

# Verlag infovergadering Turnhout – vergunningsaanvraag DE ARK voor hun woningen in Haagbeemdenplantsoen (uitgezonderd de bejaardenwoningen) en Elandersplantsoen nr. 4–10 .

Dinsdag 29 juni 2021, digitaal infomoment (Zoom)

Woensdag 30 juni 2021, infomoment in voetbalkantine Stadspark

## Inleiding

### Agenda

1. Verwelkoming door schepen
2. Duiding van de randvoorwaarden door de Stad Turnhout
3. Toelichting van de plannen door DE ARK
4. Vragen

### Aanwezigen Stad Turnhout - DE ARK

- Schepen Astrid Wittebolle op 29/6 / Schepen Jan Van Otten 30/6
- Bert Willems – projectleider Stad Turnhout
- Hugo Meeus – projectleider Stad Turnhout op 29/06
- Ellen Theunen - Communicatiedienst Stad Turnhout
- Sanne Teunkens – projectbegeleider klanten DE ARK
- Mieke Machielsen – Projectcoördinator DE ARK

### Genodigden


- Aanpalende eigenaars
- Bewoners Parkwijk, Parkring en Steenweg op Tielen (Beemdenstraat – Sinteldreef)

## Procedure vergunningsaanvraag

- De vergadering gaat over de vergunningsaanvraag van DE ARK voor hun woningen in het Haagbeemdenplantsoen (uitgezonderd de bejaardenwoningen) en het Elandersplantsoen 4 tot en met 10. DE ARK vraagt een vergunning aan voor het slopen en heropbouwen van deze 58 woningen.
- De omgevingsvergunning werd ingediend op 30/06. De exacte datum van het openbaar onderzoek is nog niet gekend. Vermoedelijk zal het openbaar onderzoek (30 dagen) in de maand augustus/begin september lopen. Deze data worden aangekondigd op de gele affiches die geplaatst worden bij de woningen, de aanpalende eigenaars krijgen ook nog een brief toegestuurd.
- Het dossier kan je tijdens het openbaar onderzoek bekijken bij de dienst Ruimtelijke Ordening (afspraak maken) of is tijdens het openbaar onderzoek online raadpleegbaar via het online omgevingsloket:  
<https://omgevingsloketpubliek.omgeving.vlaanderen.be/?openbaaronderzoek>

- Tot het einde van het openbaar onderzoek kan je bemerkingen of bezwaren indienen via:
  - het Omgevingsloket (<https://www.omgevingsloketvlaanderen.be/publiek-loket>)
  - mail, [ruimtelijke.ordening@turnhout.be](mailto:ruimtelijke.ordening@turnhout.be)
  - brief naar  
Stad Turnhout - Ruimtelijke Ordening  
Campus Blairon 200  
2300 Turnhout

#### Hoe kan je het Omgevingsloket online raadplegen? (Enkel tijdens het openbaar onderzoek)

1. Ga naar <https://www.omgevingsloketvlaanderen.be/publiek-loket> of zoek in Google op “publiek omgevingsloket”, dan kan je deze website als eerste zoekresultaat aanklikken.
2. Klik op “Kijk online een aanvraagdossier in.” bij “Dossier inkijken”.
3. Geef in de zoekbalk “Haagbeemdenplantsoen” in.
4. Klik in de tabel rechts op het project.
5. Klik op het informatie symbool om de documenten te raadplegen. 

Niet alle plannen zijn digitaal beschikbaar. Er staan bijvoorbeeld geen gevels op.

#### Voorwaarden van de stad

- De stedenbouwkundige en architecturale principes van het originele ontwerp dienen maximaal nagestreefd en behouden te worden.
- Indien renovatie niet mogelijk is omwille van gebruik en energetische redenen dan is slopen en vernieuwbouw mogelijk. Het architecturale uitzicht dient dan wel hersteld te worden. De woningen mogen niet ineens een andere vorm aannemen.
- Er dient bij het maken van de plannen rekening gehouden te worden met de eisen van erfgoed en het bestaande geveluitzicht (bv. zelfde type baksteen).
- Aandacht voor overgangen in gevellijn naar de private eigenaars toe. Hier mogen geen verspringingen inzitten, de gevellijn moet dezelfde blijven.
- De woningen moeten uiteraard voldoen aan de hedendaagse energetische eisen.
- De woningen moeten op termijn aangekoppeld kunnen worden op een centraal warmtenet.

