

Bewonersbijeenkomst Wheredijk

Vervanging stadsverwarming en
riolering Wheredijk Oost

16 maart 2017

Erik Hollman – Projectleider SVP

Koos Zwaan – Projectleider gemeente

Agenda

- Aanleiding
- Stakeholders
- Aanpak
- Planning
- Communicatie
- Rondvraag

Waarom?

- Warmteleidingen zijn aan het einde van de levensduur
- Lekkages leiden mogelijk tot instabiliteit van de dijk
- Om overlast te beperken wordt ook de riolering direct vervangen
- Wheredijk Fase 1 was erg duur project geworden – dat moet anders

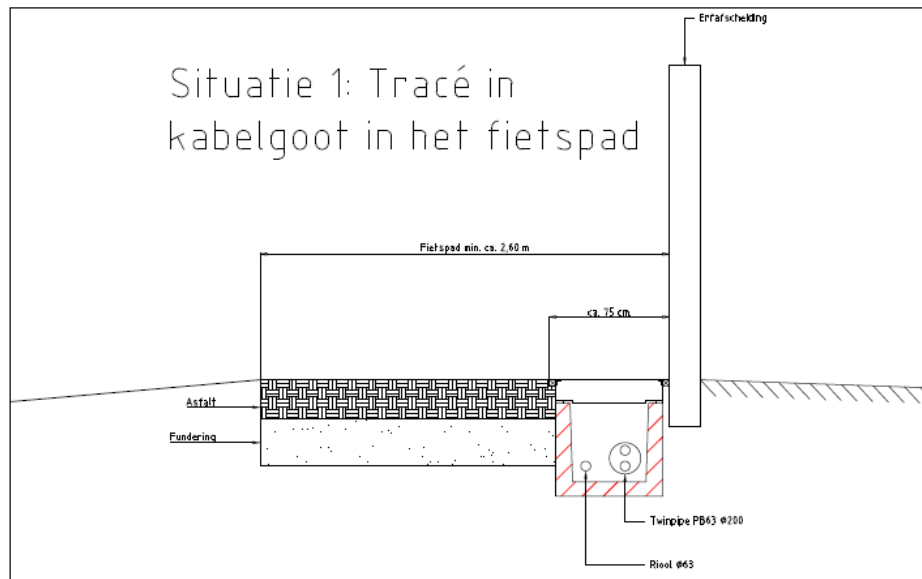
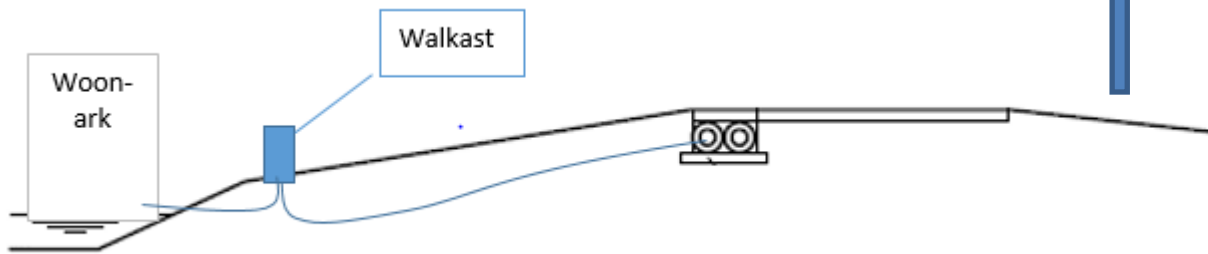
Stakeholders

- Bewoners – wheredijk 52 - 100
- Gemeente
- HHNK
- Omgevingsdienst IJmond
- Intermaris
- Stadsverwarming Purmerend

Aanpak

Uitgevoerd:

Sweco - HHNK



Aanpak

Uitgevoerd:

