

WOZ: Grens onverharde zone

BESTEK

GRB-basis

OBJECT

grens onverharde zone binnen de wegbaan

DEFINITIE

de grens van het buitenste onverhard gedeelte van de wegbaan dat overeenkomt met de zachte zijberm (buitenberm).

MEETCRITERIA

- de grens onverharde zone (WOZ) wordt niet opgenomen indien er voor hetzelfde fenomeen reeds een
 - grens van de circulatiezone voor zwakke weggebruiker (WCZ)
 - rand van de rijbaan (WRB)bestaat
Door de strikte toepassing van deze volgorde en het respecteren van de wederzijdse exclusiviteit, kan de afbakening van de onverharde zone in sommige gevallen foutief geïnterpreteerd worden (komt niet overeen met de terreinsituatie). In zulke gevallen wordt de grens onverharde zone (WOZ) toch samen opgenomen met de grens circulatiezone zwakke weggebruiker (WCZ)
- de opname van grens onverharde zone (WOZ) gaat steeds gepaard met het:
 - voorkomen van een klassieke zachte zijberm
 - voorkomen van een onverharde berm in een centrale inrichting waarvan de afmetingen (zijde, diameter) groter dan of gelijk zijn aan 25m. Deze centrale inrichting is een terrein en splitst de wegbaan op in twee of meerdere gescheiden exemplaren
 - het voorkomen van een verharde buitenberm in het geval van onverharde wegen
- de grens onverharde zone (WOZ) wordt niet opgenomen voor grenslijnen die bepaald worden door:
 - geïsoleerde onverharde uitsparingen of inrichtingen voor beplantingen. Indien een geïsoleerde onverharde zone, gelegen binnen de wegbaan, gescheiden wordt van de rand van de wegbaan door een schijnbaar privaatieve verharding met een breedte van maximaal 1m, bepaalt deze geïsoleerde onverharde zone uitzonderlijk wel de opname van de grens onverharde zone (WOZ) (*)
 - verhoogde boordstenen die horen bij onverharde centrale inrichtingen die een terrein zijn en bijgevolg de wegbaan opsplitsen
 - vrijliggende lijnvormige verharde inrichtingen zoals straatgoten en boordstenen die in de zachte zijberm gelegen zijn
- de grens onverharde zone (WOZ) wordt niet afzonderlijk opgenomen wanneer deze dichterbij 50cm gelegen is t.o.v. de grens circulatiezone zwakke weggebruiker (WCZ) of rand van de rijbaan (WRB). Desgevallend sluit de grens onverharde zone (WOZ) aan op respectievelijk de grens circulatiezone zwakke weggebruiker (WCZ) of de rand van de rijbaan (WRB)
- in het geval dat de grens onverharde zone (WOZ) tevens de rand van de wegbaan bepaalt, wordt dit fenomeen eveneens ingebracht als grens onverharde zone (WOZ) op voorwaarde dat het opgenomen exemplaar minstens 2m lang is, het met de gangbare technieken meetbaar is of niet op één van volgende terreinfenomenen is gebaseerd:
 - een muur
 - een afsluiting (betonplaten en afsluitingen, draadafsluitingen, spandraden en spankettingen, normandische afsluiting, houten afsluitingen en houten panelen, dwarsliggers, horizontale en verticale treinbilzen,...)
 - een palissade
 - een duidelijk verhoogde boordsteen, verhoogde kantsteen, verhoogde kassei
- een grens onverharde zone (WOZ) kan geheel of gedeeltelijk samenvallen met een verhoogde boordsteen of kantsteen, muur, stootband of vangrail
- een zone met geïsoleerde verstevigingselementen zoals bijvoorbeeld grasdallen wordt als onverhard beschouwd
- bedekking: wegbaan binnen de opdrachtzone.

VOORWAARDEN

- de grens onverharde zone (WOZ) volgt de verharding ter hoogte van opritten tot aan de rand van de wegbaan (WBN)
- de grens van de onverharde zone (WOZ) sluit steeds aan op de rand van de wegbaan (WBN), de grens circulatiezone zwakke weggebruiker (WCZ), rand van de rijbaan

- (WRB) of een ander exemplaar van de grens onverharde zone (WOZ)
- de geometrie van een exemplaar wordt minimaal bepaald door de opname van gebogen fenomenen en aangevuld met de volgende vormpunten:
 - elke verspringing, in- en uitsprong waarvan de beide aansluitende fenomenen een minimale lengte hebben van 20cm
 - elke knik die na 100cm een lineaire verplaatsing van 20cm voor het fenomeen betekent
 - wanneer een bordsteen, kantsteen of palissade de grens van de onverharde zone bepaalt wordt deze als volgt ingebracht:
 - met hoogteverschil: benedenzijde (kant verharde zone)
 - zonder hoogteverschil: buitenkant (kant onverharde zone)
 - er wordt gebruikt gemaakt van virtuele verbindingen in de volgende gevallen:
 - bij het aansluiten van de grens onverharde zone (WOZ) op de rand van de wegbaan (WBN) in geval van (*)
 - in het geval vrijliggende inrichtingselementen zoals straatgoten en bordstenen, gelegen in de zachte zijberm de verharde zone raken

KWALITEIT

nauwkeurigheid klasse B

GEOMETRIE

veelhoekslijn

GRAFISCHE KENMERKEN

DXF- layer WOZ

overige zie hoofdstuk 4 Datastructuur

eigenschappen