#### Toelichting van de plannen door de ARK

##### Goed wonen, mooi betaalbaar

DE ARK wenst kwalitatief goede woningen aan te bieden die voldoen aan alle huidige normen. Deze woningen willen we verhuren aan een betaalbare prijs.

Door goede huisvesting gaan we kansen creëren voor onze klanten.

We maakten een renovatieplanning op. We zorgen ervoor dat alle woningen, na afloop, voldoen aan de huidige normen.

Daarom werd ook het project van het Haagbeemdenplantsoen opgestart.

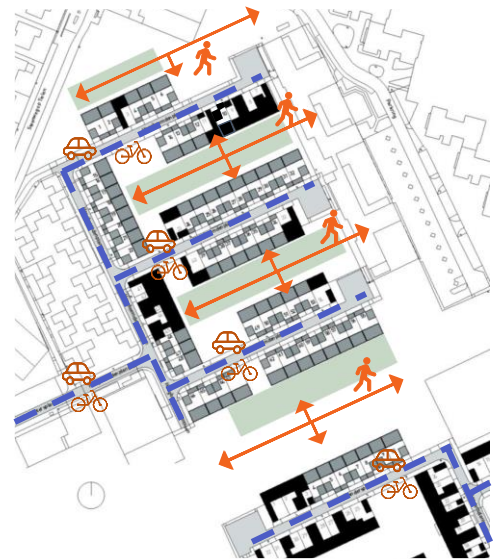
## Project



Het project omvat de sloop van 58 bestaande huurwoningen. Het gaat hier om Haagbeemdenplantsoen 1, 2, 4-6, 12-22, 24-32, 34-39, 46-53, 55-66 en Elandersplantsoen 4-10. Deze woningen zijn op de afbeelding hiernaast in het grijs aangeduid.

Op deze sloop volgt een nieuwbouwproject met 58 eengezinswoningen met 2 of 3 slaapkamers voor 1 tot 5 personen. Deze nieuwbouw wordt ontworpen in navolging van de originele Parkwijk, volgens de principes van de Turnhoutse School.

In de Parkwijk wordt het autoverkeer strikt gescheiden van het traag verkeer (voetgangers en fietsers). De huidige voorgevel van de woningen is gelegen aan de groenhoven. Deze zijde is bedoeld voor voetgangersverkeer. De achtergevel is gelegen aan de mechanische zijde. Hier zijn de straten gelegen die toegang geven tot de garage (auto) en tot de tuin (fiets)



In de projectzone zijn er zes (6) verschillende woningtypes te onderscheiden.



### Type A en B:

Deze woningen hebben een oost – west oriëntatie en staan op het plan aangeduid in het blauw

### Type C en D:

Deze woningen hebben een noord – zuid oriëntatie en staan op het plan aangeduid in het groen. De functionele zone (badkamer, berging en toilet) zijn gelegen aan de noordzijde, zijnde de kant van de private tuin

### Type E en F:

Deze woningen hebben een noord – zuid oriëntatie en staan op het plan aangeduid in het oranje. De functionele zone (badkamer, berging en toilet) zijn gelegen aan de noordzijde, zijnde de kant van het publiek groen



We bouwen hetzelfde bouwvolume terug op. Alle woningen bestaan uit een gelijkvloerse verdieping en een 1<sup>e</sup> verdieping voor de slaapkamers. De kroonlijst blijft op dezelfde hoogte als deze van de bestaande woningen.



Ook de gevelopbouw blijft ongewijzigd, waardoor we dezelfde raamverdeling zien terugkomen als bij de bestaande woningen.

