

Notulen informatiebijeenkomst Allard Piersonmuseum en UB 4 juni

Datum: 4 juni 2019

Aanwezigen: 12 buurtbewoners; van gemeentezijde Marian Breeman, Giso Lommers. Paul Beljaars, Rik Ter Haar (Van Hattum en Blankevoort respectievelijk Directievoering en Toezicht) Anouschka Klopper, Johan Cuypers, Cees van der Wolf, Eric Slotboom, Thomas Vernooy, Hans den Boer en Dennis Coenraad (allen Universiteit van Amsterdam) en Raymond Reesink (gespreksleider).

Agenda:

- Opening
- Universiteitsbibliotheek
- Allard Pierson
- App Universiteitskwartier
- Sluiting

Opening

Raymond heet iedereen welkom. Hij licht toe dat dit het accent in deze bijeenkomst ligt op operationele zaken. Het Strategisch Masterplan komt vanavond niet uitgebreid aan de orde. Wel wordt kort de planning van het Masterplan toe gelicht ten aanzien van de aspecten participatie en de relatie met de ontwerpteams.

In het Bestuurlijk Overleg Universiteitskwartier heeft de gemeente aangegeven rondom het Masterplan participatie bijeenkomsten te organiseren, in juni en juli, die worden geleid door Guido Wallagh. Deze bijeenkomsten zijn aanvullend op de diverse in 2018 en daarvoor georganiseerde bijeenkomsten en daarnaast is de intentie van de gemeente om een grotere groep mensen in de omgeving te betrekken dan de degenen die op en direct rond het Binnengasthuisterrein wonen/werken. De geplande bijeenkomsten gaan over het Strategisch Masterplan in wording. In de maand september informeert UvA de buurt over de UvA inzet bij de ontwerpteams. Het Strategisch Masterplan in wording en ontwerpteams zullen elkaar positief beïnvloeden. De zaken die in ontwerpteams worden opgestart, worden integraal betrokken in het Masterplan in wording.

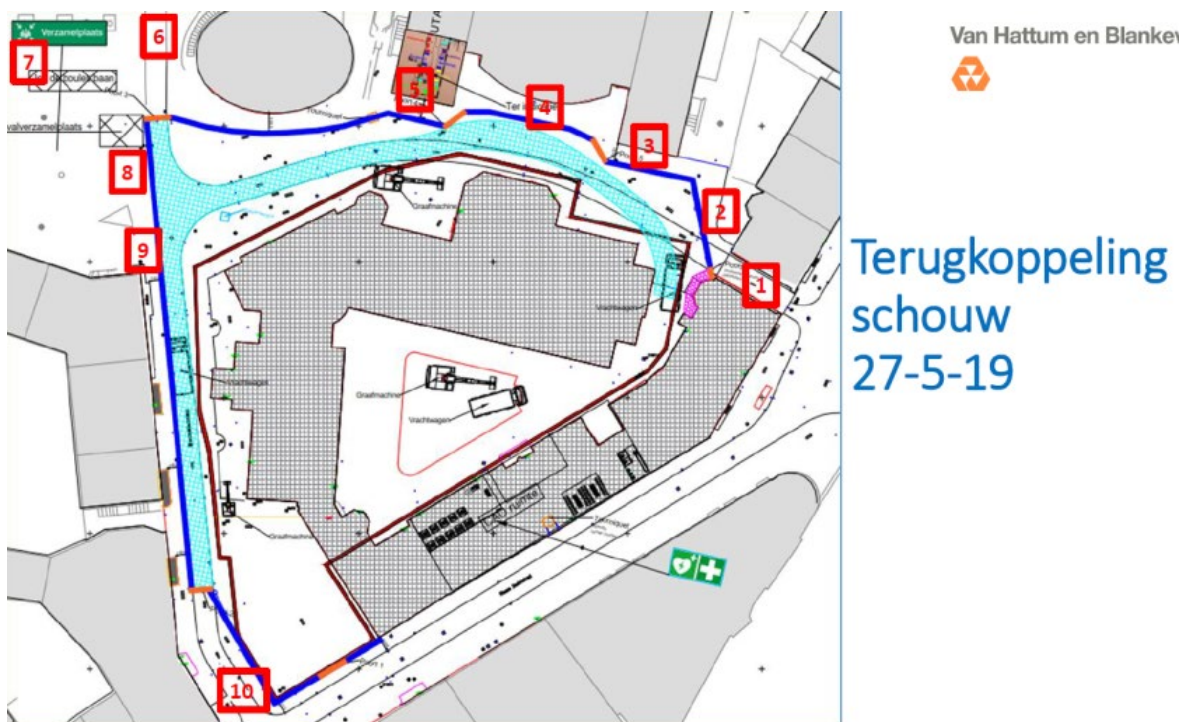
Ten aanzien van de ontwerpteams; die zijn gestart of gaan binnenkort starten. Met het oog op het verkennen van mogelijkheden van de panden om de benodigde m² voor de nieuwe gebruikers (zoals de faculteit en het College van Bestuur etcetera) te kunnen huisvesten en om de constructie van de gebouwen in kaart te brengen; van de UB heeft de UvA geleerd, dat we er niet vroeg genoeg mee kunnen beginnen. Ook dient gestudeerd te worden op vragen en ontwerpdilemma's; welke eisen stelt de waarde van een rijks monument aan ontwikkeling, wat kan een dergelijk gebouw 'hebben' bijvoorbeeld? Om op dat soort vragen een antwoord te hebben, maakt de UvA nu reeds een start met het bestuderen van de gebouwen en het ontwerp ervan.

