

definitief DO inrichtingsplan bouwveld K 8 november 2022

Ontwerp Parklaan
2020-11-26
WV3-4a-L01
KP4a-L01

LEGENDA

Verhardingen

- Hoofdontsluitingsweg, BSS met natuurlijke toplaag, gemengd, dikformaat, conform structuurvisie 50% MBI geocolour oud grijs (KGM001B5), 50% geocolour gewassen grijs.
- Wijkontsluitingsweg, BSS met natuurlijke toplaag, gemengd, dikformaat MBI 33% geocolour oud grijs (KGM001B5), 33% geocolour gewassen grijs, KGM100b, 34% geocolour extreme grijs.
- Calamiteitronde brandweer, grasbeton Grasbetontegels 60x40x12cm, bijvoorbeeld NGCM100B5 Type 2 (leverancier MBI)
- Parkeervakken privé, in grasbeton materiaalkeuze ntb
- Parkeervakken privé onder pergola, BSS met natuurlijke toplaag, gemengd, dikformaat MBI 33% geocolour oud grijs (KGM001B5), 33% geocolour gewassen grijs, KGM100b, 34% geocolour extreme grijs
- Wandelpaden langsaanverkeer, BSS met natuurlijke toplaag MBI geocolour extreme grijs, of MBI geocolour extreme grijs niet aangekleurd, 21x21cm in halfsteensverband
- Pad door het voedselbos, wandelpad en gedeeltelijk fietspad Stecoplaten, geborsteld beton, grijs
- Gefundeerd gras t.b.v. hoogwerker en kolkenzuiger Profielopbouw nader te bepalen
- Natuurlijke wandelpaden Schots granietgruis, fractie als standaard toegepast in Gemeente Ede, geen kantopsluiting
- Natuurlijke paden Heutsnipperpad door voedselbos, geen kantopsluiting

Water

- Natuurlijke laagte tbv hemelwaterinfiltratie hellingen minimaal 1:3 of flauwer
- Natuurlijke laagte tbv hemelwaterinfiltratie gecombineerd met keerwand voor extra waterberging, hellingen minimaal 1:3 of flauwer
- Molgoot, 50cm breedte met stroomrichting

Overige elementen

- Natuurlijke speelaanleiding, speelplek 0-5jaar met bijvoorbeeld, kleine schommel acacia, natuurlijke zitblokken zwerfkeien, evenwichtsbalk acacia, zandbak acacia stammen
- Trappartij van trapelementen, beton, kleur: grijs formaat 100x40x20cm, 200cm breedte
- Afvalcontainers, restafval en papier ondergronds en GFE bovengronds opgelost toegangspad in zelfde materialisering als wandelpad
- Watertappunt vorstvrij, model Reder, leverancier; Delta

Overige aanduidingen

- Grens plangebied (VO IP)
- Grenzen openbaar-privé
- Trafo
- Stammenwal, max 100cm hoogte

- Lage grondwal t.b.v. kering water, hoogte zie hoogtepeil
- Zitelementen beton, grijs, lengte 200cm
- Wildraaster Parklaan met wildrooster ter plaats van doorgang pad
- Stormbaanelement aanpassen en renoveren conform rapport Speelplan en ontwerp Stormbaanbos

Groen

- Bloemrijk gras, meerjarig, natuurlijk en ingetogen karakter, veel drachtplanten en beschikbare bloei door het seizoen voor honingbij, vlinders en vele andere insecten. 1-2 keer per jaar maaien. Randen langs paden maaien, zone van 50cm. Dit geldt niet voor het voedselbos
- Mengsel voor speelplekken en de grote weide Stormbaanbos, intensief maaibeheer
- Bosrand Stormbaanbos Parklaanzijde, aanvullen met heesterlaag en waar nodig nieuwe bomen
- Houtsingel oostelijke toegangsweg, aanvullen waar nodig en omvormen naar gemengd sortiment
- Bosrand Westelijke toegangsweg, brede zone met mogelijkheden voor opbouw mantel-zoom vegetatie met afwisselend open en dichte plekken en ruimte voor solitaire bomen
- Zone tussen Parklaan en monument, weide met solitaire bomen en enkele solitaire heesters
- Betula pendula afzetten op 4m hoogte voor ecologische waarde
- Bestaande boom te behouden, in groen kroonlijn bos soort, zie BEA Consultancy
- Nieuwe bomen hoofdasortiment
- Nieuwe bomen accentbomen
- Heesters solitaire

Eetbaar groen heesters Stormbaanbos

Mengen met inheems bosplantsoen in op te bouwen mantel

- Heesters hoog, 4-7m
Soortkeuze:
Corylus avellana
Amelanchier lamarckii
Elaeagnus x ebbingei
- Heesters hoog, 2-4m
Soortkeuze:
Prunus tomentosa
Cornus mas 'Jolico'
- Heesters laag 1-2m
Soortkeuze:
Arcyria melanocarpa x prunifolia
Lonicera kamtschatica 'Aurora'
Rosa x salvevensis 'Pi No 3'

Heesters, mengverhouding nader te bepalen in beplantingsplan

Eetbaar groen voedselbos

voor gedetailleerde boom- en plantsorten zie beplantingsplan

- Boomsoort 1e grootte
Soortkeuze: zie beplantingsplan
- Boomsoort 2e grootte
Soortkeuze: zie beplantingsplan
- Boomsoort 3e grootte
Soortkeuze: zie beplantingsplan

- Inzichtig vast
- kruisling zijlers
- bodembedekkers
- ecosysteem soorten wijfers
- ecosysteem soorten stielrand
- lage heesters
- hagen
- middelhoge heesters
- hoge heesters

Datum	Tekenaar	Status/ Wijzigingen
08-11-2022	WESY	
Projectomschrijving		Project nr.
Tekening omschrijving		Bestek nr.
definitief DO inrichtingsplan		Schaal
Bouwveld K		1:500
aan deze tekening kunnen geen rechten worden ontleend		Formaat
		A1
Tekening nr.		Opmerking

Ruimtelijke Ontwikkeling



Postbus 9024 - 6710 HM Ede Bezoekadres: Gemeentehuis- Bergstraat 4 - Ede