Ook de materiaalkeuze wordt afgestemd op de bestaande woningen om hier maximaal bij aan te sluiten. Zo zijn we reeds op zoek naar een gevelsteen die de bestaande gevels sterk benaderd, gezien de originele baksteen niet meer verkrijgbaar is. Er wordt ook opnieuw geopteerd voor slanke, zwarte raamprofielen en de typerende betonnen lateien boven de ramen.

Om de eenheid in de woonwijk te behouden en geen conflict te hebben met de aansluiting op de private woningen, worden volgende ontwerpkeuzes genomen:

- De gevel blijft op dezelfde lijn door het behoud van de bestaande fundering. De gevel zal dus niet naar buiten springen omwille van de isolatie.
- De dakrand blijft behouden. Om het dak wel te kunnen isoleren wordt er een terugliggende dakrand voorzien. Deze is vanop de straat niet zichtbaar
- De gevelopeningen blijven ongewijzigd en zijn afgestemd op de maat van de gevelsteen.



Op bovenstaand figuur kan u links de nieuwe situatie van de gevels zien en rechts de bestaande toestand.

Het project zal dus 58 nieuwe eengezinswoningen bevatten. Deze zijn als volgt ingedeeld:

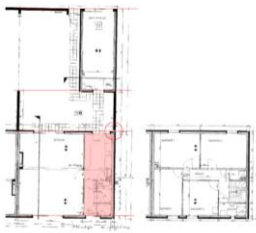
- 37 woningen van het type 2/4 (= 2 slaapkamers voor 4 personen)
- 8 woningen van het type 3/4 (= 3 slaapkamers voor 4 personen)
- 13 woningen van het type 3/5 (= 3 slaapkamers voor 5 personen)

De woningen zelf worden ook opgebouwd volgens de originele principes.

Zo bevatten de originele plannen een duidelijk onderscheid tussen de dienstige en dienende ruimtes. Hiermee wordt bedoeld dat alle ruimtes die niet gebruikt worden om in te leven, zoals een badkamer, berging, toilet, keuken, afgescheiden worden van leefruimtes en slaapkamers. Op de plannen die hier volgen kan je duidelijk zien hoe die principe van de originele plannen worden overgedragen naar de nieuwe plannen. De zones met badkamer, berging etc. worden aangeduid in het rood.

Verder kan je ook zien dat de planopbouw van de originele woning sterk wordt overgenomen, zowel in de woning zelf als in de tuinzone.

### Type A



Bestaande toestand



Nieuwe toestand

### Type B



Bestaande toestand



Nieuwe toestand

### Type C



Bestaande toestand



Nieuwe toestand

### Type D

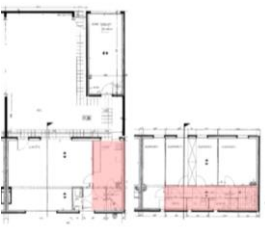


Bestaande toestand

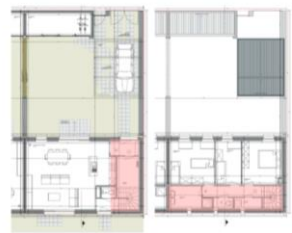


Nieuwe toestand

### Type E



Bestaande toestand



Nieuwe toestand

### Type F



Bestaande toestand



Nieuwe toestand

Toch zijn er een aantal bewuste wijzigingen gemaakt ten opzicht van de originele plannen.


