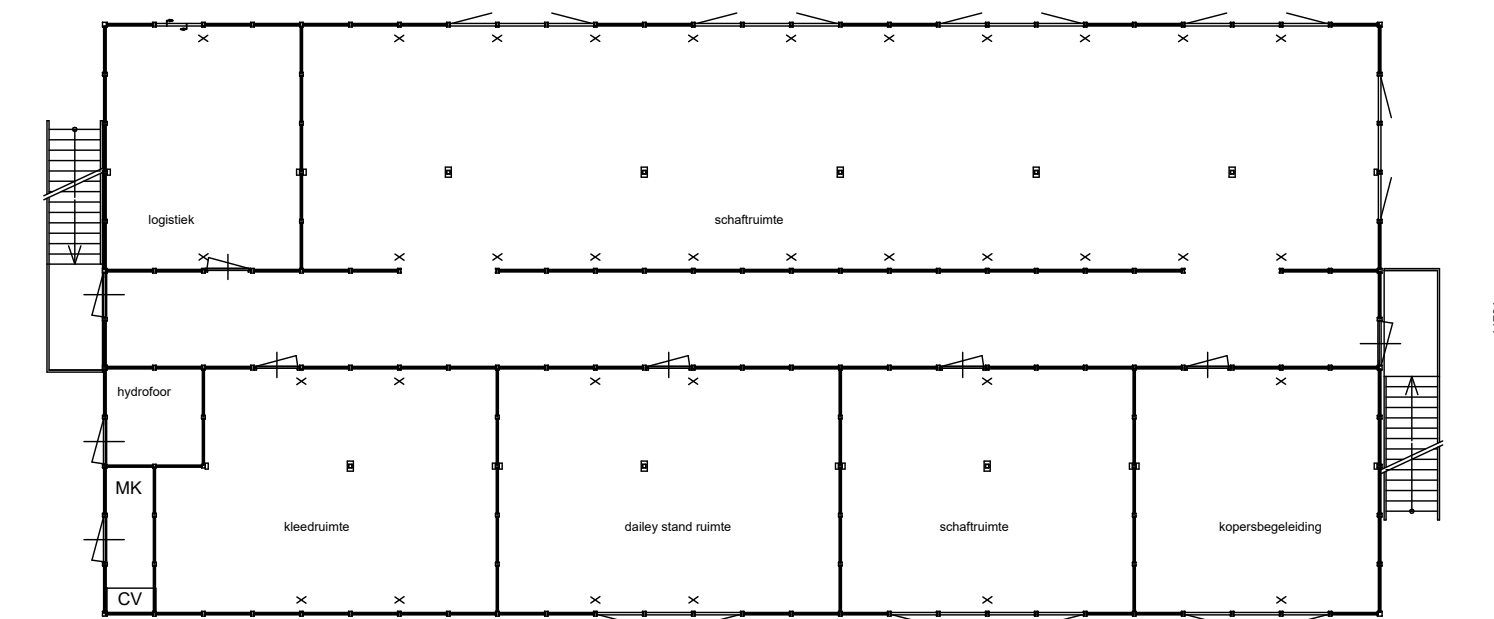
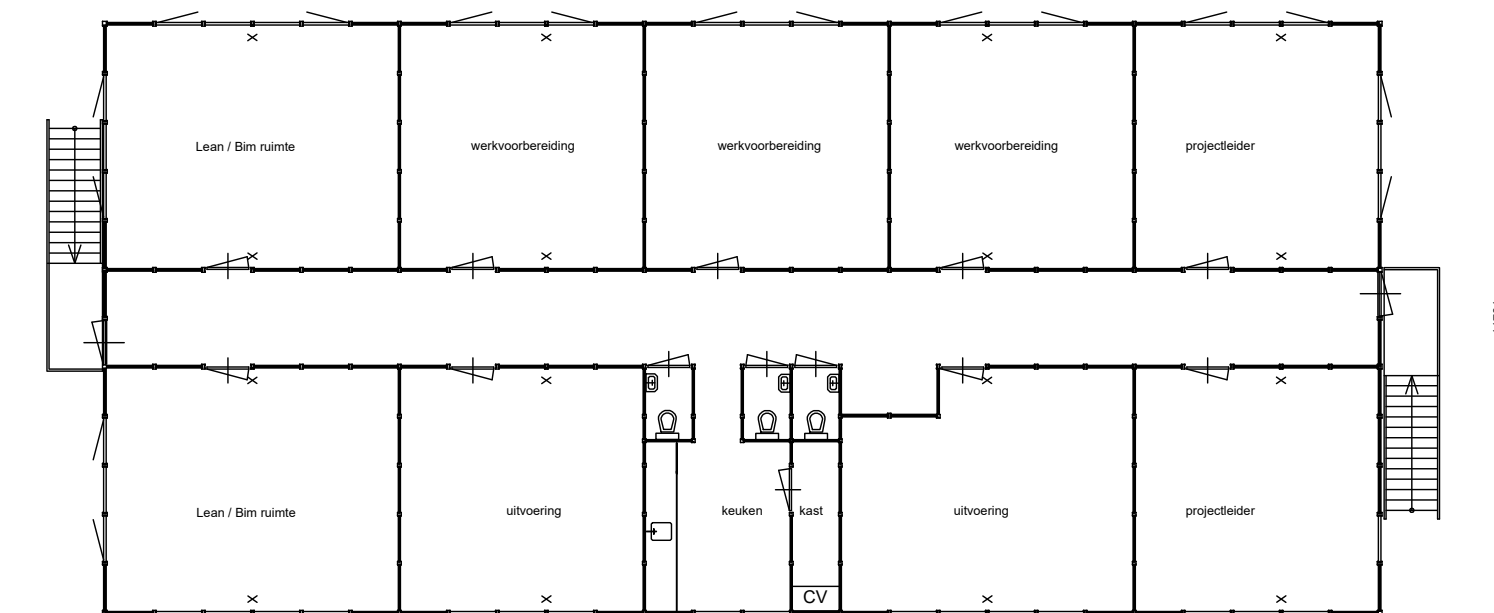


