

Situatie  
schaal 1:200

**LEGENDA BESTAAND**

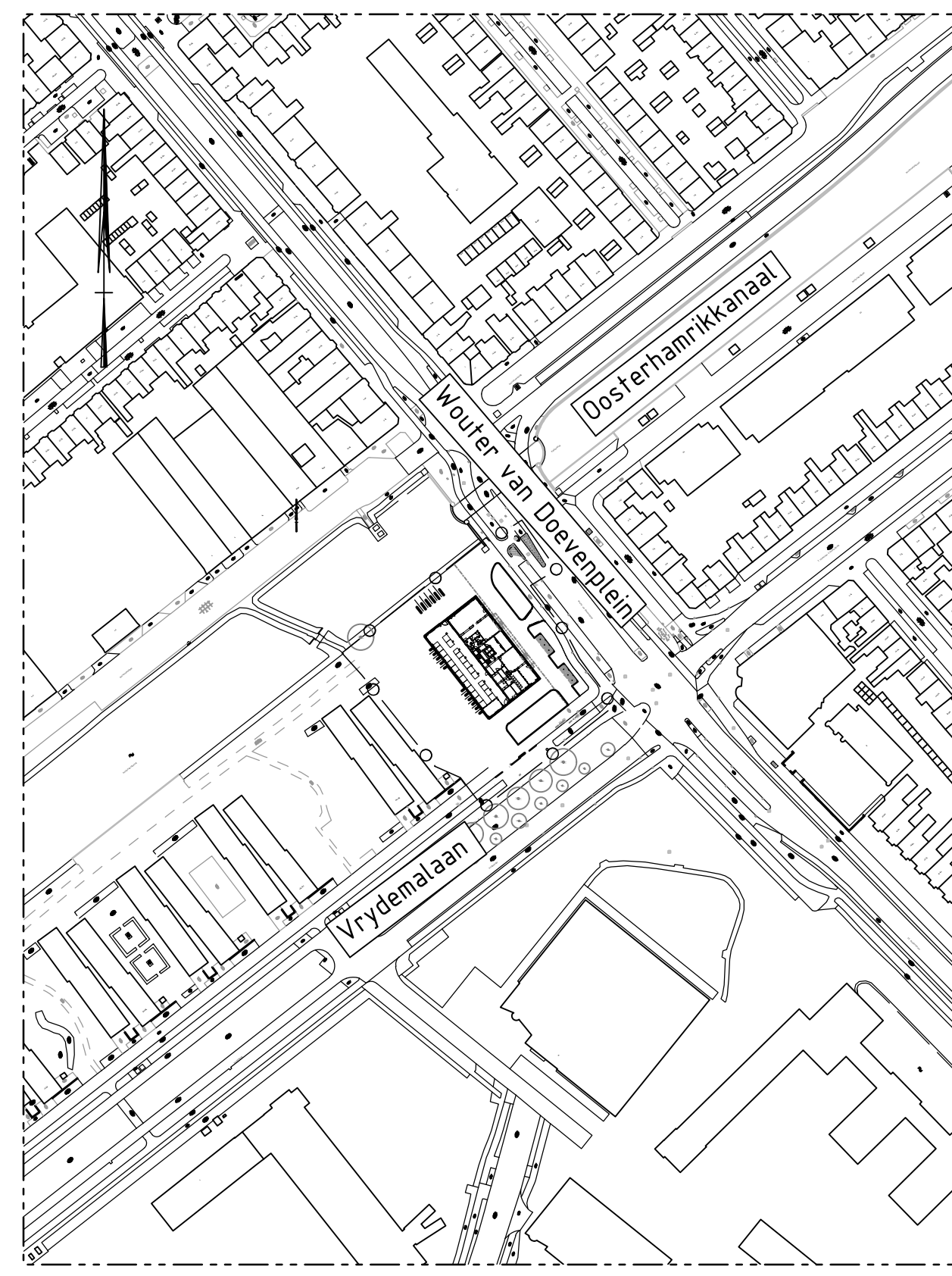
- bestaande bouw en huisnummer
- bestaande hoogte f.o.v. NAP
- bestaande trottoirkolk
- bestaande straatkolk
- inspectieput
- bestaande brandkraan
- bestaande straatpot algemeen
- bestaande straatpot gas
- bestaande straatpot water
- bestaande lichtmast
- bestaande (te behouden) boom en geprojecteerde kruindiameter
- voorzien van boombescherming conform boombeschermingsplan

