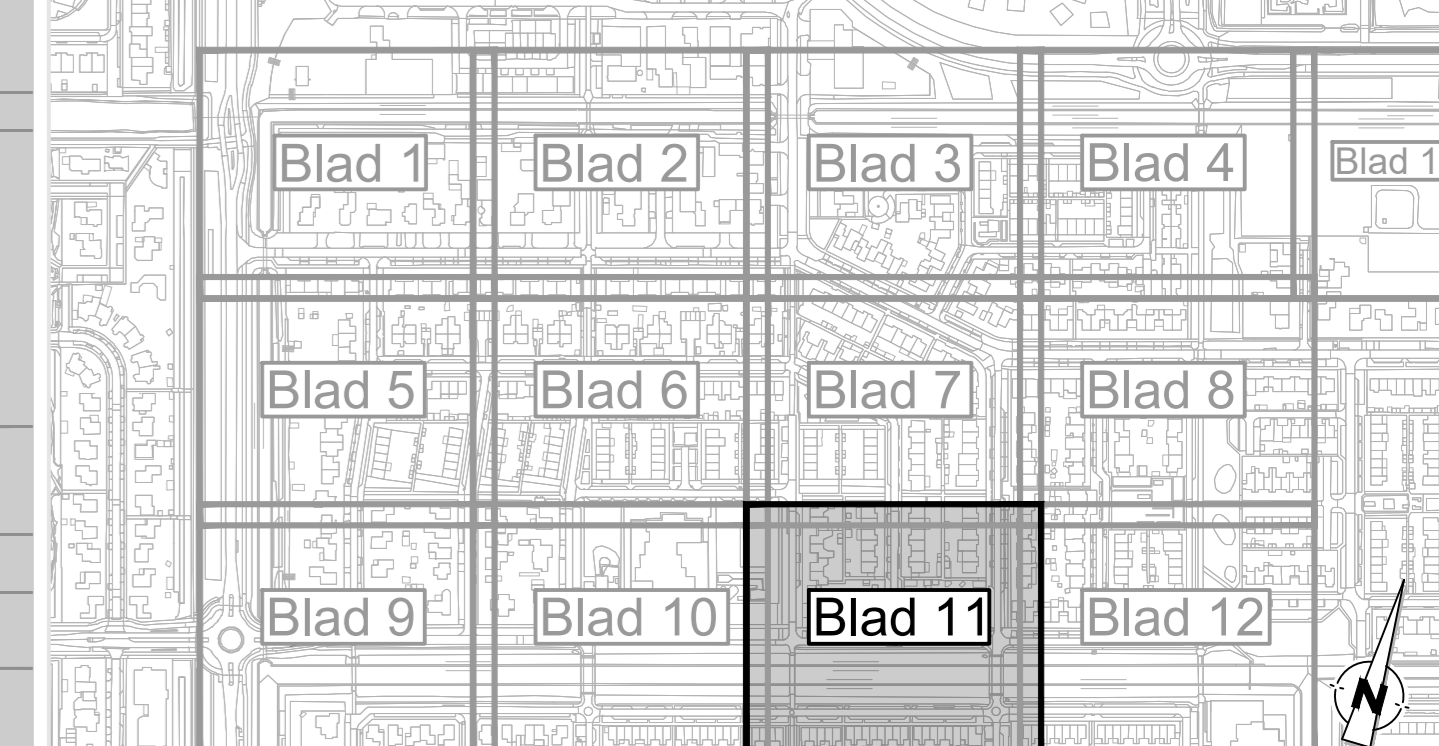


Vervolg zie blad 7

Verklaring

- Gedeiband 50/200x250, kleur grijs, in beton
- Gedeiband 10/200x250, kleur grijs, in beton
- Opsluitband 200x200, kleur grijs, in beton
- Opsluitband 150x300, kleur grijs, in beton
- Opsluitband 100x200, kleur grijs
- Opsluitband, 60x200, kleur grijs
- Trofvoorbant, 180/200x250, kleur grijs
- Trofvoorbant, 130/150x250, kleur grijs
- Inritverloopband, 200x200, kleur grijs
- Verloopband van GB50/200 naar OB20, kleur grijs
- Inrietelementen, 180x150x500, kleur grijs
- Materiaalgrens
- Fictieve grens halfverharding
- Aanbrengen plateau op-/afrit, conform 'Detail plateau op-afrit'
- Betonstraalkleefkeformaat, kleur: rood/grijs/wit
- BSS, keformaat, kleur rood, keperverband
- BSS, keformaat, kleur grijs, elleboogverband
- Betontegels 300x300x60mm, kleur standaard lichtgrijs, halfsteens verband
- Solidrain S2, kleur rood, conform details
- Solidrain Connect 125-125, opstelvakken containerplekken, kleur grijs, conform details
- Solidrain Connect 125-0, opstelvakken containerplekken, kleur grijs, conform details
- Waterdoorlatende klinkers, NKB type 1, 315x115x100, kleur antraciet, halfsteensverband, scheiding parkeren/rijden met witte steen
- Asphalt, kleur rood, opbouw zie detail
- Halfverharding, Grauwacke
- Halfverharding, graskieken
- Onderhoudspad, ondergrond verstevigen, zandrijge grond, inzaaien
- Verwijderen en opnieuw aanbrengen topklaag asphalt, kleur rood
- Gras
- Bestaand gras inzaaien
- Aanbrengen heesters door derden
- Bestaande beplanting
- Bestaande haag
- Aanbrengen nieuwe haag door derden