**schaal 1:150**

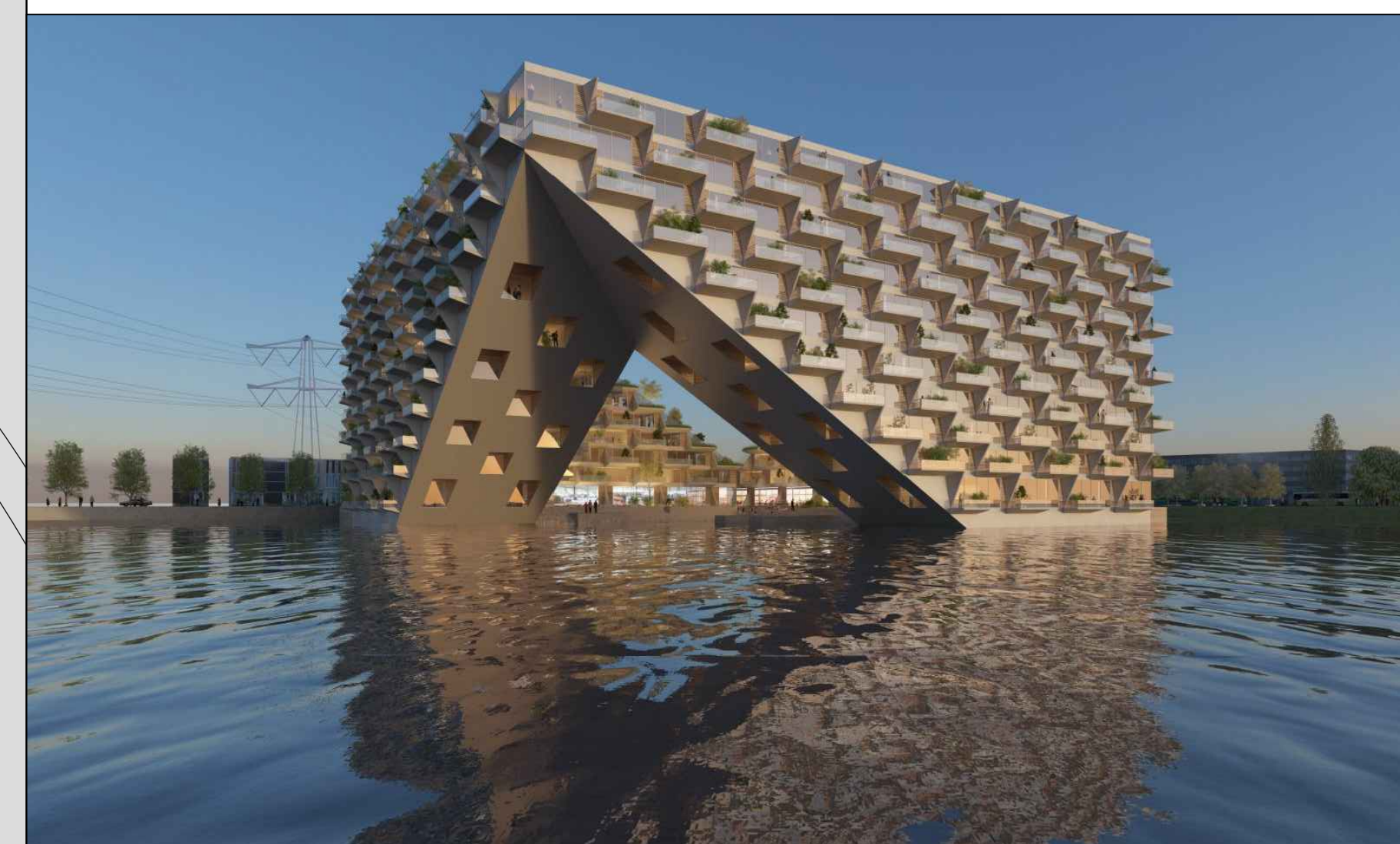


**BGG**



**1e verdieping**

## ARTIST IMPRESSION



## OPMERKINGEN

**PEIL**

(peil = 0) = (2200 + NAP)

## KRANEN

TOREN I - Liebherr 630 EC-H 20 Litronic

Uitvoering	: Stationair op onderwagen 10 meter 1000 HC
Gieklengthe	: 71,4 meter (radius 73,4 meter)
Hoogte haak	: 83,0 meter

TOREN II - Liebherr 630 EC-H 20 Litronic

Uitvoering	: Stationair op onderwagen 10 meter 630 EHC
Giek lengte	: 71,4 meter (radius 73,4 meter)
Hoogte haak	: 69.9 meter

