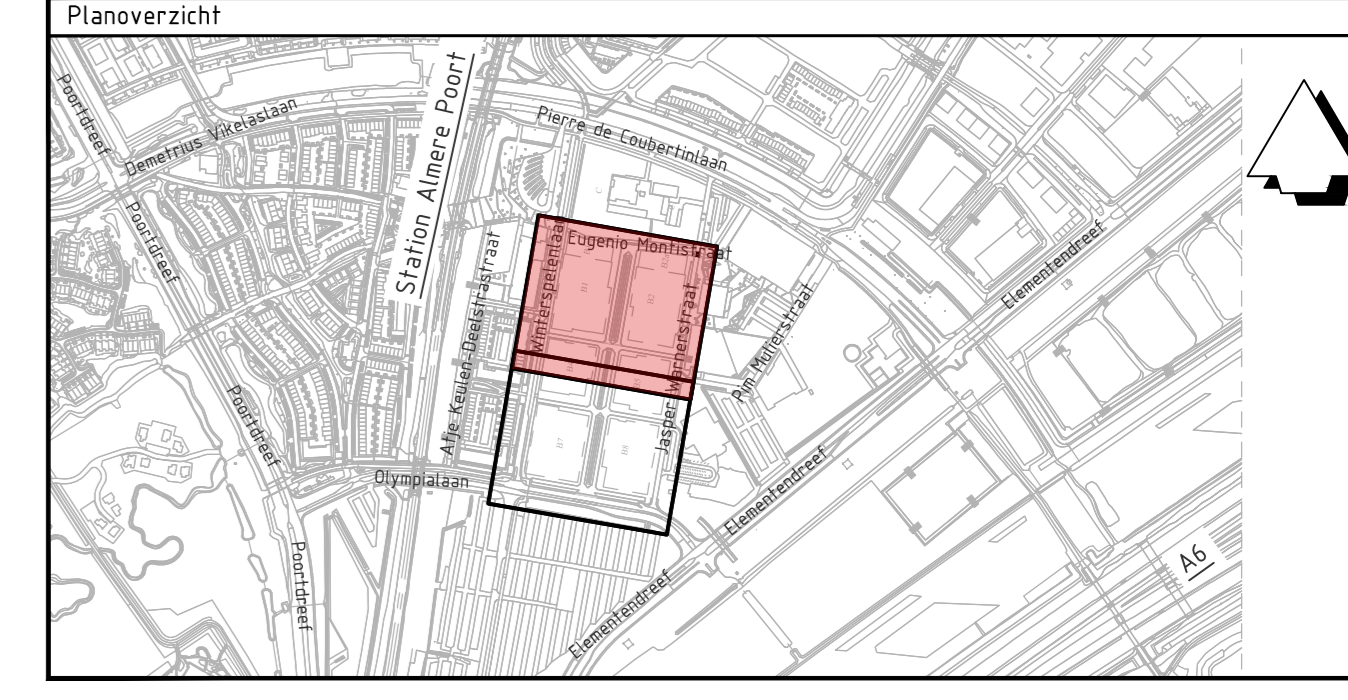


- ### Legenda
- Bestaande situatie
 - Bestaand DWA riool
 - Bestaand drainage riool
 - Bestaand RWA riool
 - Bestaande kabels en leidingen
 - Werkgrans
 - Nieuwe situatie
 - Verwijderen fundering
 - Uitvullen en profileren bestaande fundering met menggranulaat
 - Aanbrengen fundering van menggranulaat, dikte 150 mm
 - Aanbrengen fundering van menggranulaat, dikte 250 mm
 - Aanbrengen fundering van zand in zandbed
 - Aanbrengen fundering van boomgranulaat, benodigde m3 afhankelijk van boomgrootte en beschikbare ruimte
 - Aanbrengen grondverbetering van heesgrond (dikte 0.30 m) en grond (dikte 0.55/0.75 m)
 - Aanbrengen grondverbetering van "Green to colour substrate" o.g. dikte 0.30 m en grond dikte 0.55/0.75 m
 - Aanbrengen grondverbetering van grond uit depot vak 6 (dikte 0.80/1.00 m)
 - Aanbrengen grondverbetering van bomengrond (dikte 0.80/1.00 m)
 - Aanbrengen en doorspitten grondverbetering van grond uit depot vak 6 (dikte 0.65 m) met mengsubstraat boenen (dikte 0.35 m)
 - Wortelbarerimte boomplantvak, benodigde m3 afhankelijk van boomgrootte
 - Aanbrengen wortelchamers, diepte 1.00 meter
 - Aanbrengen boombeluchtingssysteem
 - RWA leiding
 - RWA put
 - Drainage put
 - Boom te planten door derden
 - Heester te planten door derden



Project: **Woonrijpmaken Olympiawartier oost**
 Omschrijving: **Ondergrondse situatie**

Afdeling Team

Contactpersoon: J. Messink
 Gekeurd: M. Grijmink
 Gecontroleerd: J. Messink

Tekeningnummer: ALM_DKO-ARC-UD-2400
 Documenttype: Bestektekening
 Datum uitgifte: 18-05-2025
 Status: Definitief