Aanwezigen geven aan op prijs te stellen wat de ideeën van de UvA met de panden zijn, zodat bekend is waar zij rekening mee dienen te houden. Vanuit de UvA geeft de heer Van der Wolf kort de visie aan vanuit welke wordt gedacht (en wat daarbinnen wordt gesloopt en nieuw wordt toegevoegd). Het betreft de geboortegrond van de UvA en toekomstige thuisbasis van de Faculteit der Geesteswetenschappen. Voor de invulling hiervan resulteert dit in: de komst van de aula naar het Universiteitskwartier, bij BG 5 (de oude mensa) komt een nieuwbouwprogramma, de Gasthuiskerk wordt opgeknapt en het optoppen van het Universiteitstheater behoort eveneens tot de wensen. In september, als de ontwerpteams bij elkaar hebben gezeten, is meer duidelijk hoe een en ander uitpakt en dit zal dan worden gecommuniceerd. Mogelijkerwijs zal blijken tegen die tijd dat enkele belangen niet in de afweging zijn betrokken op dat moment. Veelkleurigheid gaat de UvA echter niet uit de weg.

Voor de omgeving verandert er qua aanspreekpunt niet veel. Bureau West 8, dat de stedenbouwkundige visie, gekoppeld aan de diverse thema's (waaronder logistiek, mobiliteit, duurzaamheid) heeft voorbereid (inclusief voorgestelde sloop en verdeling van de functies over de gebouwen) als een onderlegger voor het Masterplan in wording, blijft in haar rol, die de buurt gewend is. Ook verandert er voor de buurt niets in de overige aanspreekpunten, zij het dat Giso Lommers vanuit de gemeente recent is aangesteld voor het Universiteitskwartier. In de rest van het traject zal soms de gemeente en soms de UvA voor de groep staan.

Universiteitsbibliotheek

De aannemer Paul Beljaars heeft eind mei een schouw georganiseerd. Hierin zijn diverse knelpunten en kansen geïnventariseerd bij de inrichting van het bouwterrein voor de UB.



Figuur 1: Knelpuntenoverzicht n.a.v. schouw 27 mei

Het merendeel van deze punten is reeds op gepakt door de aannemer en de andere zullen zo snel mogelijk volgen. Op de avond zelf wordt door een bewoner van de Binnengasthuis straat de vraag gesteld of er voor 0800 uur niet wordt gewerkt en waarom er niet na 11.00 uur ook transport mogelijk is naar het BG terrein. Vanuit de aannemer kan geen toezegging worden gedaan dat nooit voor 0800 uur geluidsoverlastgevende werkzaamheden zullen plaats vinden.

