

BEPLANTING - KGO plangebied (RODE OMKADERING)

De ambitie is er om hier de oorspronkelijke heide van rond jaartal 1900 weer te ontwikkelen; natuurlijke wijze. Afgraven tot zaaiaag in bodem in overleg met ecoloog. Het landschap mag wat glooiender zijn dan huidige afgevlakte weide. Toevoegen van een natuurlijke poelven dat goed aansluit bij karakter plek en bijdraagt aan versterking biodiversiteit en beleving. Beplanting toevoegen dat aansluit bij het karakter van het heidelandschap: zwarte den, berk, es, jeneverbes, lijsterbes. Langs zonnepanelen, parkeerterrein een natuurlijke haag; mag lossere groeien, niet te strak. Langs (mogelijk toekomstig hotel), een natuurlijke haag; mag iets meer in vorm gesnoeid.

%	AANTAL	BOTANISCHE NAAM	NEDERLANDSE NAAM	PLANTAFSTAND	MAAT	OVERIGE INFO
BOMEN						
Al.gl.	1	Ainus glutinosa	Zwarte els	conform tekening	mt. 18-20	inheems
Be.pe.	11	Betula pendula	Ruwe berk	conform tekening	mt. 18-20	inheems
Be.pu.	8	Betula pubescens	Zachte berk	conform tekening	mt. 16-18	inheems
Fr.ex.	8	Fraxinus excelsior	Gewone es	conform tekening	mt. 18-20	inheems
Pi.sy.	9	Pinus sylvestris	Grove den, vliegdend	conform tekening	mt. 16-18	inheems
Qu.ro.	5	Quercus robur	Zomereik	conform tekening	mt. 18-20	inheems
Ti.pl.	4	Tilia platyphyllos	Winterlinde	conform tekening	mt. 18-20	inheems
BOSPLANTSOEN = 248 M2 - 3 stuks per m2						
2.01	90%	Juniperus communis	Jeneverbes	wildverband, zie tek.	100-120 / 4-5 tak / 0+2	inheems
2.01	10%	Frangula alnus	Vuilboompje	wildverband, zie tek.	80-100 / C2	inheems
BOSPLANTSOEN = 185 M2 - 3 stuks per m2						
2.02	15%	Frangula alnus	Vuilboompje	wildverband, zie tek.	80-100 / C2	inheems
2.02	5%	Ilex aquifolium	Gewone hulst	wildverband, zie tek.	80-100 / C2	inheems
2.02	65%	Juniperus communis	Jeneverbes	wildverband, zie tek.	100-120 / 4-5 tak / 0+2	inheems
2.02	15%	Sorbus aucuparia	Lijsterbes	wildverband, zie tek.	100-125 / Kl.	inheems
GEMENGDE LOSSE HAAG - bij parkeerterrein = 240 M1 - 7 stuks per m1						
2.03	35%	Carpinus betulus	Haagbeuk	2 rijen, 100 % gemengd	mt. 80-100	inheems
2.03	50%	Crataegus monogyna	Eenstijlige meidoorn	2 rijen, 100 % gemengd	mt. 80-100	inheems
2.03	15%	Fagus sylvatica	Gewone beuk	2 rijen, 100 % gemengd	mt. 80-100	inheems
LOSSE HAAG - bij hotel = 148 M1 - 7 stuks per m1						
2.04	100%	Crataegus monogyna	Eenstijlige meidoorn	2 rijen, driehoeksverband	mt. 80-100	inheems

21053 - Plantlijst

Lijst behorend bij: Boekje + tekening dd. 04-12-2023
 Uitgevoerd door: Te Kiefte Architecten in Borne
 In opdracht van: Mani Holding BV te Borne

BEPLANTING - plangebied recreatiewoningen (ZWARTE OMKADERING)

De ambitie is er om hier in te zetten op versterking met karakter plek; relatie sfeer elzenbroekbos dit in relatie met venetjes en heide (relatie Molenven); ontwikkeling op natuurlijke wijze. In overleg waar mogelijk afgraven op lagen van heide. Beplanting toevoegen dat aansluit bij het karakter van het natere venetjes en elzenbroekbos; els, wilg, berk, es, wilge gagel. Taluds waterzijde biodiversiteit versterken; moeraspirea, kattendstaart en andere kruidachtigen. Langs weg een natuurlijk, gemengde heesterstrook. Langs zonnepanelen en biomelior een natuurlijke haag, mag lossere groeien, niet te strak.

BASIS INSPANNING	%	AANTAL	BOTANISCHE NAAM	NEDERLANDSE NAAM	PLANTAFSTAND	MAAT	OVERIGE INFO
BOMEN							
Al.gl.		7	Ainus glutinosa	Zwarte els	conform tekening	mt. 16-18	inheems
Be.pe.		3	Betula pendula	Ruwe berk	conform tekening	mt. 18-20	inheems
Sa.al.		4	Salix alba	Schietwilg	conform tekening	mt. 14-16	inheems
Fr.ex.		6	Fraxinus excelsior	Gewone es	conform tekening	mt. 18-20	inheems
BOSPLANTSOEN 2 x groep bij vlonders = 54,00 M2 - 5 stuks per m2							
1.01	100%	275	Myrica gale	Wilde gagel	wildverband, zie tek.	60-80	inheems
BOSPLANTSOEN 6 x groep bij vlonders = 320 M2 - 3 stuks per m2							
1.02	15%	150	Amelanchier lamarckii	Krent	wildverband, zie tek.	100-125 / Kl.	inheems
1.02	20%	200	Frangula alnus	Vuilboompje	wildverband, zie tek.	80-100 / C2	inheems
1.02	10%	100	Ligustrum vulgare	Wilde liguster	wildverband, zie tek.	100-120 / 4-5 tak / 0+2	inheems
1.02	30%	300	Salix purpurea	Bittere wilg	wildverband, zie tek.	100-125 / Kl.	inheems
1.02	5%	50	Sambucus nigra	Gewone vlier	wildverband, zie tek.	80-100 / 3-5 tak / C7,5	inheems
BOSPLANTSOEN 2x groep bij weg = 680 M2 - 3 stuks per m2							
1.03	15%	300	Amelanchier lamarckii	Krent	wildverband, zie tek.	100-125 / Kl.	inheems
1.03	5%	100	Crataegus monogyna	Eenstijlige meidoorn	wildverband, zie tek.	80-100 / 2-3 tak / 1+2	inheems
1.03	20%	400	Frangula alnus	Vuilboompje	wildverband, zie tek.	80-100 / C2	inheems
1.03	10%	200	Ligustrum vulgare	Wilde liguster	wildverband, zie tek.	100-120 / 4-5 tak / 0+2	inheems
1.03	15%	300	Prunus spinosa	Steedoorn	wildverband, zie tek.	80-100 / 3-5 tak / Kl.	inheems
1.03	5%	100	Sambucus nigra	Gewone vlier	wildverband, zie tek.	80-100 / 3-5 tak / C7,5	inheems
GEMENGDE LOSSE HAAG - rondom zonnepanelen = 112 M1 - 7 stuks per m1							
1.04	20%	150	Carpinus betulus	Haagbeuk	2 rijen, 100 % gemengd	80-100 / 3-5 tak / Kl.	inheems
1.04	30%	250	Crataegus monogyna	Eenstijlige meidoorn	2 rijen, 100 % gemengd	80-100 / 3-5 tak / Kl.	inheems
1.04	15%	125	Ligustrum vulgare	Wilde liguster	2 rijen, 100 % gemengd	80-100 / 3-5 tak / Kl.	inheems
1.04	15%	125	Prunus spinosa	Steedoorn	2 rijen, 100 % gemengd	80-100 / 3-5 tak / Kl.	inheems
1.04	20%	150	Rosa canina	Hondsroos	2 rijen, 100 % gemengd	80-100 / 3-5 tak / Kl.	inheems

HERTME / ZENDEREN

BORNE



Borne
 Molenstraat 124
 7622 NG Borne
 +317 4266 24 30
 info@tekiefte.nl

Rotterdam
 Spanjaardstraat 23
 3025 TG Rotterdam
 +316 1778 45 31
 atelier@tekiefte.nl



te kiefte architecten bv | architectuur | tuin & landschap | atelier

onderwerp
NIEUWE SITUATIE + BEPLANTINGSPLAN
 blad
G01

werknummer 21053
 datum 04-12-2023
 opdrachtgever Mani Holding BV
 project KGO Recreatiewoningen - Hertme

1:1000 schaal
 A1 formaat
 Anke Kuipers getekend
 Irma te Kiefte-Brok architect