

Gemeente Schoten

UITTREKSEL UIT HET REGISTER DER BESLUITEN
VAN DE GEMEENTERAAD
VAN 15 SEPTEMBER 2020 IN OPENBARE VERGADERING

Aanwezig: Lieven De Smet, voorzitter.
Maarten De Veuster, burgemeester.
Iefke Hendrickx, Wouter Rombouts, Charlotte Klima, Paul Valkeniers, Paul De Swaef, Walter Brat, Véronique D'Exelle, schepenen.
Erik Block, Piet Bouciqué, Peter Arnauw, Bert Batens, Pieter Gielis, Kathelijne Peeters, Maya De Backer, Christof Victor, Dieter Peeters, Sandra Laurysen, Lieselotte Decroix, Kris Oversteyns, Niels Broeckx, Patrick Molle, Jean-Pierre Vanaken, Erik Maes, raadsleden.
Stefaan Coenye, wnd. algemeen directeur.

Verontschuldigd: Kurt Vermeiren, Ilse Stockbroeckx, Nadine Van Mol, Tom Van Grieken, Tommy Van Look, Olivier Coppens, raadsleden.
Rony Lejaeghere, algemeen directeur.

**AANVULLEND REGLEMENT VAN DE POLITIE OP HET WEGVERKEER:
BORKELSTRAAT**

De raad,

Gelet op de wet betreffende de politie van het wegverkeer;
Gelet op het algemeen reglement op de politie van het wegverkeer;
Gelet op het ministerieel besluit waarbij de minimum afmetingen en de bijzondere plaatsingsvoorwaarden van de verkeerstekens worden bepaald;
Gelet op het ministerieel rondschrijven betreffende de aanvullende reglementen en de plaatsing van de verkeerstekens;
Gelet op de Nieuwe Gemeentewet, art. 119;
Gelet op het gemeenteraadsbesluit van 24 september 1992 betreffende de parkeerzones;
Gelet op het gemeenteraadsbesluit van 26 januari 2006 betreffende twee oversteekplaatsen voor voetgangers;
Gelet op het verslag van de technische dienst d.d. 6 augustus 2020;
Overwegende dat er weg- en rioleringswerken in de Borkelstraat plaatsvinden en de bovenbouw wordt vernieuwd;
Overwegende dat de Borkelstraat een lokale ontsluitingsweg is met een ontsluitende functie op lokaal niveau;
Overwegende dat de hierna voorziene maatregelen een gemeenteweg betreft en tot het beheer van de gemeente behoort;
Overwegende dat het gemeenteraadsbesluit van 24 september 1992 betreffende de parkeerzones wordt opgeheven;

Overwegende dat het gemeenteraadsbesluit van 26 januari 2006 betreffende twee oversteekplaatsen voor voetgangers wordt opgeheven;

Gelet op de gevoerde bespreking;

Besluit: met 25 stemmen ja (eenparig)

Maarten De Veuster, Iefke Hendrickx, Wouter Rombouts, Charlotte Klima, Paul Valkeniers, Paul De Swaef, Walter Brat, Véronique D'Exelle, Erik Block, Piet Bouciqué, Peter Arnauw, Bert Batens, Pieter Gielis, Kathelijne Peeters, Maya De Backer, Christof Victor, Dieter Peeters, Sandra Lauryssen, Lieselotte Decroix, Kris Oversteyns, Niels Broeckx, Patrick Molle, Jean-Pierre Vanaken, Erik Maes, Lieven De Smet stemmen ja.

Artikel 1

Het aanvullend reglement van de politie op het wegverkeer betreffende de Borkelstraat goed te keuren.

Artikel 2

Parkeerplaatsen worden over de lengte van de Borkelstraat afgebakend door middel van witte markeringen aan beide zijden van de straat ter hoogte van de huisnummers 3 tot 31, 39 tot 49, 75 tot 85, 91 tot 103, 107 tot 113, 117 tot 125.

Artikel 3

De Borkelstraat is een voorrangsweg op de zijstraten Neerhoeve en Alfons Heulensstraat.

