



LEGENDA

	- Toekomstige bebouwing project ontwikkelaar		- Zr/bank
	- Projectgrens (DO)		- Afvalbak
	- Leuning t.p.v. hellingbaan		- Kikker
	- Bestaande boom		- Bolder
	- Nieuw te planten boom (soort n.t.b.)		- Drenklingenladder
	- Walbolder		- Wandarmatuur ledverlichting
	- Betonstraatsteen dikformaat blok verband, kleur grijs		- Lichtmast ledverlichting
	- Gebakken klinker waalformaat visgraat, kleur rood-bruin		- Inbouwspots ledverlichting in steiger-elementen
	- Beton tegels 300x300mm halfsteens, kleur grijs		- Straafkolk
	- Kijkrichting 3D impressie voor impressies zie tek.203		- Water/stroompunt
	- Zr/bank		- Laadpunt
	- Afvalbak		- Vulwater afvoer pomp
	- Kikker		- Waterpunt

3D impressie

OPMERKINGEN

- Maatvoering details in millimeters
- Maatvoering hoogte in meters t.a.v. N.A.P.
- Coördinaten in Rijksdriehoekstelsel (RD)

Referentie tekeningen:
 TEK 202 Doorsneden nieuwe situatie
 TEK 203 impressie schetsen

MATERS EN DE KONING
INGENIEURS EN ADVISEURS

Vestiging Roosendaal: Mulatullaan 8 | 4707 LZ Roosendaal | Tel. (0165) 524 524
 Vestiging Capelle a/d IJssel: Buleweg 2 | 2905 AW Capelle a/d IJssel | Tel. (0310) 258 1820
 www.matersendekoning.nl info@matersendekoning.nl

GEMEENTE HEEMSTEDEN
 Bezoekadres | Raadhuisplein 1 2101 AH Heemstede. Postadres | Postbus 352 2100 AJ Heemstede

ONTWIKKELING HAVEN HEEMSTEDEN
 TECHNISCH DEFINITIEF ONTWERP

TEKENINGNUMMER
37.228-201-TEK-DO

NIEUWE SITUATIE
 PRESENTATIE TEKENING

SCHAAL
1:250
FORMAAT
A0

DATUM	GETEKEND	GECONTROLEERD	OMSCHRIJVING	VERSIE
26-09-2019	J. Nugteren	L. Visser	Diverse wijzigingen	3.0
05-02-2019	F.L. Moen	M.P. Bal	Boothelling, steiger, tranenplaat en toilet ruimtes	2.0
22-11-2017	F.L. Moen	M.P. Bal	EERSTE UITGAVE	1.0

PROJECTNUMMER: 17.228 - 201 - TEK - DO - 3.0