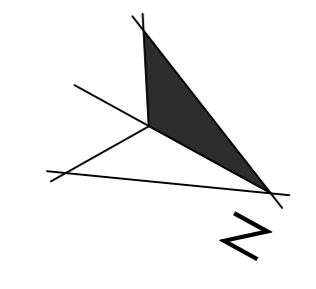


- Bestaande beplanting
- Nieuwe beplanting, inheemse soorten
- Bebauwing

Schaal: 1:1000
 Gemeente: Belen
 Sectie: 5
 Nummer: 485



Item	mobiele werktuigen, brandstof	klasse	brandstof [l/y]	Doeluren [h/y]	Emissie NO _x / NH ₃ [kg/y]
11	New Holland M100	Stage I <= 2001, 75-540 kW, diesel, SCR: nee	4.190	360	127,5 / < 1
11	Casa 550	Stage I <= 2001, 56-75 kW, diesel, SCR: nee	2.306	240	70,4 / < 1
11	International 423	Stage I <= 2001, 56-75 kW, diesel, SCR: nee	1.958	200	59,7 / < 1
11	International 433	Stage I <= 2001, 56-75 kW, diesel, SCR: nee	193	45	5,7 / < 1
11	International 433	Stage I <= 2001, 56-75 kW, diesel, SCR: nee	467	90	14,5 / < 1
11	Fal 8894	Stage I <= 2001, 56-75 kW, diesel, SCR: nee	888	120	27,2 / < 1
11	Nieuwe tractor	Stage V, >= 2019, 75-540 kW, diesel, SCR: ja	8.329	450	277,1 / 2,0
Totale emissie werktuigen					582,1 / 2,1

BEVOOD - ALGEMENE GEGEVENS
 - Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend.
 - De machinering op deze tekening is indicatief en kan afwijken van de werkelijkheid. Maak overleg met de opdrachtgever in het werk.

STAMBOLEN

1. Dieseltank	2.000 L	Afvalwaterafvoer
2. Mineraal olie	60 L	Hemelwaterafvoer
3. Afgewerkte olie	60 L	Grens van de inrichting
4. Compressor		
5. Luchtapparaat		
6. Kolomloop		
7. Bestrijdingsmiddelen	max. 150 liter ADR klasse 9 Verpakkingsgroep: II	
8. Grondwaterpomp		
9. Hydrofoorpomp		
10. Pomp devalstank		
11. Handgereedschap		

DEPOSITIES

Item	deposit	RAV-categorie	Aantal	RIJ emissie factor [kg/y]	Totaal RIJ emissie [kg/y]
4	Overlig randwaaier van 2 jac en andere overige huisvestingsystemen	HA6.100	5	6,2	31,00
Totale emissie stalen					31,00