Aan het kruispunt Borkelstraat - Neerhoeve - Alfons Heulensstraat worden volgende voorrangsborden geplaatst:

- in de beide richtingen in de Borkelstraat vóór het kruispunt met Neerhoeve en Alfons Heulensstraat worden voorrangsborden B15 geplaatst
- in Neerhoeve wordt vóór het kruispunt met de Borkelstraat een voorrangsbord B1 geplaatst
- in de Alfons Heulensstraat wordt ten behoeve van de fietsers een kleiner formaat voorrangsbord B1 geplaatst vóór het kruispunt met de Borkelstraat.

Aan de fietspaden in de Borkelstraat, ter hoogte van het kruispunt met Neerhoeve en Alfons Heulensstraat, wordt er een markering voor fietsers aangebracht.

Artikel 4

Twee oversteekplaatsen voor voetgangers worden gemarkeerd met witte banden evenwijdig met de as van de rijbaan langs weerszijden van het kruispunt met Neerhoeve en Alfons Heulensstraat.

Artikel 5

In de Borkelstraat wordt er in beide richtingen met het kruispunt met de Ridder Walter van Havrelaan voorgesorteerd. Er is telkens een afslagstrook voor het verkeer dat linksaf de Ridder Walter van Havrelaan opdraait.

Deze voorsorteringen worden aangeduid door:

- markeringen met voorsorteringsspijlen op de rijbaan in beide richtingen in de Borkelstraat vóór het kruispunt met de Ridder Walter van Havrelaan
- aanwijzingsborden F13 in de Borkelstraat om de keuze van voorsorteringstrook aan te duiden.

Artikel 6

Ter hoogte van Borkelstraat 133-135 is er een verhoogde inrichting met voetgangersoversteek.

Deze worden aangeduid door:

- een gevaarsbord A14 met onderbord '50m' in beide richtingen op 50 meter afstand van de verhoogde inrichting
- een aanwijzingsbord F87 'verhoogde inrichting' en aanwijzingsbord F49 'voetgangersoversteek' in beide richtingen ter hoogte van de verhoogde inrichting.

Artikel 7

Het laatste gedeelte in de Borkelstraat, richting Horstebaan, ter hoogte van huisnummers 135 tot 143 is ingericht als woonerf met bijkomende parkeerplaatsen.

- Dit woonerf wordt aangeduid door aan elke toegangsweg naar het woonerf een aanwijzingsbord F12a 'begin woonerf' te plaatsen en bij het verlaten van het woonerf een aanwijzingsbord F12b 'einde woonerf'. Aan de fietstoegangen worden er kleinere formaten F12a en F12b geplaatst.

Artikel 8

Op het einde van de Borkelstraat vóór het kruispunt met de Antoon Wolfsstraat is er een afslagstrook om linksaf het woonerf op te draaien.

- Deze voorsortering wordt aangeduid door een markering met pijlen om linksaf te slaan en vóór de afslagstrook wordt er een aanwijzingsbord F13 'voorsortering' geplaatst.

Artikel 9

De Borkelstraat is een voorrangsweg op de zijstraat Antoon Wolfsstraat.

- Aan het kruispunt Borkelstraat - Antoon Wolfsstraat wordt in de richting van de Vordensteinstraat een voorrangsbord B15 geplaatst en in de Antoon Wolfsstraat wordt vóór het kruispunt met de Borkelstraat een voorrangsbord B1 geplaatst.

Wvd. algemeen directeur,
Stefaan Coenye

Algemeen directeur



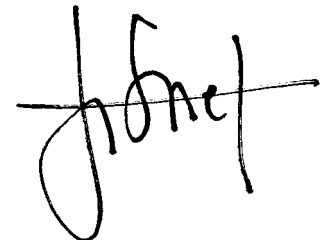
Rony Lejaeghere



Voor eensluidend afschrift,

Voorzitter,
Lieven De Smet

Voorzitter



Lieven De Smet