- Gezien al jarenlang de achteringang, doorheen de keuken, gebruikt wordt als toegang tot de woning, werd besloten om deze functie om te keren. In de nieuwe plannen komt de inkomhal aan de tuinzijde te liggen. De keuken verschuift dan naar de zijde van het openbaar groen of wordt geschakeld met de leefruimte.
- Door de huidige normen die worden opgelegd door VMSW, Vlaamse Maatschappij voor sociaal wonen, zijn een aantal bestaande ruimtes te klein, zoals badkamer en berging. Om aan de huidige normen te voldoen, wordt er met de planindeling geschoven, zodat in types C, D, E en F er een slaapkamer minder zal worden gerealiseerd. Wel blijft het aantal mogelijke bewoners ongewijzigd in deze types.
- Op het gelijkvloers wordt ruimte gemaakt voor een kwalitatieve bergruimte in de woning.
- De leefruimte biedt toegang tot de private tuin, maar zal in de toekomst ook toegang bieden aan het openbaar groen. De ramen worden opendraaiend voorzien. Door het wegvallen van de radiatoren voor de ramen, kunnen de bewoners dan eenvoudig het openbaar domein of de tuin betreden. Hierdoor wordt het contact tussen de woning en het openbaar groen terug versterkt.
- In de tuinzone moet de garage plaats maken voor een carport. De bestaande garage was te smal om comfortabel een wagen te parkeren. Om de tuin niet verder te beperken wordt er gekozen voor een carport. In de nieuwe woningen wordt er een poort naar de carport voorzien voor de wagens. Deze carport kan ook dienst doen als een overdekte buitenruimte.


- Naast de poort voor de auto's komt een toegangsdeur voor voetgangers. Hier wordt een pad aangelegd tot aan de nieuwe voordeur aan de tuinzijde.
- In de tuinzone wordt nu ook een bergruimte voorzien voor het stallen van fietsen.

## Plannen van de woningen

Hieronder zal een overzicht gegeven worden van de nieuwe plannen. De beschrijving werd hierboven algemeen opgemaakt en kan doorgetrokken worden over alle nieuwe plannen.


**Type A:**  
**type 3/5:**


- > 3 x 
- > 5 personen




Dit is het plan van woning type A. Het gaat hier om een hoekwoning. De woning heeft een oost-west oriëntatie. Het aantal slaapkamers in deze woning wijzigt niet ten opzichte van de bestaande woning. Het wordt een woning met 3 slaapkamers voor maximaal 5 personen. Dit type woning kan ook bewoond worden door een koppel met één kind of alleenstaande met één kind.


**Type B:**  
**type 3/4:**


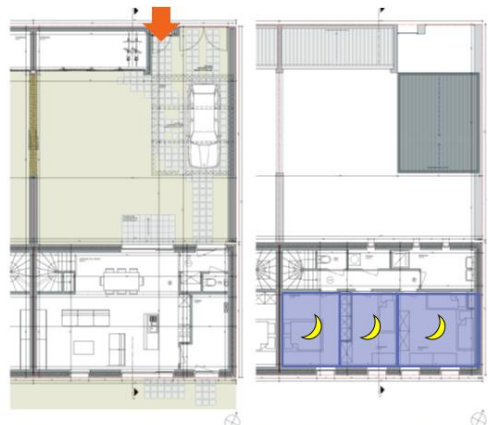
- > 3 x 
- > 4 personen




Dit is het plan van woning type B. Het gaat hier om een rijwoning. De woning heeft een oost-west oriëntatie. Het aantal slaapkamers in deze woning wijzigt niet ten opzichte van de bestaande woning. Het wordt een woning met 3 slaapkamers voor maximaal 4 personen. Dit type woning kan ook bewoond worden door een koppel met één kind of alleenstaande met één kind.

**Type C:**  
**type 3/5:**

- > 3 x 
- > 5 personen

Dit is het plan van woning type C. Het gaat hier om een hoekwoning. De woning heeft een noord-zuid oriëntatie. Het aantal slaapkamers verminderd met 1 ten opzichte van de bestaande woning. Het wordt een woning met 3 slaapkamers voor maximaal 5 personen. Dit type woning kan ook bewoond worden door een koppel met één kind of alleenstaande met één kind.

**Type D:**  
**type 2/4:**

- > 2 x 
- > 4 personen



Dit is het plan van woning type D. Het gaat hier om een rijwoning. De woning heeft een noord-zuid oriëntatie. Het aantal slaapkamers verminderd met 1 ten opzichte van de bestaande woning. Het wordt een woning met 2 slaapkamers voor maximaal 4 personen. Dit type woning kan ook bewoond worden door alleenstaanden.

