



Te handhaven boom- en struweelvormers

Plantsortiment:

Aan te planten landschapsbomen			
Plantmateriaal 10-12 cm			aantal
			Ca. 2(zuiden) + 5(oosten)
Zomereik, zwarte els, ruwe berk, populier, gewone beuk, es, hollande linde en/of vergelijkbaar inheems			

Aan te planten groensingel (afmetingen ± 57 x 2 m = 114 m ²)			
Struweel: 80-100 cm, 1,5 m driehoeksverband:	m ²	st / m ²	aantal
Max. 3 soorten boom en 5 soorten struweel toepassen	114	0,45	51
Bomen: Zomereik, zwarte els, es, ruwe berk, gewone beuk, hollande linde en/of vergelijkbaar inheems			
Struweel: Hazelaar, gelderse roos, krent, veldesdoorn, rode/gele kornoelje, sleedoorn, gewone vlier, bosroos en/of vergelijkbaar inheems			

LANDSCHAPPELIJK INPASSINGSPLAN

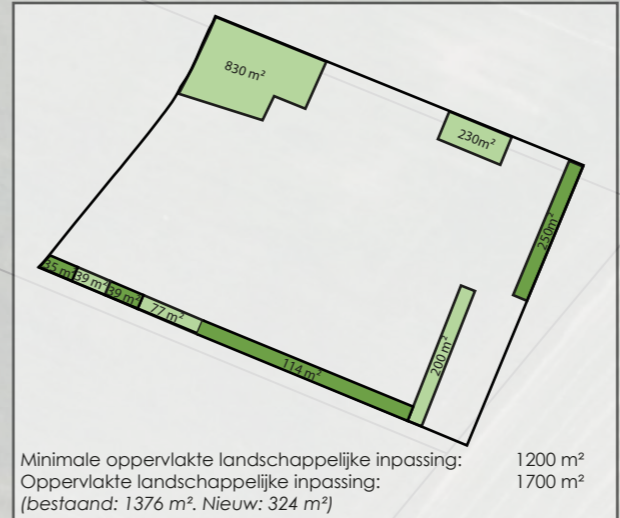
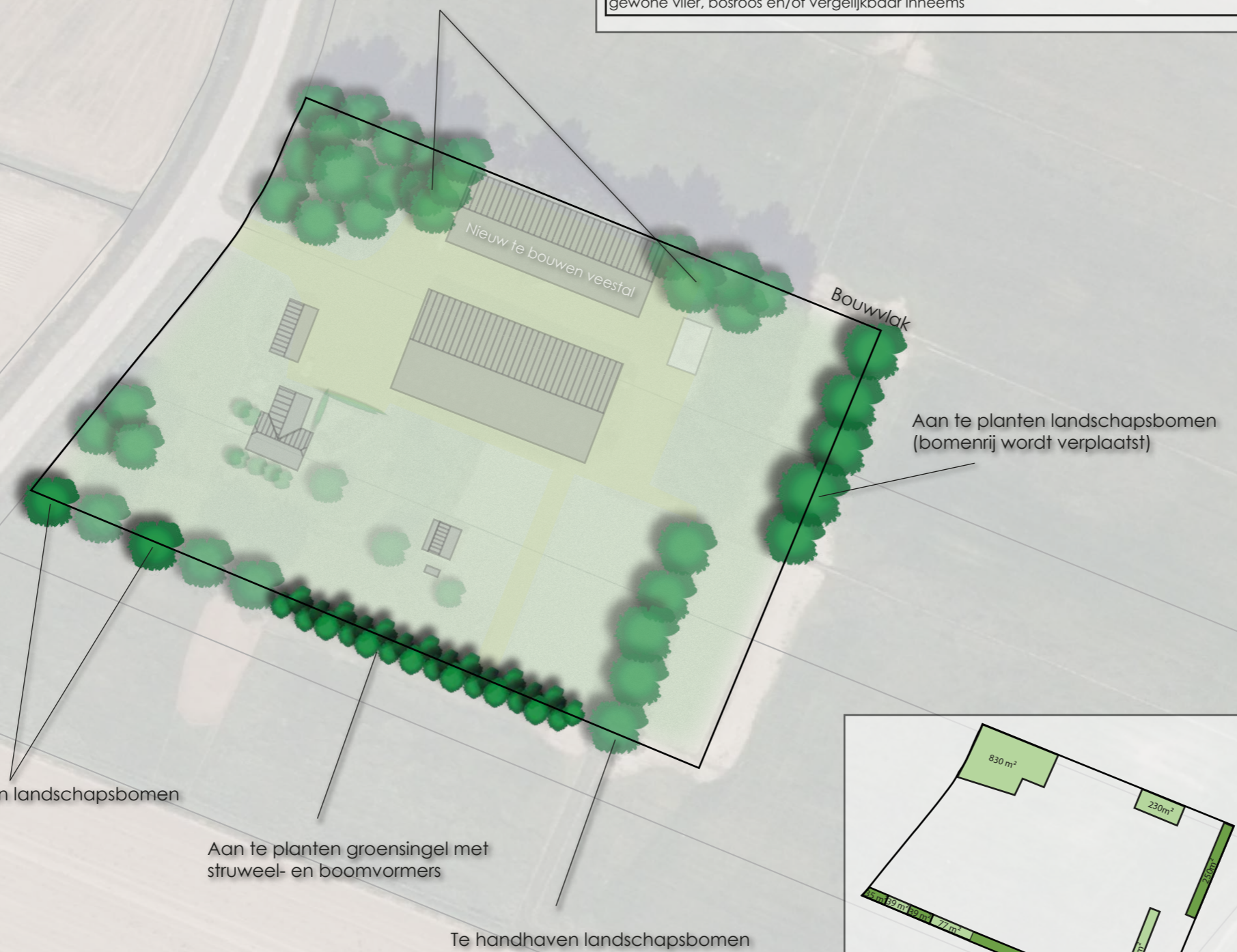
De landschappelijke inpassing van het initiatief aan de Monnikenhoef 3 te Werkendam is afgestemd op de kwaliteiten en kenmerken van het ter plaatse aanwezige landschap en op de Structuurvisie Land van Heusden en Altena.

