

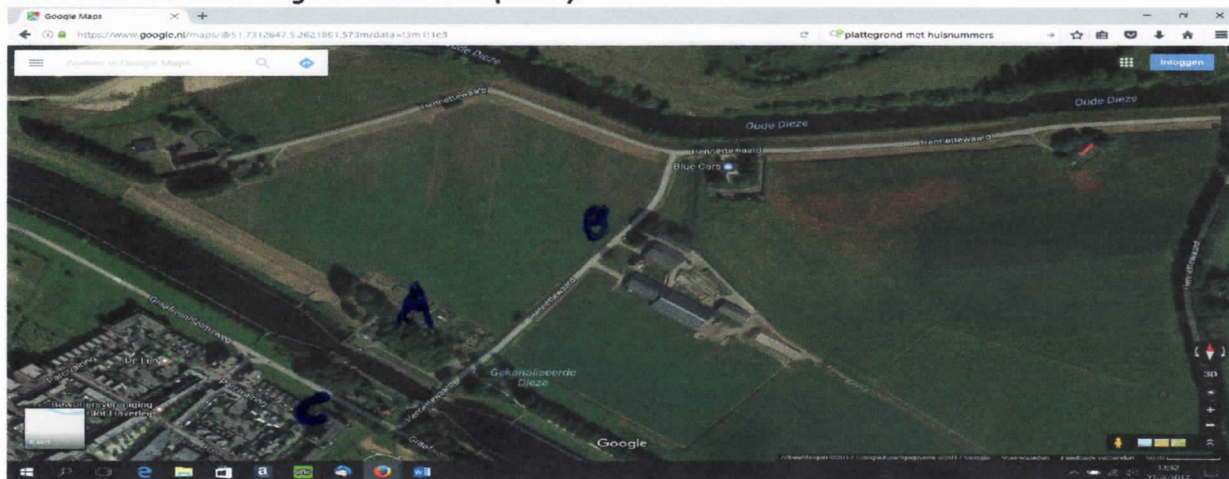
Advies over antennemast nabij de sluis van Engelen (Henriëttewaard)

Op verzoek van wethouder Jan Hoskam is de Bestuursraad Engelen-Bokhoven (BREB) in januari 2017 om een vertrouwelijk advies gevraagd over de plaatsing van een DSV mast 2300-1300. Er is namelijk een groot dekingsprobleem voor mobiele datacommunicatie in De Haverleij. Plaatsing van de antenne op een hoog gebouw in Slot Haverleij is onmogelijk door bezwaren van Verenigingen van Eigenaars (VVE's). Het plan is nu om de antennemast te plaatsen nabij de sluis van Engelen aan de overzijde van de Graaf van Solmsweg, tussen sluis en volkstuinten in de Henriëttewaard. De zendmast is 40 meter hoog en met een kleine ontheffingsprocedure is plaatsing mogelijk

Naar aanleiding van deze adviesaanvraag hebben Jan Waarts (gemeente 's-Hertogenbosch) en Martin Kroezen en Charles Lavell (BREB) op dinsdag 7 februari 2017 mondeling overleg gevoerd over de geplande mast.

Jan Waarts heeft een korte toelichting gegeven op het plan om een zendmast op deze locatie te plaatsen. De vergunning voor plaatsing van de zendmast is aangevraagd door Ericsson Network Services ten behoeve van Vodafone Libertel B.V.

Het advies van Martin Kroezen en Charles Lavell is gebaseerd op en in overeenstemming met het algemene schriftelijke advies over antennebeleid, zoals dat eind 2016 door de BREB aan de gemeente is gegeven: **"Asbest van de toekomst of niet" ????? Nota Antennebeleid 2016 's-Hertogenbosch. Advies van de Bestuursraad Engelen-Bokhoven (BREB).**



Voor de locatie waar de antennemast gepland is (A), adviseert de BREB:

- Nieuwe antennemasten komen niet in een straal van 300 meter bij woningen en niet in een straal van 400 meter bij scholen.
De gemeente adviseren wij dan ook een controlemeting te doen om de afstand van de geplande antennemast (A) tot de boerderij aan de Henriëttewaard (B) en de rand van de bebouwing van Slot Haverleij (C) te bepalen. De BREB meent dat de twee sluiswachterswoningen aan de Graaf van Solmsweg eventueel buiten de meting kunnen vallen vanwege de tijdelijke bewoning. Mogelijk dat de gemeente en/of Ericsson/Vodafone de huidige tijdelijke bewoners kan ondersteunen bij het vinden van andere woonruimte.
- De geplande zendmast is 40 meter hoog. De BREB gaat ervan uit dat deze hoogte dan ook de maximale hoogte is en er geen hogere mast wordt geplaatst.
- Als de antennesystemen op de mast kunnen functioneren als minder emissie van elektromagnetische velden mogelijk is, dan zal de gemeente dat proberen na te streven.
- Bij de plaatsing van antennes en antenne-installaties zal de gemeente altijd rekening houden met de belangen van burgers en de algemene gezondheid.
- De gemeente zal burgers tijdig en volledig informeren over het plan en de voorgenomen locatie van de nieuwe antennemast.

Namens de Bestuursraad Engelen-Bokhoven,
Charles F. Lavell,
3 maart 2017.