TOREN III - Liebherr 280 EC-H 12 Litronic

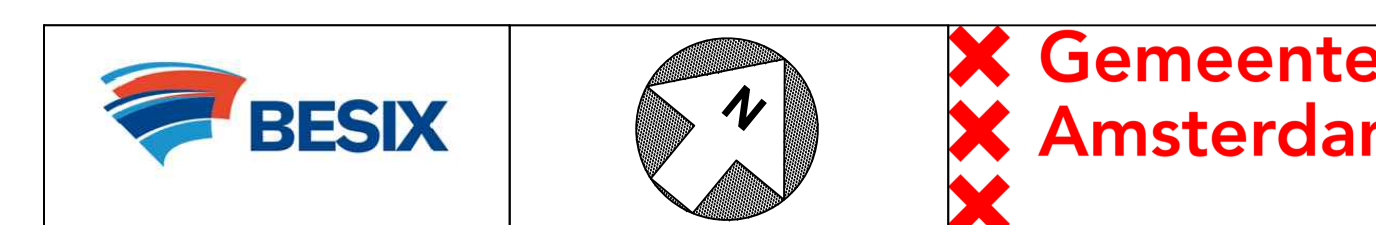
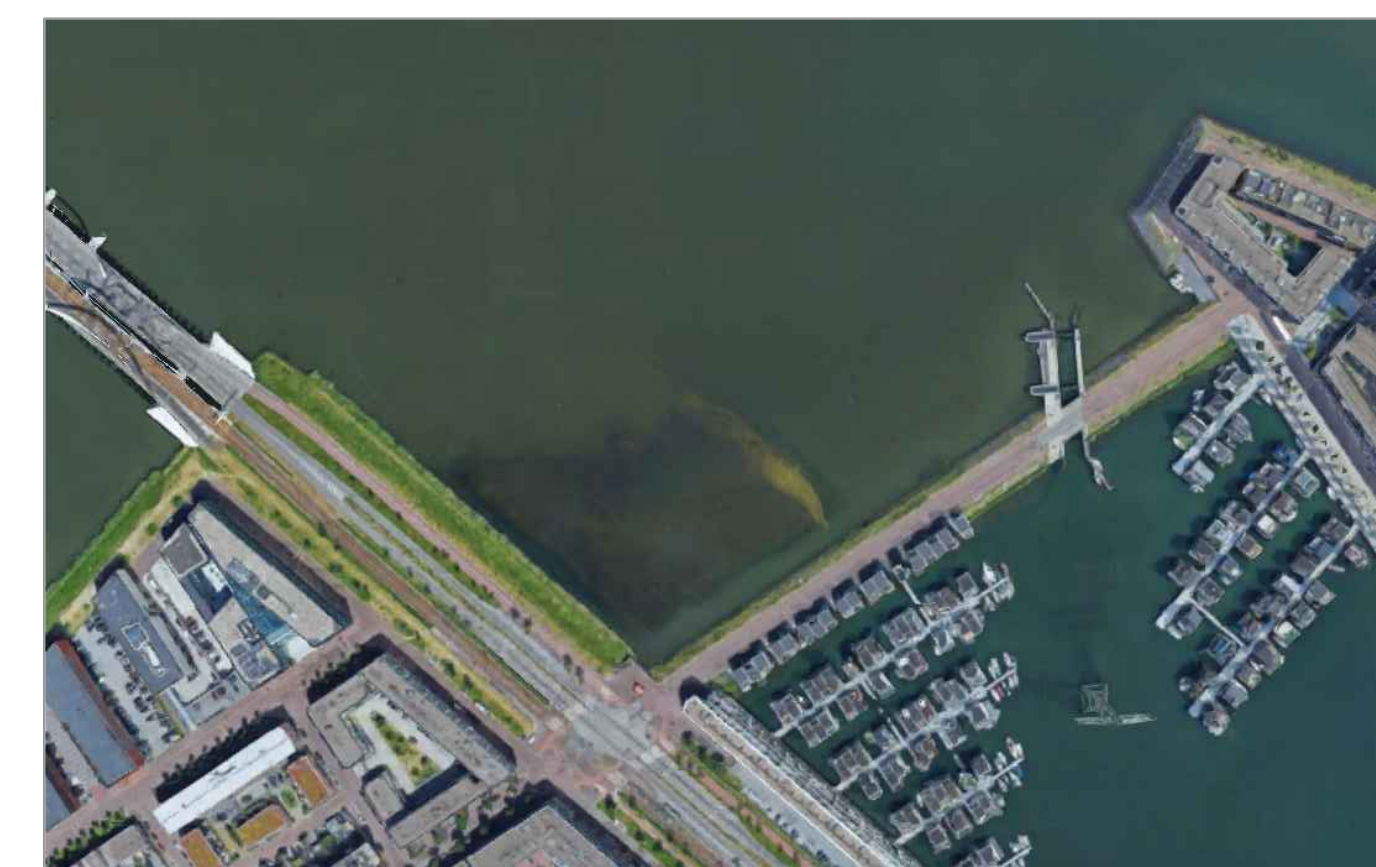
Uitvoering	: Stationair op onderwagen 6 meter 256 HC
Gieklengte	: 50 meter (radius 51,6 meter)
Hoogte haak	: 56,1 meter

## DIVERSE

[illegible]

D/S	Directie / Schaafteek		Reklamebord
TU	Toiletunit		Tandheugellift
D	Dixi		Twinlift
C 6	Container 6 m		Lichtmast
C OA	Container onderaannemer		Hoofd elektra kast
MC	Milieucontainer		G.E.B. kast
V	Variantal		GAS tank
Z	Zaagloods		Watermeterput
PCa	Porto Cabin		Standvink
P	Parkeerplaats		Minikast
	Rijplaat		3-weg kast
	Stelcon plaat		Combikast
	Repac		EHBO post
	Bouwstraat		Blusmiddelen
	Opstelplaats silo		Verzamelpunt
	Trafo huisje		Mantelbuis
	Route bouwverkeer		Bouwhek
	Route naar bouwplaats		Waterleiding
	Bouwroute		Electrakabel

**SITUATIE (luchtfoto Google)**



VORM Bouw BV  
Veerweg 165 Postbus 16  
3350 AA Papendrecht  
T (078) 6421 300  
F (078) 6154 734  
I [www.vorm.nl](http://www.vorm.nl)  
E [info@vorm.nl](mailto:info@vorm.nl)

CTB



wjz.	wijzigingsdatum	omschrijving
A	-	-
B	-	-
C	-	-
D	-	-
E	-	-
F	-	-
G	-	-

WVF

## W770 - Sluishuis

plaats  
Amsterdam

onderdeel

Bouwplaatsinrichting (Funderingsfase)

opdrachtgever  
**Gemeente Amsterdam**

architect  
Bjarke Ingels Group (BIG) en BARCODE Architects

constructed  
ABT

blad	status	datum
BP-01a	CONCEPT	27-2-2019
formaat	schaal	get
A0	Diversen	CVV