Huidige situatie

De locatie is gelegen ter plaatse van een in de Structuurvisie aangewezen Gemengde plattelands-economie. Dit is globaal gesteld gelegen aan de rivieroever. In dit kleinschalige landschap is het verkavelde rechtlijnig landschap met laan- en singelbeplanting kenmerkend. Dit is terug te vinden in de directe omgeving: Laanbomen langs de wegen en een rechtlijnige groenstructuur langs de erfgronden. Het plangebied is reeds gedeeltelijk omkaderd door aanwezige inheemse boom- en struweelvormers.

Beoogde situatie

Naast de nieuw te bouwen veestal zullen de bestaande inheemse bomen en struweel in de toekomst gehandhaafd blijven. Evenals de bestaande bomen langs de zuidzijde. Om de bomenrij in het zuiden te versterken, aan te sluiten bij de structuur uit het verleden en het karakter van het landschap (rechtlijnige boomstructuren) worden nieuw aan te planten landschapsbomen voorgesteld in het zuidwesten. Daarnaast wordt hier een struweelhaag aangeplant om de omlijsting te versterken. In het noordoosten wordt de bomenrij als het ware verplaatst naar achteren, zodat de bomenrij hier het bouwvlak zal begeleiden. Deze bestaande en nieuwe groenstructuren in het landschap versterken het eigen karakter van het gebied en verkleinen de ruimtelijke schaal. Kleinschalige elementen zoals boom- en struweelvormers op erf- en perceelsgrenzen versterken deze kleinschaligheid en rechtlijnige groenstructuur. Gezien voorgaand worden diverse landschapselementen aangeplant welke zorgen voor een versterking van het landschapsbeeld en een kwaliteitsverbetering van het landschap tot gevolg heeft. Door deze landschapsversterkende maatregelen wordt de ruimtelijke vormgeving van de gebouwen verzacht en gedeeltelijk aan het zicht onttrokken en sluit het aan op de landschappelijke kenmerken van de omgeving en sluit het aan op de Structuurvisie.



Opgesteld door: F.v.H.
 Datum: 03-02-2023
 Schaal: 1:1000 (A3)
 Project: 21071.006V

Deze tekening bevat tevens informatie die geen betrekking heeft op de verplichte landschappelijke inpassing als gevolg van bijbehorende procedure, hieraan kunnen dan ook geen rechten worden ontleend