer heeft plaatsgevonden;

dat gelet op artikel 12 van het Besluit Administratieve Bepalingen inzake het Wegverkeer het aanbrengen van gele onderbroken strepen moet geschieden krachtens een verkeersbesluit;

besluiten:

1. door het aanbrengen van een gele onderbroken streep het parkeren te verbieden op de Hooge Zeedijk bij de toegangsweg naar begraafplaats De Dijk aan de zijde van de Nieuwe Waterweg (zie tekening VK-16-DO-016);
2. dit besluit te publiceren op de gemeentelijke gebruikelijke wijze, alsmede in de Staatscourant.

Binnen 6 weken na de dag waarop dit besluit is bekend gemaakt, bestaat voor belanghebbenden de mogelijkheid tot het maken van eventuele bezwaren bij het college van burgemeester en wethouders.

Publicatiedatum: 22 december 2016

Maassluis, 19 december 2016

Burgemeester en wethouders van Maassluis,
Namens dezen,
Het hoofd van de afdeling Ruimtelijke Ordening, Verkeer en Milieu,