

ONDERNEMERSCENTRUM MEETJESLAND

DUURZAAMHEIDSASPECTEN VAN HET GEBOUW

24 maart 2015
Ingrid Deherder

DUURZAAMHEIDSASPECTEN GEBOUW

- duurzaamheid in ruimste zin van het woord
- duurzaamheid doorheen het volledige bouwproces



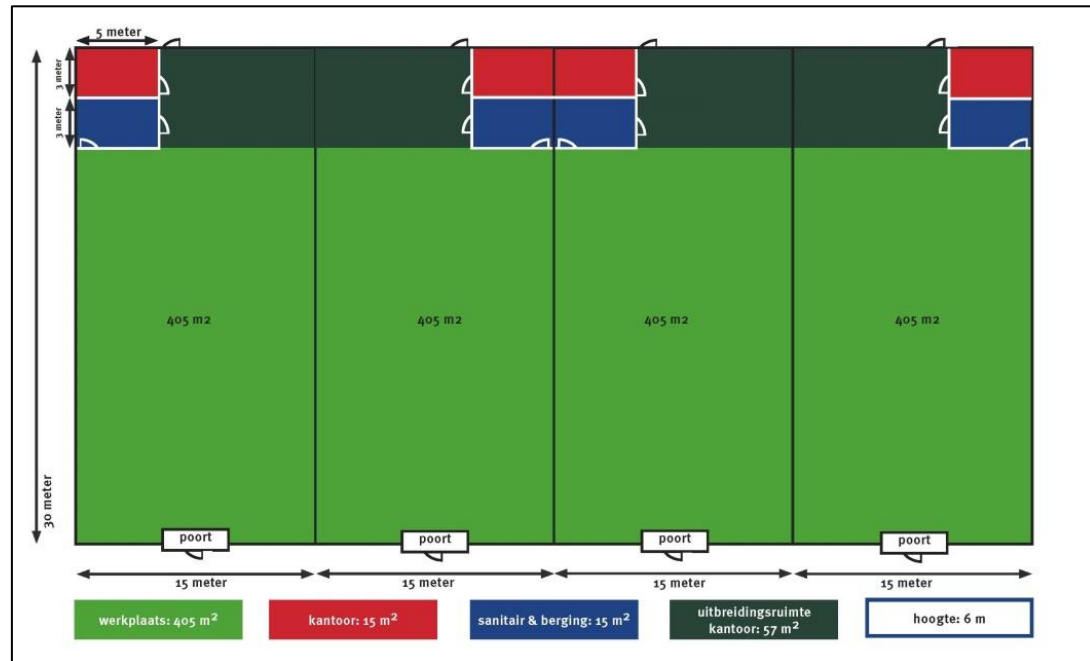
- voorbeeldfunctie

BREEAM METHODIEK

- inplanting en inrichting
- mobiliteit
- materiaal en afval
- gezondheid en comfort
- energie
- sociale en economische aspecten
- landgebruik, ecologie en water
- innovatie
- management gebouw en bouwproces

INPLANTING EN INRICHTING

- oppervlakte
- oriëntatie
- flexibiliteit



MOBILITEIT

- aangepast aan bestaande verkeerstromen
- STOP-principe



MATERIAAL EN AFVAL

- weloverwogen materiaalkeuzes
- skeletbouw
- gevel met houten caissons
- levenscyclus analyse



GEZONDHEID EN COMFORT

- daglichttoetreding
- luchtkwaliteit
- akoestiek
- omgeving
- bereikbaarheid



ENERGIE

- minimaliseren van energiebehoefte
- gebruik van hernieuwbare energie
- efficiënt gebruik van eindige energiebronnen



Trias Energetica



SOCIALE EN ECONOMISCHE ASPECTEN

- lokale economie
- sociale economie



LANDGEBRUIK, ECOLOGIE EN WATER

- ecologische studie
- waterhuishouding



INNOVATIE

- voorbeeldfunctie
- materialenkeuze



MANAGEMENT GEBOUW EN BOUWPROCES

- aandacht voor de inrichting van de bouwplaats
- gebruikershandleiding



BREEAM CERTIFICAAT VERY GOOD

Interim Certificate – Design Stage

This is to certify that:

Doorgangsbouw Maldegem
Vliegplein 14
9991 Maldegem
Belgium

has been assessed to:

BREEAM 2009 Europe Commercial: Industrial
(Shell only)

by a licensed assessor for:

POM Oost- Vlaanderen

and has achieved a score of **64.5%**

Very Good



Certificate Number: **BREEAM-0045-0726**

Issue: **01**

MEER INFO

www.ocmeetjesland.be

ingrid.deherder@pomov.be