



## Verkeersbesluit 2017VB04D



### Aanwijzen algemene gehandicaptenparkeerplaats Bree

Het aanwijzen van een algemene gehandicaptenparkeerplaats aan de Bree te Veldhoven.

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Veldhoven,

#### gelet op:

- Het vigerende Besluit interne mandaten, volmachten en machtigingen;
- de bepalingen in de Wegenverkeerswet 1994, het Reglement Verkeersregels en Verkeerstekens (RVV) 1990, het Besluit Administratieve Bepalingen inzake het wegverkeer (BABW) en de Algemene wet Bestuursrecht (Awb),

#### overwegende:

- dat een aantal jaren geleden parkeerterrein Bree opnieuw ingericht is;
- dat toen vanwege de plaatsing van een winkelwagenstalling een van de twee algemene gehandicaptenparkeerplaatsen opgeheven is, terwijl de andere verder van de toegang naar het Citycentrum af ligt;
- dat gehandicapte bezoekers verzocht hebben om in de buurt van de toegang naar het Citycentrum een algemene gehandicaptenparkeerplaats aan te leggen;
- dat bij de herinrichting dicht bij de toegang naar het Citycentrum een extra brede parkeerplaats aangelegd is, bedoeld als nieuwe gehandicaptenparkeerplaats, maar dat verzuimd is hier een bord naar modelnummer E6 van bijlage 1 RVV 1990 bij te plaatsen, waardoor deze parkeerplaats niet de status van gehandicapten-parkeerplaats gekregen heeft;
- dat het daarom wenselijk is deze parkeerplaats aan te wijzen als algemene gehandicaptenparkeerplaats;
- dat over dit besluit overleg heeft plaatsgevonden met de verkeerskundige van de gemeente Veldhoven en dat deze dit voornemen positief heeft beoordeeld;
- dat over dit besluit overleg heeft plaatsgevonden met de korpschef van de regiopolitie Oost Brabant, afdeling Veldhoven en dat deze positief heeft geadviseerd;
- dat tegen het ontwerp verkeersbesluit zoals dat ter inzage heeft gelegen van 6 april 2017 tot en met 17 mei 2017 geen zienswijzen zijn ingediend;
- dat de genoemde wegen en weggedeelten in beheer zijn bij en gelegen binnen de gemeentegrenzen van de gemeente Veldhoven,

#### besluit: