

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 poel/ven 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 lossier 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, vliegden	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. 06-03-2024
 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 nat 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; moeraspsiree, kattestaart en andere kruidachtigen. Langs weg een natuurlijk, gemengde heesterstrook. Langs zonnepanelen en biomelior een natuurlijke haag, mag lossier 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.	80-120 / 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

TKA

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 06-03-2024
 opdrachtgever Mani Holding BV
 project KGO Recreatiewoningen - Hertme

1:1000
 A1
 Anke Kuipers
 Irma te Kiefte-Brok

schaal
 formaat
 getekend
 architect