Formaat: A0
 Schaal: 1:250
 Blad 1 van 2
 Revisie: V6

0 5 10 15 m
 SCHAAL 1:250

blad 1
blad 2

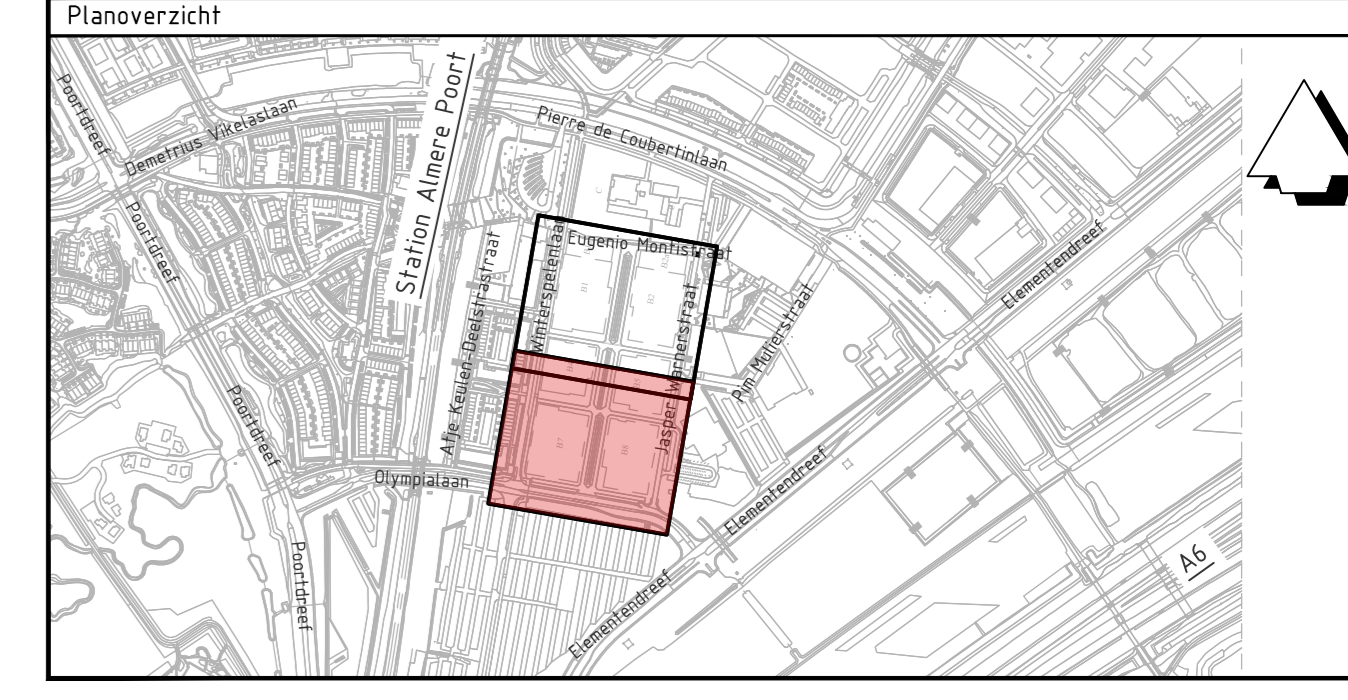
blad 1
blad 2



blad 1
blad 2

blad 1
blad 2

- Legenda**
- Bestaande situatie
 - Bestaand DWA riool
 - Bestaand drainage riool
 - Bestaand RWA riool
 - Bestaande kabels en leidingen
 - Werkgrens
 - Nieuwe situatie
 - Verwijderen fundering
 - Uitvullen en profileren bestaande fundering met menggranulaat
 - Aanbrengen fundering van menggranulaat, dikte 150 mm
 - Aanbrengen fundering van menggranulaat, dikte 250 mm
 - Aanbrengen fundering van zand in zandbed
 - Aanbrengen fundering van boomgranulaat, benodigde m3 afhankelijk van boomgrootte en beschikbare ruimte
 - Aanbrengen grondverbetering van heesgrond (dikte 0.30 m) en grond (dikte 0.55/0.75 m)
 - Aanbrengen grondverbetering van "Green to colour substraat" o.g. dikte 0.30 m en grond dikte 0.55/0.75 m
 - Aanbrengen grondverbetering van grond uit depot vak 6 (dikte 0.80/1.00 m)
 - Aanbrengen grondverbetering van bomengrond (dikte 0.80/1.00 m)
 - Aanbrengen en doorspitten grondverbetering van grond uit depot vak 6 (dikte 0.65 m) met mengsubstraat bomen (dikte 0.35 m)
 - Werkbaar ruimte boomplantvak, benodigde m3 afhankelijk van boomgrootte
 - Aanbrengen wortelcher, diepte 1.00 meter
 - Aanbrengen boomlichtingssysteem
 - RWA leiding
 - RWA put
 - Drainage put
 - Boom te planten door derden
 - Heester te planten door derden



Plan in meters, tenzij anders vermeld.
 *Prijzen en kosten zijn indicatief en kunnen variëren.
 *Prijzen en kosten zijn indicatief en kunnen variëren.
 *Prijzen en kosten zijn indicatief en kunnen variëren.

Afdeling Team

Project: **Woonrijpmaken Olympiakwartier oost**
 Omschrijving: **Ondergrondse situatie**

Atelier: Stadsruimte	Tekeningnummer: ALM_DKO-ARC-UD-2400	Blad 2 van 2
Contactpersoon: J. Messink	Documenttype: Bestektekening	Formaat: A0
Gemaakt: M. Grijmink	Datum uitgifte: 18-05-2025	Schaal: 1:250
Gecontroleerd: J. Messink	Status: Definitief	Revisie: V6