



Verslag

Titel verslag: Hoorzitting concept Prinshoeweweg
Datum en uur vergadering: 7 december 2016 om 20.00 uur
Plaats vergadering: Grote bovenzaal, De Nobele Donk, Jozef Ickxstraat 10, 2180 Ekeren

1. Aanwezigen

Naam	Naam
Panel:	
Ludo Van Reusel, districtsschepen	Wesley Hendrickx, studiebureau Arcadis
Sven De Loenen, wijkcoördinator	
14 bewoners	Figen Keser, administratief medewerker (verslag)

2. Inleiding

We verwelkomen de aanwezige bewoners en bedanken hen voor de interesse en de opkomst. Na de presentatie is er tijd voor vragen.

3. Heraanleg wegen

Aan de hand van de presentatie (zie www.ekeren.be) krijgen de bewoners uitleg over:

- inleiding;
- planningscontext;
- analyse;
- algemene randvoorwaarden;
- mobiliteitsvoorwaarden;
- ambitie;
- ontwerpend onderzoek;
- concept.

4. Vragen en antwoorden

Wat is de visie van de open waterloop?

Op vraag van de provincie wordt de waterloop maximaal open gelegd. Dit helpt met de waterhuishouding in de kleine omgeving.

Zijn er minder parkeerplaatsen in de toekomst?

We hebben een ontwerp waar alle mogelijke parkeerplaatsen zijn uitgepuurd. We zitten met een balans van ongeveer +30%.

Waarom de overloop niet in het midden leggen?

Als je de waterloop in het midden plaatst, moet er 1 meter ruimte voorzien worden langs de waterloop voor de veiligheid, en dat aan beiden zijden.

De straat is daarvoor niet breed genoeg.

Hoeveel bruggen gaan er gebouwd worden?

Aan iedere oprit of toegang per woning.

Hoe breed is de waterloop?

De bodembreedte is 2 meter en 1 kant loopt schuin op dus op grondniveau is dit ongeveer 3,5 meter.





De kelderfunderingen van de appartementen zijn niet diep genoeg. Kan dit voor een verzakking van de gebouwen zorgen als de waterloop aan die kant wordt open gelegd?

De bedding van de waterloop zal zeer stevig zijn.

Ter hoogte van welk huisnummer gaat de waterloop opengesteld worden?

Ter hoogte van huisnummer 109 ongeveer, daar waar de huidige werf nu stopt.

Is de open waterloop geen probleem voor afval te storten?

Er zal uiteraard onderhoud moeten gebeuren.

Waarom komt er geen fietspad?

In een zone 30 is gemengd verkeer de veiligste oplossing.

Zijn de parkeerplaatsen breed genoeg?

Ja, deze zijn breed genoeg.

Is het project Hoekakker mee geïntegreerd in dit concept?

Neen.

Hoe gaat u het groot niveauverschil oplossen?

Dit zal maximaal genivelleerd worden. De rijbanen worden samengevoegd.

Aan welke kant van de straat komt het voetpad? Aan de kant van de weilanden?

Er komt overal een voetpad aan beide kanten.

Komt er nieuwe straatverlichting?

Er komt nieuw led-verlichting in de straat.

Zal er onteigend worden omwille van de rooilijn?

Er wordt niets onteigend.

Een open waterloop zou ook ratten kunnen aantrekken, kunnen we daarvoor ergens terecht?

U kunt hiervoor terecht bij de stadsdienst dierenoverlastbeheer.

Zal het openleggen van de waterloop op deze kleine afstand de waterproblematiek oplossen? Wat als de pompen in Merksem falen?

Er zijn nog wel een hoop andere projecten die allemaal samen het probleem proberen aan te pakken.

Gaan de werken invloed hebben op het grondwaterpeil?

Nee, normaal gezien niet.

Gaan de bewoners kosten hebben voor de afkoppeling van de riolering?

Normaal gezien niet als je correct bent aangesloten.

Hierover zal er later nog meer informatie verspreid worden door Rio-Link.

Er komt overal een afkoppelingsdeskundige langs.

Moet een bus achter een fietser blijven rijden op de fietssuggestiestrook?

Ja, de bus moet de snelheid van de fietser aannemen en ruimte geven.

Hoe breed zijn de bruggetjes over de waterloop?

1.5 meter voor de deur en 4 meter voor de opritten/garages.

Waarom is er wel een fietsoversteek maar geen oversteek voor voetgangers?

In een zone 30 hoeft dit niet.

Zal de bushalte overdekt worden?

Dat is wel de bedoeling.





Hoelang gaan de werken duren?

Er is nog geen definitief plan, dus is dit moeilijk om te zeggen.
Eerste raming is 8 maanden, maar dat kan nog wijzigen.

Welk soort wegdek is er voorzien?

Asfalt voor het wegdek. De parkeerstroken in kasseien en de voetpaden in klinkers.

Gaan de asverschuivingen duidelijk zijn en ook zichtbaar in het donker?

Jazeker.

5. Slotwoord

Dank voor jullie opkomst. De presentatie komt zo vlug mogelijk online.

