

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	6497327
Aanvraagnaam	1340-Nieuwbouw Stationskwadrant te Heerhugowaard
Uw referentiecode	1340-BOUWEN
Ingediend op	05-11-2021
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Het realiseren van 168 woningen en commerciële ruimten.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvragen/ meldingen:	6497503, 6497507
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	asbestinventarisatierapport tbv slopen, berekening geluid+voorzieningen aan de zijde N242 + alle overige documenten die de gemeente nodig heeft voor het verlenen van de aanvraag.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	overige
<b>Bevoegd gezag</b>	
Naam:	Gemeente Heerhugowaard
Bezoekadres:	Parelhof 1 1703 EZ HEERHUGOWAARD
Postadres:	Postbus 390 1700 AJ HEERHUGOWAARD
Telefoonnummer:	14 072
Faxnummer:	072-5755556
E-mailadres:	post@heerhugowaard.nl
Website:	www.heerhugowaard.nl

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Uitrit aanleggen of veranderen

- Uitrit aanleggen of veranderen

Bijlagen



# Locatie

## 1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Heerhugowaard
Kadastrale gemeente	Heerhugowaard
Kadastrale sectie	O
Kadastraal perceelnummer	1744
Bouwplannaam	-
Bouwnummer	-
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	1744, 4, 3, 2, 1, 683, 1631 en 1632



# Bouwen

## Overig bouwwerk bouwen

### 1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

Het wordt geheel vervangen  
 Het wordt gedeeltelijk vervangen  
 Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

-

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

Ja  
 Nee

### 2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen? Terrein

### 3 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

Ja  
 Nee

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

23920

### 4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

Ja  
 Nee

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

85933

### 5 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde oppervlakte van het terrein na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

Ja  
 Nee

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 0

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 4998

## 6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk?  Ja  Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?  Ja  Nee

## 7 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor?  Wonen  Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt. woningen, kantoorpanden en bedrijfspanden

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?  Wonen  Overige gebruiksfuncties

Wat wordt de gebruiksoppervlakte van de woning in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 12170

Wat wordt de vloeroppervlakte van het verblijfsgebied van de woning in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 8519

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. woongebouw met op de onderste lagen commerciële ruimten.

## 8 Gebruiksfuncties

In onderstaande tabel staan in de eerste kolom mogelijke gebruiksfuncties die in een bouwwerk kunnen voorkomen. Vul voor alle gebruiksfuncties die voor u van toepassing zijn het aantal personen, de totale gebruiksoppervlakte en de totale vloeroppervlakte van het verblijfsgebied in m2 in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	Aantal personen	Gebruiksoppervlakte (m2)	Verblijfsoppervlakte (m2)
Bijeenkomst	-	-	-
Cel	-	-	-
Gezondheidszorg	-	-	-
Industrie	-	-	-
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

## 9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	-	-
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en zie kleuren en materialenstaat bijbehorende materialen en kleuren in.

#### 10 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan mondeling toelichten voor de welstandscommissie/stadsbouwmeester.

- Ja  
 Nee



# Uitrit aanleggen of veranderen

## 1 Uitrit op provinciale weg

Betreft het een in- of uitrit op een provinciale weg?

- Ja  
 Nee

## 2 Uitrit aanleggen of veranderen

Wat wilt u precies gaan doen?

- Een nieuwe in- of uitrit aanleggen  
 Een bestaande in- of uitrit veranderen  
 Anders

Geef eventueel een toelichting op wat u gaat doen.

het in overleg met de gemeente maken van een nieuwe inrit naar de parkeergarage

Aan welk erf ligt de in- of uitrit?

- Voorerf  
 Zijerf  
 Achtererf

Vul de straatnaam in waar de in- of uitrit op uitkomt.