**LEGENDA GROEN (door derden)**

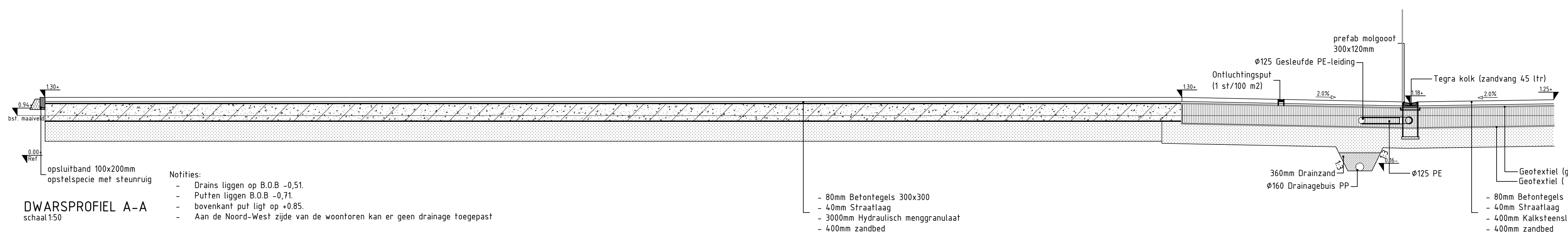
- Soauc te planten boom - soort aanduiding - maat
  - MeGly = Metasequia glyptostroboides 20-25
  - Gibi = Ginkgo biloba 20-25
  - LisFe = Liquidambar styraciflua 'Festival' 20-25
  - PrAcc = Prunus 'Accolade' meerstammig 200-250
  - planten heester als solifair met soort aanduiding
  - Bu = Buddleja davidi 'Empire Blue' 40-50
  - inzaaien gras
  - planten sierheesters
- | Soort                              | Bodemdekking in verhoogde bakken | maat  | st/m2 | %sr. | opp.   | aant.  |
|------------------------------------|----------------------------------|-------|-------|------|--------|--------|
| Taxus baccata 'Repandens'          |                                  | 30-40 | 2     | 50   | 185 m2 | 370st. |
| Prunus laurocerasus 'Otto Luycken' |                                  | 30-40 | 2     | 50   | 185 m2 | 370st. |
| Totaal                             |                                  |       |       | 100  | 370 m2 | 740st. |
- aanbrengen grondverbetering (bomengrond)
  - aanbrengen anti-wortelscherm

**LEGENDA NIEUW**

- werkgrans
- grens bouwplaatsrichting (BRM)
- kant verharding
- aanbrengen opsluitband 100x200mm
- aanbrengen gazonband 100x200mm
- aanbrengen trottoirband 180/200x200mm
- aanbrengen verlaagde trottoirband
- Kantopsluiting anticiet gecoatstaal plantbak zie detail E (zicht 350mm)
- aanbrengen verloop Busperronband (vrijgekomen)
- aanbrengen invalideurbanden 650x500x200mm
- aanleghoogte f.o.v. NAP
- herstraten
- materiaalscheiding en/of wijziging in richting en/of verband
- aanbrengen constructie f.p.v. middengedeelte:
- aanbrengen straatbakstenen, KF, halfsteensverband, kleur rood
  - 40mm straatlaag WD06
  - 300mm menggranulaat
  - 400mm zand
- aanbrengen betegels 300x300x80mm, halfsteensverband
  - 40mm straatlaag WD06
  - 400mm kalksteenslag (1-32)
  - 400mm zand
- aanbrengen betegels 300x300x80mm, blokverband
  - 40mm straatlaag WD06
  - 400mm kalksteenslag (1-32)
  - 400mm zand
- aanbrengen betegels 300x300x80mm, halfsteensverband
  - 40mm straatlaag WD06
  - 350 mm hydraulisch menggranulaat
  - 400mm zand
- aanbrengen betegels 300x300x80mm, blokverband
  - 40mm straatlaag WD06
  - 350mm hydraulisch menggranulaat
  - 400mm zand
- aanbrengen betegels 300x300x55mm, halfsteensverband
- granietkeien 200x150x150mm
- aanbrengen halfverharding
- afschot
- aanbrengen prefab molgoot
- herstellen trottoirkolk
- aanbrengen trottoirkolk
- aanbrengen straatkolk
- aanbrengen RWA kolkaansluiting Ø125mm
- op hoogte brengen RWA inspectieput
- aanbrengen putrand met deksel
- aanbrengen drainput Ø600 mm putnummer en dekselhoogte f.o.v. NAP
- aanbrengen HWA riolering, lengte, materiaal, diameter, stroomrichting en b.o.b's
- aanbrengen drainage PP Ø160mm en b.o.b's
- aanbrengen gesleufde PE Ø125mm
- aanbrengen ontluchtingsputje
- aanbrengen zitbank
- aanbrengen ondergrondse container, door derden



Overzichtstekening  
schaal 1:2000



DWARSPROFIEL A-A  
schaal 1:50

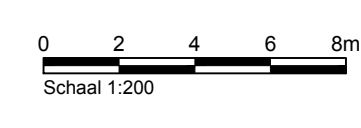
- Notities:**
- Drains liggen op B.O.B. -0,51
  - Putten liggen B.O.B. -0,71
  - Bovenkant put ligt op -0,85
  - Aan de Noord-West zijde van de woontoren kan er geen drainage toegepast

- 80mm Betontegels 300x300
- 40mm Straatlaag
- 300mm Hydraulisch menggranulaat
- 400mm zandbed

- 80mm Betontegels 300x300
- 40mm Straatlaag
- 400mm Kalksteenslag (1-32)
- 400mm zandbed

**Algemene opmerkingen**

1. Maten in meters, tenzij anders vermeld
2. Hoogtematen in meters f.o.v. NAP
3. Bochten in banden, R=50, tenzij anders vermeld
4. Alle groenwerkzaamheden door derden



Deze tekening blijft het eigendom van de gemeente Groningen en mag zonder schriftelijke toestemming niet worden gepubliceerd noch aan derden worden verspreid, of ter reuse worden gebruikt. De afzender aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade van welke aard ook voortvloeiende uit het gebruik van deze tekening.

<b>WRM Kop Vrydemalaan</b> Gemeente Groningen Directie Stadsontwikkeling afd. Stadsontwikkeling & Ontwikkeling Postbus 7161 9700 CB Groningen T: 14052444 E: wrm@gemeente.groningen.nl W: www.gemeente.groningen.nl	Gekend: R. Snoek Datum: 17-08-2020 Besluit: 4-1-2022	Definitief Datum: 17-08-2020 Schaal: 1:200 Blad: 2 Totaal bladen: 3
	<b>BESTEK</b> Nieuwe Situatie	4-1-2022-02