



Op weg van milieustraten naar Grondstoffencentrum

Noot:

Dit ontwerp (tekening en bijbehorend geschrift) is eigendom van Modulo Milieustraten B.V. en geniet bescherming op grond van de Auteurswet; zonder toestemming van Modulo Milieustraten B.V. mag niets van dit ontwerp worden verveelvoudigd, openbaar gemaakt, gebruikt of aan derden ter inzage of gebruik worden gegeven.

Huidige situatie

Wet milieubeheer

- Gemeenten hebben een zorgplicht m.b.t. huishoudelijk afval
- Een brengvoorziening voor grof huishoudelijk afval

Milieustraten

- Milieustraat Bladel/Reusel-de Mierden is noodzaak: huurcontract loopt af (31-12-2023 met verlengingsoptie tot 31-12-2024).
- Milieustraat Eersel is verouderd.

Locatiekeuze

- KBP centraal gelegen, goed bereikbaar en voldoende groot terrein (ca. 9.362 m²).
- Bestemming milieucategorie 3 nodig: industrieterrein.

De milieustraat: een Circulaire Hotspot

Door de grondstoffenschaarste: een milieustraat wordt een grondstoffencentrum!

- Voor te herwinnen materialen
- Visitekaartje voor de gemeente, springplank naar circulaire economie
- Om nieuwe generaties te onderwijzen

Een grondstoffencentrum is opgebouwd uit vier bouwstenen:

1. Reparatie & kringloop
2. Sociale samenhang & werkvoorziening
3. Ambacht & onderwijs
4. Hergebruik & recycling



Centrale rol in het “baken van kanteling” naar de circulaire economie.

Doelstellingen

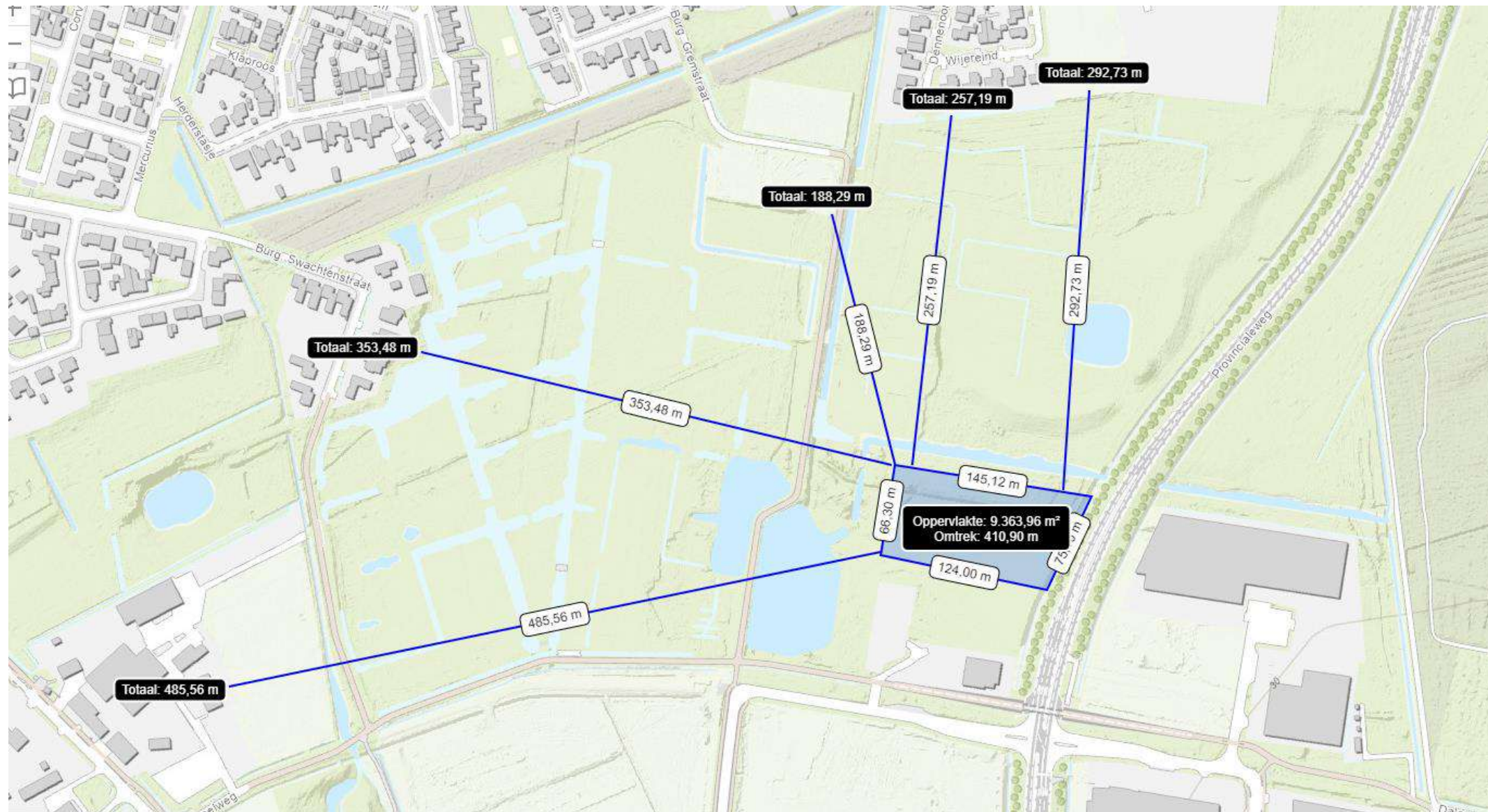
Het grondstoffencentrum heeft op hoofdlijnen de volgende doelstellingen:

1. Het boegbeeld en vliegwiel voor een groene en toekomstbestendige Kempen;
2. Met een fysiek centrum en podium in de vorm van een grondstoffencentrum uitvoering geven aan de circulaire economie;
3. Afvalpreventie, door communicatie en educatie en het innemen en eventueel bewerken van goederen en materialen die een tweede leven krijgen;
4. Meer recycling, door een hoger scheidingsresultaat door meer gescheiden afvalstromen, beter toezicht en logische indeling welke het scheidingsgedrag bevordert en verbetering van de kwaliteit van de ingenomen stromen;
5. Een hoger serviceniveau door betere doorstroming, minder wachtrijen en een optimale manier van afval- en grondstoffen ontdoen;
6. Efficiënt en doelmatig beheer door een overzichtelijke, gescheiden routing en een groot bordes.

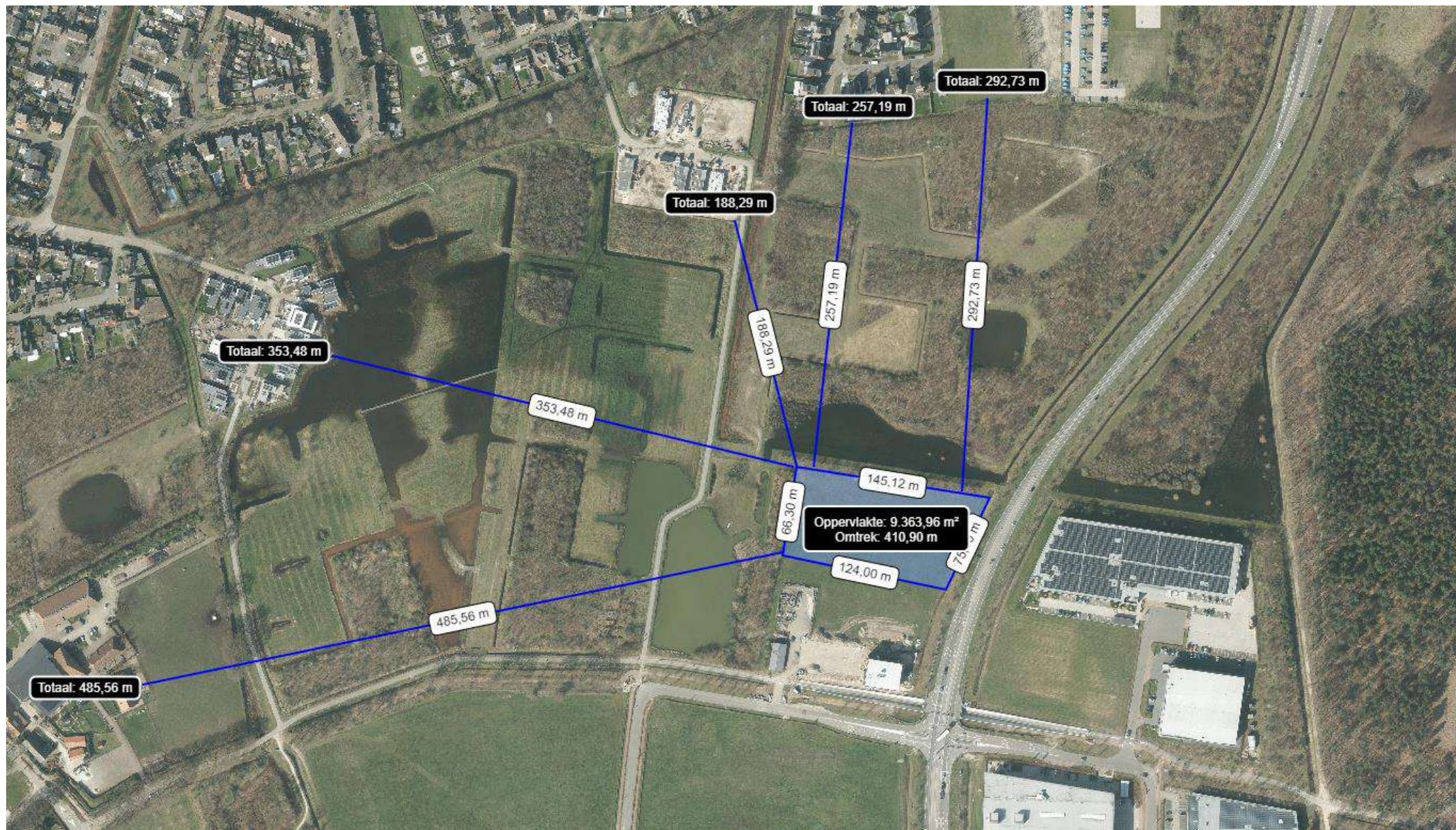
Locatie



Locatie



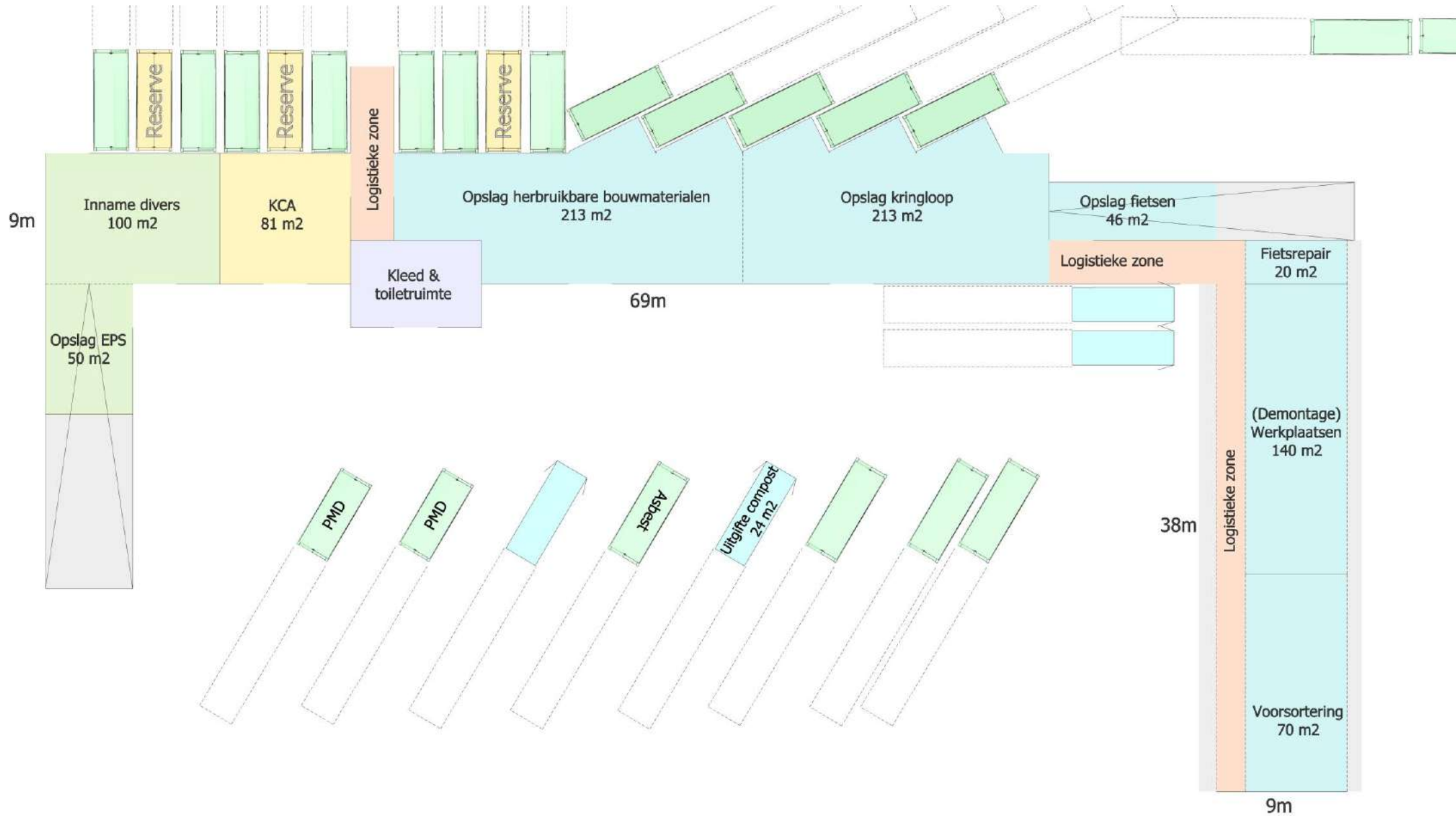
Locatie





Noot:

Dit ontwerp (tekening en bijbehorend geschrift) is eigendom van Modulo Milieustraten B.V. en geniet bescherming op grond van de Auteurswet; zonder toestemming van Modulo Milieustraten B.V. mag niets van dit ontwerp worden veeleenvoudigd, openbaar gemaakt, gebruikt of aan derden ter inzage of gebruik worden gegeven.





Noot:

Dit ontwerp (tekening en bijbehorend geschrift) is eigendom van Modulo Milieustraten B.V. en geniet bescherming op grond van de Auteurswet; zonder toestemming van Modulo Milieustraten B.V. mag niets van dit ontwerp worden veelevoudigd, openbaar gemaakt, gebruikt of aan derden ter inzage of gebruik worden gegeven.



Noot:
Dit ontwerp (tekening en bijbehorend geschrift) is eigendom van Modulo Milieustraten B.V. en geniet bescherming op grond van de Auteurswet; zonder toestemming van Modulo Milieustraten B.V. mag niets van dit ontwerp worden veelevoudigd, openbaar gemaakt, gebruikt of aan derden ter inzage of gebruik worden gegeven.





Externe factoren

- Bestemming en situering in het gebied zijn akkoord
- Er kan voldaan gaan worden aan de eisen uit het beeldkwaliteitsplan (nadere uitwerking volgt)
- Verkeerskundig onderzoek: het ontwerp zodanig is opgesteld dat er voldoende (betaalde en gratis) capaciteit aanwezig is om de bezoekersstromen te verwerken zonder dat er wachtrijen ontstaan op de toegangswegen.
- Akoestisch onderzoek: de activiteiten binnen de inrichting voldoen aan de geluidsvoorschriften uit het Activiteitenbesluit milieubeheer.
- Omgevingsdialoog
- Procedure omgevingsvergunning

Planning/ vervolg

| Planning vervolg uitwerking | Periode |
|---|----------------------------|
| Opstellen Definitief Ontwerp en bestuurlijke besluitvorming | Mei – juli 2022 |
| Opstellen bestek | Juli – oktober 2022 |
| Aanbesteding | December 2022 – maart 2023 |
| Realisatie | Mei – aug 2023 |
| In gebruik name | september 2023 |