Zonering



Stadsverwarming Purmerend

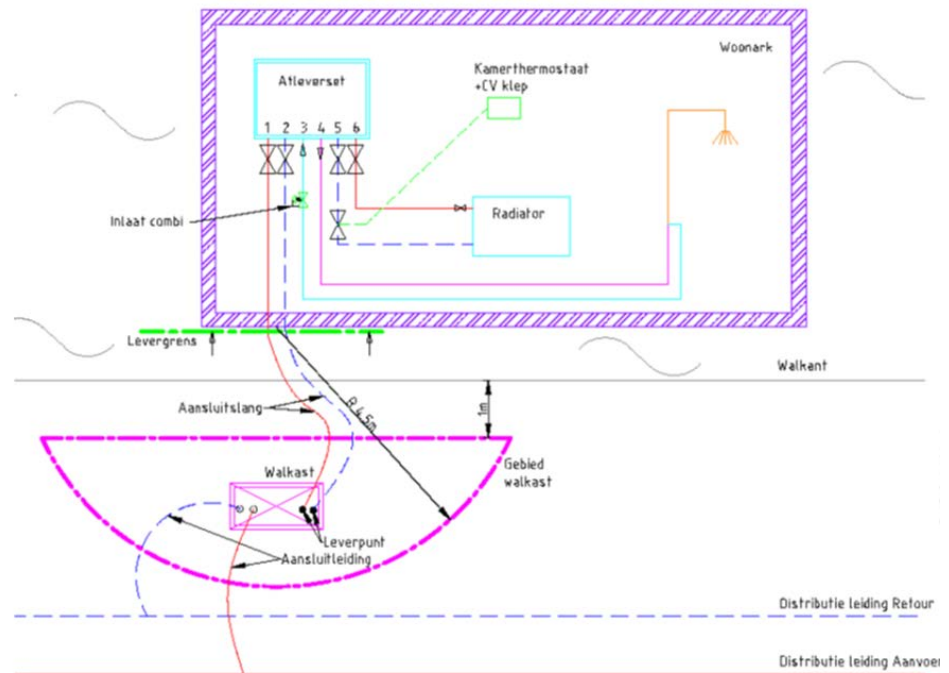
PURMEREND 

Aanpak

Uitgevoerd:

- Digitaal inmeten van dijk en percelen
- Plaatsbepaling van walkast en rioleringsput gedaan
- Bodemonderzoek

- Demarcatie Walkkast



Aanpak

Voordelen

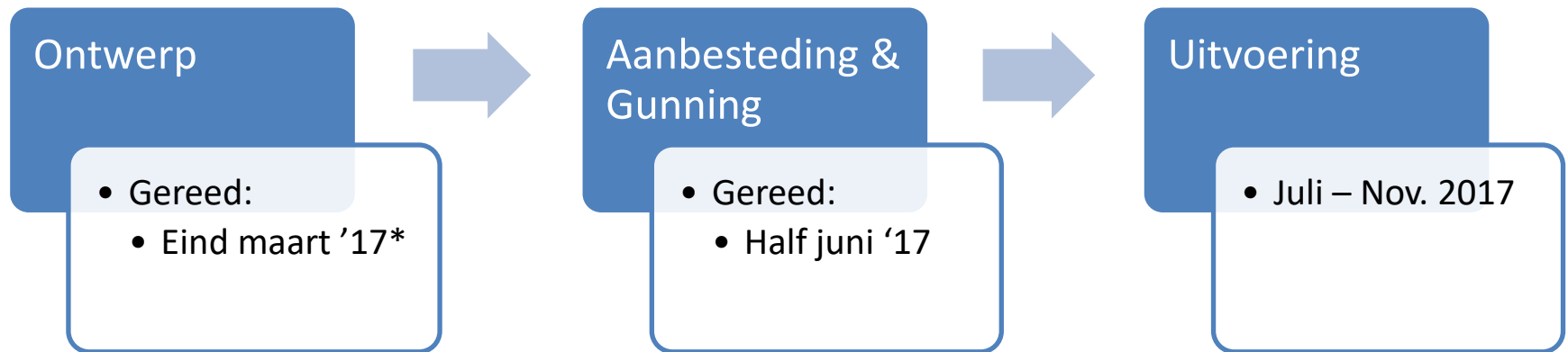
- Niet hele tuin overhoop
- Relatief korte aansluitleidingen - beperkte overlast. Tuin wordt hersteld als in oorspronkelijke situatie
- Goot en leidingen worden parallel aangelegd - korte leveringsonderbreking

Aanpak

Te doen komende periode

- Vergunningen afronden/indienen
 - Aandachtspunt: aansluiting arken 92-100
- Ontwerp afronden

Planning



*) Afhankelijk van vergunning

Communicatie

- Presentatie delen
- Maandelijkse nieuwsbrief/update
- Uw vragen: e.hollman@svpbv.nl



Rondvraag?