**Type E:**  
**type 3/5:**

- > 3 x 
- > 5 personen



Dit is het plan van woning type E. Het gaat hier om een hoekwoning. De woning heeft een noord-zuid oriëntatie. Het aantal slaapkamers verminderd met 1 ten opzichte van de bestaande woning. Het wordt een woning met 3 slaapkamers voor maximaal 5 personen. Dit type woning kan ook bewoond worden door een koppel met één kind of alleenstaande met één kind.

**Type F:**  
**type 2/4:**

- > 2 x 
- > 4 personen



Dit is het plan van woning type F. Het gaat hier om een rijwoning. De woning heeft een noord-zuid oriëntatie. Het aantal slaapkamers verminderd met 1 ten opzichte van de bestaande woning. Het wordt een woning met 2 slaapkamers voor maximaal 4 personen. Dit type woning kan ook bewoond worden door alleenstaanden.

## Technieken

- Collectieve verwarmingsinstallatie
  - o heden aangesloten op het gasnetwerk
  - o Samen met Stad Turnhout wordt onderzoek gedaan naar de mogelijkheid om aan te koppelen op toekomstig warmtenet
- Zonnepanelen (PV: photovoltaïsch)
- Ventilatiesysteem C+
  - o Mechanische afvoer en natuurlijke toevoer

- Scheiding sanitair- en regenwater

## Samenvatting

Voor alle types geldt:

- Maximaal behoud van de bouwveloppe en gevelarchitectuur
- Maximaal behoud gevelopeningen en gevelvlakken in baksteen
- Behoud materialenpakket
- Behoud van de organisatie van de woning
- Omkeren toegang tot de woning (rekening houdend met feitelijk gebruik)
- Grotendeels recupereren bestaande fundering
- Verhoogd wooncomfort
- Rolstoelbezoekbaar - maximaal toegankelijk
- 1 autostaanplaats + 1 fiets per persoon
- Verhoging energetisch comfort

## Timing

- Juni 2021
  - o Indienen aanvraag omgevingsvergunning
- Najaar 2021
  - o Opmaak voorontwerpdossiers
- Voorjaar 2022
  - o Opmaak definitief ontwerp (uitvoeringstekeningen, lastenboek, meetstaat,...)
- Najaar 2022
  - o Aanstellen aannemer voor de werken
  - o Start werken eind 2022 / begin 2023
- Midden / eind 2024
  - o Verwacht einde van de werken



## Vragen

Na het informatieve gedeelte van de vergaderingen hadden de deelnemers de mogelijkheid om vragen te stellen over het project. De vragen en antwoorden van beide infomomenten zijn hieronder opgenomen in het verslag. Met het oog op de privacy van de deelnemers geven we geen naamsvermelding mee.

### Vragenronde

*Als alleenstaande woon ik momenteel in een huis met drie slaapkamers en zal verhuizen naar een woning met twee slaapkamers. Kan ik in de Parkwijk blijven wonen tijdens de werken?*  
Dat kan, ook als alleenstaande kan je inschrijven om binnen te Parkwijk te verblijven. Er worden binnenkort door DE ARK verbeteringswerken uitgevoerd aan de tijdelijke woningen zodat deze kwalitatief verhuurd kunnen worden. De inwoners nemen hiervoor zelf contact op met Griet Poels om zich in te schrijven. Griet Poels is beschikbaar vanaf augustus op volgend telefoonnummer: 014 40 11 05 of op [griet.poels@arkwonen.be](mailto:griet.poels@arkwonen.be)

*Momenteel woon ik in het Haagbeemdenplantsoen. Kan ik na de werken opnieuw mijn intrek nemen in het Haagbeemdenplantsoen?*  
Dit wordt dossier per dossier bekeken. Indien u graag meer duidelijkheid wil over je situatie en wat de mogelijkheden zijn, dan kan u contact opnemen met Griet Poels van DE ARK (contactgegevens hierboven beschikbaar).