Vanuit gemeentezijde (mevrouw Breeman) wordt aangegeven dat het regime in de binnenstad van toepassing is dat voorschrijft dat 11.00 uur het einde venstertijden betreft; dit is in het BLVC kader voor de UB dan ook over genomen. Mevrouw Breeman vraagt bij de stadsdeel regisseur op wat de mogelijkheden zijn om dit regime te verruimen. Een andere toezegging die de gemeente aan de aanwezigen doet, is om in de GPS systemen die op de markt zijn toe te voegen dat de BG en Vendelstraat zijn afgesloten. Van een afsluiting van het Turfdraagsterpad, dat een bewoner als idee oppert, is niet iedereen gecharmeerd.

Binnen de UvA wordt na gegaan of de meldkamer van de UvA in zijn ronde over het terrein kan mee nemen, wanneer zich ergens vandalisme heeft voor gedaan, het is toch weer een paar extra ogen; zodat onvolkomenheden direct aan de aannemer en/of andere

verantwoordelijke partij kan worden doorgegeven. Vanuit de aannemer wordt 1x per week een ronde langs alle bouwhekken en omleidingsborden die zij heeft geplaatst gedaan, om die recht te zetten, maar soms dat is niet voldoende.

De vulnisophaal komt zeer onregelmatig naar het Binnengasthuisplein en de reiniging met (spuitwagens) is geheel verdwenen volgens aanwezigen. De gemeente gaat hier achteraan.

Gevraagd naar de stand van zaken omtrent Kinderrijk wordt vanuit de UvA toegelicht dat Kinderrijk aan de UvA heeft aan gegeven het contract per 1-1-2020 te willen beëindigen.

Ook zijn de logistieke stromingen nogmaals verduidelijkt, aan de hand van bijgaande figuren (figuur 2 en 3).

Transport routes

Regulier transport

- Route over de Amstel, Aluminiumbrug en Nieuwe Doelenstraat
- Venstertijden: 7:00-11:00uur
Uitzondering voor continu-transport zoals afvoer grond en aanvoer beton.

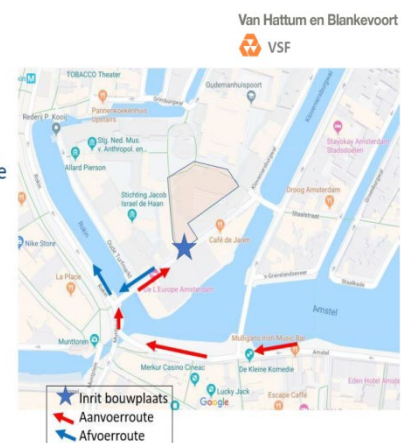


Figuur 3: Transportroute regulier transport UB

Transport routes

Aanvoer materieel

- Route over Muntplein, Doelensluis en Nieuwe Doelenstraat (tegen de richting in)
- Tijden n.t.b. (vóór de spits)



Figuur 3: Transportroute aanvoer materieel UB

Allard Pierson

De verbouw is begonnen. De aanrij routes die voor dit project worden gehanteerd, zijn over de Doelensluis, tijdens venstertijden en dan de Oude Turfmarkt op. Er wordt na nader onderzoek geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid van vervoer over water. De aannemer MVB kan worden gebeld bij vragen en klachten over de bouw. Zijn naam en nummer zullen ook in de APP Universiteitskwartier worden vermeld.



Figuur 4: Logistieke routing Allard Pierson

App

De heer Vernooy geeft een toelichting op de 'App Universiteitskwartier' die vanuit de UvA is gelanceerd. De App is onder de naam Universiteitskwartier gratis te downloaden, in de App stores (IOS en Android). Doel van de UvA met de app is om zo direct en zo compleet mogelijk te communiceren over de ontwikkelingen in het Universiteitskwartier. De App Universiteitskwartier is een aanvulling op communicatie via de website en buurtberichten. Mogelijk gaat de communicatie over het UK op termijn geheel digitaal. De versie die nu kan worden gedownload is een eerste versie. In een volgende fase wordt bekeken of mensen zich kunnen abonneren op bepaalde diensten en/of pushberichten kunnen worden verzonden, voor actualiteiten. De UvA stelt het op prijs indien een aantal bewoners bereid is, als een testgroep te fungeren, om onvolkomenheden er in deze fase uit te halen en de App nog klantvriendelijker te maken. Drie bewoners melden zich aan.

Sluiting