



Verslag

Titel verslag: Hoorzitting concept brug en kruispunt Schriek gedeelte van E. Caertsstraat tot L. Andersonstraat

Datum en uur vergadering: 14 juni 2017 om 20.00 uur

Plaats vergadering: Wijkcentrum Mariaburg, Van de Weyngaertplein 38, Ekeren

1. Aanwezig

Naam	Naam
Ludo Van Reusel, districtsschepen district Ekeren	Figen Keser, administratief medewerker
Sven De Loenen, wijkcoördinator district Ekeren	
Wesley Hendrickx, studiebureau Arcadis	
	Bewoners:6

2. Inleiding

Sven De Loenen opent de avond en verwelkomt de aanwezige bewoners en bedankt hen voor hun aanwezigheid.

3. Presentatie heraanleg

Verloop:

Sven De Loenen stelt het panel voor.

Schepen Ludo Van Reusel geeft meer informatie over het verloop van de avond.

Wesley Hendrickx licht het ontwerp toe en doorloopt de presentatie.

4. Vragen en antwoorden

Aandachtspunt: de aanwezige bewoners wonen in zone A.

Kan de rijrichting niet behouden worden?

Door de heraanleg van het kruispunt is er gezocht naar een optimale verkeersafwikkeling vanop het kruispunt naar de wijk en het station.

Uit die studie is gebleken om de rijrichting in het laatste stukje van de L. Andersonstraat, onder de brug, te veranderen naar van zuiden naar noord.

De wijzigingen zijn iets groter voor de bewoners van het laatste stukje Schriek, maar biedt veel voordelen aan de rest van de bewoners van de wijk Mariaburg.

We kunnen de verschillende opties nogmaals bekijken in combinatie met de opmerkingen van vanavond.

Wat wordt er dubbelrichting aan het kruispunt?

Vanuit Schepersveldlei/L. Andersonstraat naar Schriek wordt dubbelrichting.

Kan er niet gekozen worden voor een rotonde aan het kruispunt?

Deze optie is bekeken maar helaas niet mogelijk.

Er is te weinig ruimte, zeker in combinatie met het openbaar vervoer.

Waar moeten we draaien om onze woning te bereiken in het gedeelte Schriek?

De meest veilige optie is wellicht om Schriek te blijven volgen langs de Lindehoeve en dan voor het kerkhof terug naar de Driehoekstraat te rijden, maar het mag uiteraard ook vroeger





Wat wilt een gescheiden rioleringsstelsel zeggen en wat houdt dit in voor de bewoners?

Het afvalwater en het regenwater worden afgevoerd in 2 aparte buizen, terwijl dat nu in 1 rioolbuis gebeurt. Het regenwater wordt dus maximaal afgekoppeld van de riolering.

Rio-link, de riolbeheerder, zal dit later nog toelichten tijdens de hoorzitting over het definitief ontwerp. Bij iedere bewoner zal een afkoppelingsdeskundige langs komen om te bekijken welke werken er al dan niet nodig zijn.

Wanneer komt het ontwerp?

We hopen daarmee in het najaar 2017 terug mee tot bij jullie te kunnen komen.

5. Slotwoord

Bedankt voor uw aanwezigheid. We blijven nog ter beschikking voor verdere vragen.

Hierna kan u ons contacteren op wijkoverleg.ekeren@stad.antwerpen.be of tel 03 338 29 07.

De presentatie komt op de website www.ekeren.be 'Openbare Werken.'