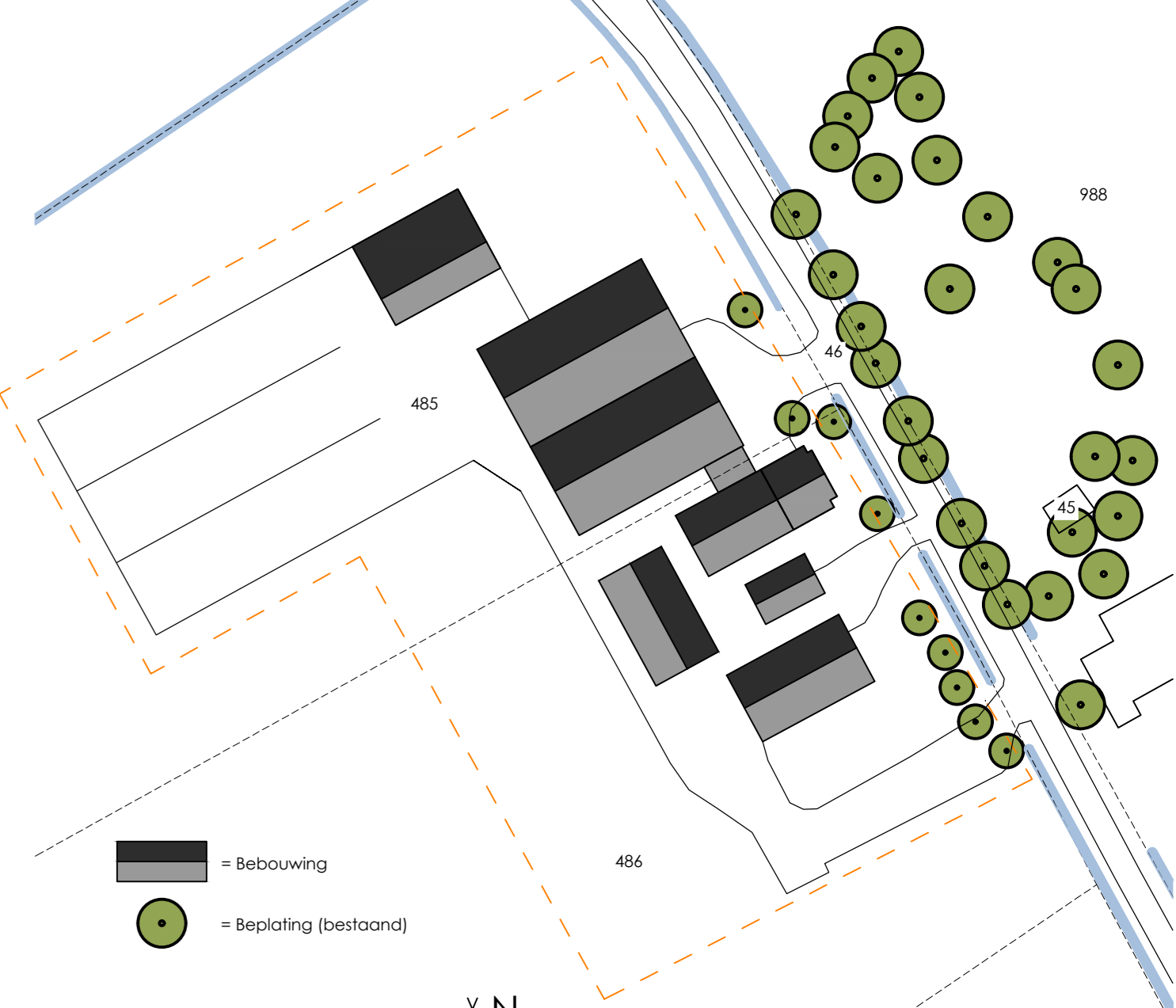
OVERIGE BRONNEN

Item	overige bronnen	Emissie NO _x /NH ₃ [kg/y]
2	Wijzigende woning (stookkatalisator)	3.300x9x70:1.000.000 = 2.079 NO _x /y
4	Mestla 1	314m ³ x 0,000235 x 24 x 180 x 0,15 = 47,8 NH ₃
Totale emissie overige bronnen		2.079 / 44,36

UITSTROOMHOOGTES

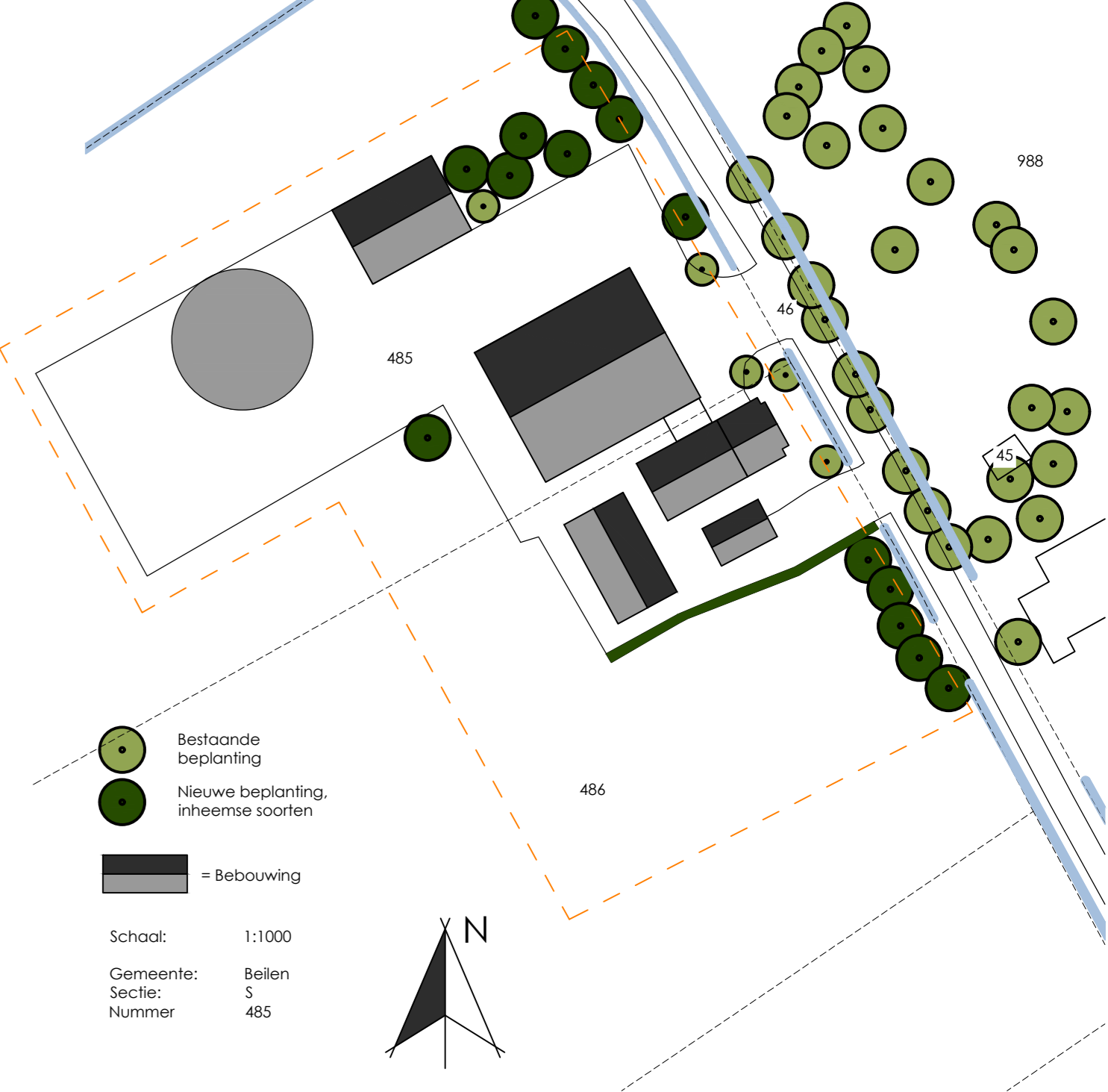
Item	verliefvoorziening	uitstroomopening	uitstroomhoogte [m]
4	natuurlijke ventilatie modaal doorventilatie	gevelopening	3,5