*Kunnen de inwoners uit het Xaverianenplantsoen later ook hun intrek nemen in de nieuwe woningen van het Haagbeemdenplantsoen?*  
Ook deze inwoners nemen hiervoor zelf contact op met Griet Poels om zich in te schrijven. De nieuwe woningen uit het Haagbeemdenplantsoen zullen in dezelfde periode beschikbaar komen als de nieuwe appartementen aan de Parkring (in de periode tussen fase 1 en 2).

*Welk type verwarmingsinstallatie zal geïnstalleerd worden?*  
We onderzoeken momenteel nog welke types van verwarmingsinstallaties in aanmerking komen. DE ARK onderzoekt op heden de mogelijkheden met betrekking tot vloerverwarming. De mogelijke komst van een warmtenet kan een invloed hebben op de keuze.

*Zullen er in de nieuwe gebouwen draaikipramen aanwezig zijn?*  
Ja, uit onderzoek weten we dat mensen sneller gaan verluchten met dit type raam. Vanuit DE ARK houden we steeds rekening met de aanwezigheid van minstens één raam met een breedte van 1m20, zodat de bewoner zijn meubels gemakkelijk kan verhuizen.

*Hoe verloopt de afbraak van huizen die tegen een gekocht huis staan gebouwd? Wat met de gevels die in elkaar overlopen en de scheidingsmuren tussen de woningen? Wat met de huizen waarlangs twee kanten gesloopt wordt?*  
De sloop van de aanpalende woningen zal zeer voorzichtig gebeuren. De aannemer zal de gevelstenen op de scheidingslijn secuur afslijpen. De dubbelsteense muur, dus ook de binnenmuur van het gesloopte huis, blijft staan. Afhankelijk van de tijd tussen slopen en bouwen, worden de zijmuren afgedekt om te beschermen tegen weeromstandigheden en vochtschade. Wat betreft de timing van slopen moeten we afwegen wat wenselijk is. Wachten met slopen tot vlak voor de bouw betekent dat er een langere periode van leegstand is. Sneller slopen betekent dat de bewoners van de wijk langer op een werf moeten wonen. DE ARK gaat in september in dialoog met de bewoners om samen tot een beslissing te komen.

*Wat gebeurt er bij schade door de werken aan woningen van eigenaars. Is er een verzekering?*  
Voor we gaan slopen zal er een plaatsbeschrijving gebeuren, zodat we de eventuele schade door de werken duidelijk kunnen vaststellen. Als er tijdens het slopen schade wordt veroorzaakt, is de aannemer aansprakelijk en treedt de verzekering op.

*Wanneer moet ik me klaarhouden voor de verhuis uit het Haagbeemdenplantsoen?*  
We kunnen nog geen datum meegeven. Vanaf het moment dat we meer info hebben, brengen we de bewoners op de hoogte.

*DE ARK heeft nog één woning tussen private woningen in het Haagbeemdenplantsoen? Wordt deze woning verkocht want ze zit niet in dit project?*

Deze woning is voorzien om verkocht te worden. De bewoners zijn hiervan op de hoogte en kunnen hier blijven wonen totdat ze van DE ARK een aanbod hebben gekregen voor een nieuwe woning.

*Kunnen de koopwoningen mee aansluiten op het warmtenet?*

De stad heeft als doel om zo veel mogelijk mensen aan te sluiten en wil het warmtenet ook aan de private eigenaars aanbieden. Het lokaal bestuur bekijkt de komende maanden, in het kader van het warmteplan, onder welke juridische en technische modaliteiten dit mogelijk kan zijn. Het warmtenet heeft het voordeel dat je het aan verschillende bronnen kan aansluiten. Bv. een goedkoop alternatief, of geothermiecentrale, ... We verwachten dat we eind dit jaar/volgend voorjaar hierover meer informatie kunnen bezorgen.

*Wanneer beginnen de werken aan het Xaverianenplantsoen?*

Deze vraag kunnen we voorlopig nog niet exact beantwoorden. DE ARK en Stad Turnhout werken momenteel aan een meerjarenstudie voor de volledige Parkwijk. De ontwerper wordt in augustus aangesteld en we starten deze studie op in september. Vanaf het najaar/begin 2022 gaan we terug naar de Parkwijk en wordt participatie weer opgenomen. Wanneer we verder gevorderd zijn in dit traject, wordt het duidelijk wanneer deze woningen worden gebouwd. Verwachting is dat we tegen de zomer van 2022 duidelijkheid over moeten hebben over de plannen, fasering en timing voor de rest van de wijk.