- Beplanting dunnen, snoeien tot min 1 m achter de beschoering plus vrijmaken van het wandelpad
- Herstellen/aanvullen bestaande verharding/ruin, nader te bepalen
- HWA pufafdekking, beton/gietijzer 740x740 mm dagn 520 mm
- GWA pufafdekking, beton/gietijzer 740x740 mm dagn 520 mm
- Keiklen (straatkeik, tegelpadkeik)
- Goot, 5 strekken
- Nieuwe locatie lichtmast
- Rotsblokken, nader uit te werken
- Zitbank
- Herplaatsen ondergrondse afvalcontainer
- Bestaande straatwerkhoogte i.o.v. N.A.P.
- Nieuwe straatwerkhoogte i.o.v. N.A.P.
- Afschotrichting
- Trofvoor verlagen
- Locatie doorgang (privé)
- Locatie inrit
- Handhaven bestaande boom, bomen rondom water okronen waar nodig
- Nieuwe boom door derden
- Kadastrale grens

Overzicht



Opmerkingen

v4-0	14-01-2024	Opmerkingen opdrachtgever verwerkt	T. e. Beer	M. v. Duijn	J. Dijkstra
v3-0	20-10-2023	Opmerkingen opdrachtgever verwerkt	T. e. Beer	M. v. Duijn	J. Dijkstra
v2-0	20-10-2023	Tweede opmerking	T. e. Beer	M. v. Duijn	J. Dijkstra
v1-0	15-09-2023	Eerste opmerking	T. e. Beer	M. v. Duijn	J. Dijkstra

Wijziging: Datum: Omschrijving: Gepland: Gecontroleerd: Projectleider:

AKERTECH
C2 Akertech Zuid
 Engineering en adviesbureau voor de buitenruimte

Project: **Renovatie Botenbuurt**
 Onderdeel: **Uitvoerings ontwerp**
 Opdrachtgever: **Bovengronds, blad 11 van 13**
 Gemeente Zeewolde

Formaat: A0
 Schaal: 1:200
 Projectnummer: 24078

Fase: UD
 Status: DEFINITIEF

Tekeningnummer: 24078-4.11
 Versie: v4-0

Contact: info@akertech.nl, www.akertech.nl
 Vestiging: Hertenbosch | Arnhem
 Telefoon: +31 (0) 86 040 56 00