SITUATIEKENING BESTAAND

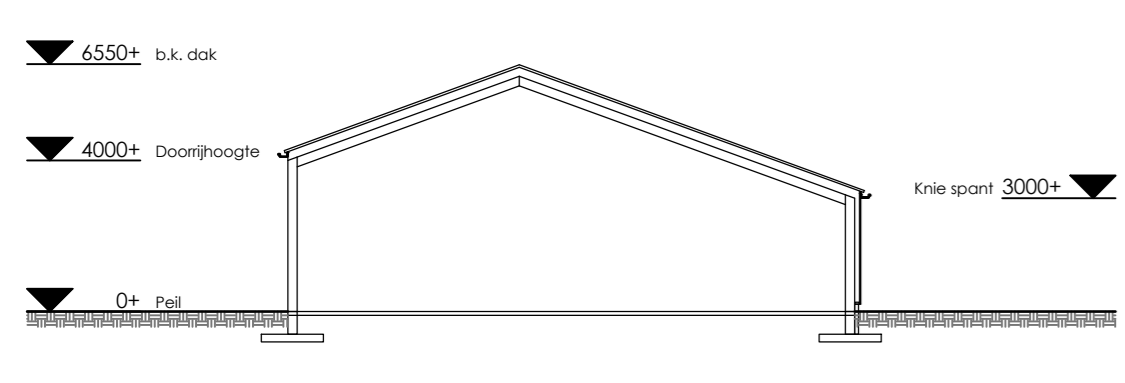


Schaal: 1:1000
 Gemeente: Belen
 Sectie: 5
 Nummer: 485

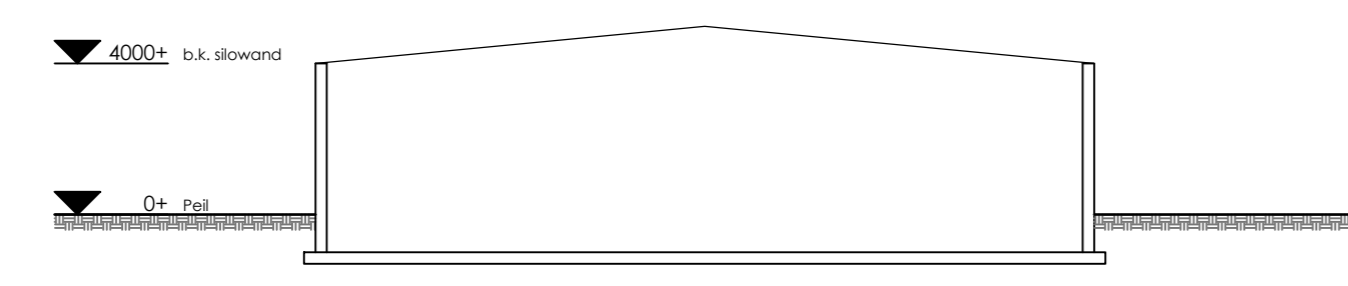
SITUATIEKENING BEVOOD



Project: Wijziging inrichtingsactiviteiten	Projectadres: Dijkweg 32, 4181 B, Wijer	Opdrachtgever: Dhr. Stevens	Adres opdrachtgever: Dijkweg 32, 4181 B, Wijer
Omschrijving: Milieutekening	Tekeningnummer: M-A01	Status: Milieuvraagstuk	Projectnummer: 24659
Schaal: 1:200	Formaat: A0 (B4x1.189)	Datum: 15/04/2025	Wijzigingsdatum: -/-



Doornede A-A
 Schaal 1:200



Doornede B-B
 Schaal 1:200