DE ARK heeft echter wel de intentie om dit najaar een ontwerper aan te stellen voor het zuidelijke gedeelte (woningen met Aluminiumprofielen) van het Xaverianenplantsoen. Er zal dus in de loop van 2022 een ontwerp worden opgemaakt in samenspraak met de bevindingen van de algemene meerjarenstudie. We houden de buurt op de hoogte.

*Zal na de werken het groen en de speelplekken meer natuurlijk heraangelegd worden?*

Momenteel weten we nog niet hoe we de groene zones zullen inrichten, maar we streven hier naar. De bedoeling is om in de stedenbouwkundige studie ook met de buurt in gesprek te gaan en te bekijken hoe we de openbare ruimte kunnen aanpakken, hoe we bv. meer speelruimte en natuurlijke onderhoudsvriendelijke groenruimtes kunnen creëren.

*Blijven de straten doodlopend? Dat maakt een verkeersluwe buurt.*

De stedenbouwkundige structuur van de Parkwijk is uniek door het centrale grasgebied en is daardoor momenteel al vrij autoluw. De Parkwijk is een voorbeeld voor andere nieuwgebouwde wijken omwille van deze structuur. Het is dan ook de bedoeling is om de bestaande structuur maximaal te behouden zodat de meeste straten verkeersluw of doodlopend blijven.

*Worden we op de hoogte gehouden van de geluidsoverlast tijdens de werken?*

Er wordt een minderhinderplan opgemaakt. De stad en de aannemer zal de bewoners tijdig informeren via bewonersbrieven over de hinder die zal plaatsvinden.

Omdat er op verschillende plaatsen in de Parkwijk wordt gewerkt, zal er op meerdere plaatsen werfverkeer zijn. We bekijken samen met de aannemers hoe we gefaseerd kunnen werken. Het doel is om zoveel mogelijk huizen tegelijk aan te pakken en nieuwe bewoners toe te laten, zodat we de periode van leegstand en braakliggend terrein zo kort mogelijk houden.

*Hoe verloopt de aanleg van de riolering? Hoe verloopt de aansluiting bij bestaande huizen?*

De algemene principes omtrent waterhuishouding en riolering worden in de stedenbouwkundige studie mee onderzocht. Het regenwater wordt zo maximaal mogelijk geïnfiltreerd. De riolering zal gescheiden worden (regenwater en vuilwater) en woningen dienen maximaal afgekoppeld te worden. In Vlaanderen is het namelijk verplicht om het regenwater en het afvalwater maximaal te scheiden.

Er moeten geen vloeren in de woning worden opgebroken om het regenwater apart in te zamelen. Het regenwater waarvoor er in de woning breekwerk nodig is, zal niet worden afgesplitst. Het afvalwater gaat naar de vuilwaterriolering.

Bij de heraanleg van de riolering en afkoppeling worden de woningen individueel mee bekeken en worden de bewoners ondersteund. Een afkoppelingsdeskundige aangesteld door de stad zal de bewoners informeren hoe deze afkoppeling dient te gebeuren.

*Ondanks dat het al vaak aan bpost werd gesignaleerd, gebeuren er nog veel foute postbedelingen door de post.*

De stad bevestigt dat de bewoners in eerste instantie bpost hiervan op de hoogte moeten brengen. Bij het bekijken van de structuur van de wijk, kunnen we gesprekken aangaan met de post om de zichtbaarheid van de adressen in de Parkwijk te optimaliseren.

Meer informatie vind je op de webpagina van Project Parkwijk:

<https://www.turnhout.be/projectparkwijk>

Vragen kan je ook stellen via: [projectParkwijk@turnhout.be](mailto:projectParkwijk@turnhout.be)