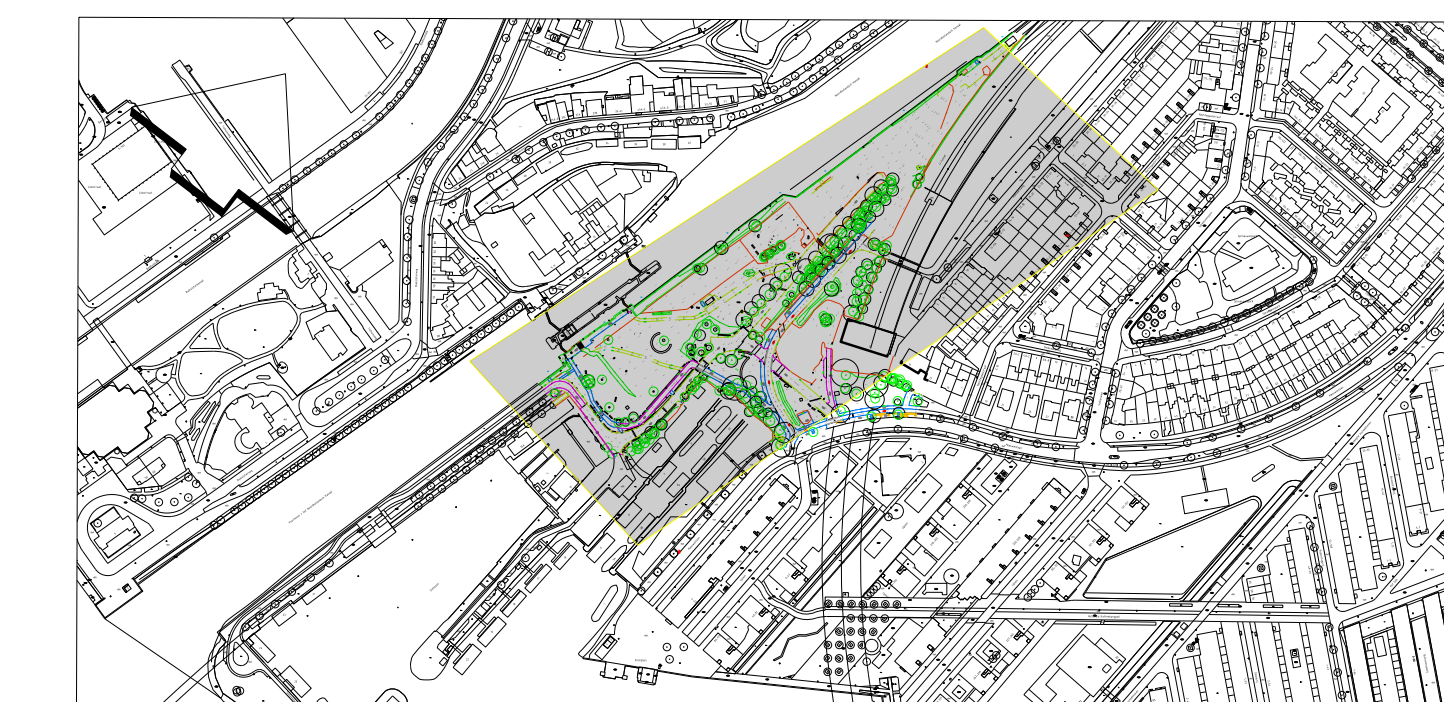


LEGENDA

- Algemeen**
- Werkgrens
 - Slootgrens
- Bestaande Materialen**
- Begrenzing Materiaalgrins
 - Gras 01
 - Groenvoorziening
 - Stoobe
 - Talud 5/11
 - Water Bolder
 - Alvalbak Type 01
 - Electrakast
 - Lichtmast Adam
 - Lichtmast Hanglement
 - Lichtmast
 - Paal Conisch Afneembaar
 - Paal Conisch
 - Paal Kunststof
 - Paal Vast
 - Pelbus
 - Straatpot Gas
 - Straatpot Water
 - Verkeersbord Paal Bord
 - Verkeerslicht
 - Vlaggenmast
 - Bebouwing Kelderluk
 - Markering Dvars Oversteek Blokstreep50
 - Materiaalgrins Asphalt
- Telcom**
- Terreincast
 - Hoogtepunt
 - Topografie Water
 - Water Kanaal
 - Hva Pul Vierkant 800
 - Kok Trotter 450x300
 - Trotoirhoek 500x500
 - Asfalt Kleur
- Aan te brengen materialen**
- 1a Prefab beton trap
 - 1b Halfverharding padvast
 - 2a Opslatband 100x200 mm, grijs
 - 2b Opslatband 60x120 mm, grijs
 - 2c Opslatband 100x200 mm, grijs (vertaagd)
 - 3a Prefab betoplaten 2,0x2,0x0,16 m
 - 3b Betonklinkers 200x100x80 mm, halfsteensverband
 - 3c Verkeersdrempel van gebakken klinkers
 - 3d Lingeformaat 860x180 mm, halfsteensverband
 - 3e Betontegels 300x300x50 mm, halfsteensverband
- Terreinscheiding Natuurlijk Haag**
- Bebouwing Trap
 - Topografie Cultuurscheiding
 - Markering Verkeerssteken Drempel 20
 - Markering Langs Streep 30290 010
 - Markering Dvars Drempel 500
 - Bebouwing Portiek1
 - Markering Langs Streep 11 010
 - Bebouwing Hoofdegevel
 - Markering Langs Streep Doorgetrokken 030

- 4a Grasveld
- 4b Verfaging maaield
- 4c Losstranen en izaalen met gras
- 4d Inheense heester vak, formaat 125-150 cm
- 5a Carpinus betulus Klimbomen 3 st extra sterke variant
- 5b Prunus avium
- 5c Ulmus laevis
- 5d Fagus sylvatica
- 5e Tilia lomentosa
- 5f Tilia cordata
- 5g Cornus mas
- 6a Heestersgroep (Acer castanepe, Acer pseudoplatanus, Elaeagnus argentea, Ilex aquifolium, Crataegus rhodopylla)
- RVS Fiest netjes
- Boonstammen, bestaende en op de werf van gemeente (hergebruikt)
- Puccin zitbank (hergebruikt)
- Gelidenekken
- Alvalbak (hergebruikt)
- Watertappunt van watermet

OPM: - Maatvoering in M. - Hoogtematen in M. To.v. N.A.P. - Slim: sluitmaat - Afm. materialen in mm (legenda)



Legenda bomen

- Bestaande boom
- Kappen boom
- Nieuwe boom
- Verplanten boom
- Snoeien boom

Ingenieursbureau

Opdrachtgever: **Gemeente Amsterdam**

Project: **Herinrichting Six haven**

Onderdeel: **Nieuwe situatie + HM**

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|
| Status: Definitief | Fase: Bestek | Behoort bij: Bestek | Schaal: 1:200 |
| Tekening: 51.2.0 | Ontwerper: 51.2.0 | Paraaf: 51.2.0 | Datum: 21-06-2024 |
| Projectnummer: W23022514 | Tekeningnummer: 21-067-02 | Bladnummer: 1 | Formaat: A0 (841x1170) |
| Auteursrechten voorbehouden | Documentnr: | Platdatum: PLTD | Vrijgiving: 1 |