Industriestraat

## 3 Details uitrit

Wat zijn de afmetingen van de bestaande in- of uitrit?

zie tekening

Wat worden de afmetingen van de in- of uitrit in de nieuwe situatie?

zie tekening

Welk materiaal wordt gebruikt?

zie tekening, eea in overleg met de gemeente

Zijn er obstakels aanwezig die het aanleggen of het gebruiken van de in- of uitrit in de weg staan?

- Ja  
 Nee

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1340_DO-_Tekeningenlijst_A4_pdf	1340_DO-Tekeningenlijst A4.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrust Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrust	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-000_Renvooi_pdf	1340_DO-000 Renvooi.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrust Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrust	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-010_Situatie_Bestaand_pdf	1340_DO-010 Situatie Bestand.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrust Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrust	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-011_Situatie_gewijzigd_pdf	1340_DO-011 Situatie gewijzigd.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid	05-11-2021	In behandeling



Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit		
nrichtingstekening__gewijzigde_inrit_pdf	1340_DO-012 Inrichtingstekening gewijzigde inrit.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
_DO-013_Teruggave_g-rond_aan_gemeente_pdf	1340_DO-013 Teruggave grond aan gemeente.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
014_Watervergunning- _watercompensatie_pdf	1340_DO-014 Watervergunning watercompensatie.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
_DO-015_Situatie_tb- v_sloopvergunning_pdf	1340_DO-015 Situatie tbv sloopvergunning.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit		
1340_DO-111_Begane_grond_pdf	1340_DO-111 Begane grond.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-112_1e_verdieping_pdf	1340_DO-112 1e verdieping.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-113_2e_verdieping_pdf	1340_DO-113 2e verdieping.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-114_3e_verdieping_pdf	1340_DO-114 3e verdieping.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-115_4e_verdieping_pdf	1340_DO-115 4e verdieping.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit		
1340_DO-116_5e_verdieping_pdf	1340_DO-116 5e verdieping.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-117_6e_verdieping_pdf	1340_DO-117 6e verdieping.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-118_7e_verdieping_pdf	1340_DO-118 7e verdieping.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-119_8e_verdieping_pdf	1340_DO-119 8e verdieping.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1340_DO-120_Dakaanzicht_pdf	1340_DO-120 Dakaanzicht.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-151_Maatvoering_types_pdf	1340_DO-151 Maatvoering types.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-171_Trappen_pdf	1340_DO-171 Trappen.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
021-11-05_kleuren_-_en_materiaalstaat_pdf	1340_2021-11-0-5_kleuren- en materiaalstaat-.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
evels_Industriestraat_en_Stationsweg_pdf	1340_DO-211 Gevels Industriestraat en Stationsweg.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit		
1340_DO-212_Gevels_-N242_en_zuidgevel_pdf	1340_DO-212 Gevels N242 en zuidgevel.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_GO_VG_toets_pdf	1340_GO VG toets.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-214_Binnengevels_AS_E_en_L_pdf	1340_DO-214 Binnengevels AS E en L.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-311_Doorsnede_A-A_en_B-B_pdf	1340_DO-311 Doorsnede A-A en B-B.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1340_DO-312_Doorsnede_C-C_en_D-D_pdf	1340_DO-312 Doorsnede C-C en D-D.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-313_Doorsnede_E-E_en_F-F_pdf	1340_DO-313 Doorsnede E-E en F-F.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-314_Doorsnede_G-G_en_H-H_pdf	1340_DO-314 Doorsnede G-G en H-H.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-315_Doorsnede_J-J_en_K-K_pdf	1340_DO-315 Doorsnede J-J en K-K.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-316_Doorsnede_L-L_en_M-M_pdf	1340_DO-316 Doorsnede L-L en M-M.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit		
1340_DO-317_Doorsnede_N-N_en_O-O_pdf	1340_DO-317 Doorsnede N-N en O-O.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_DO-350_Principie_details_A3_pdf	1340_DO-350 Principe details A3.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
451_Overzicht_thermische_scheidingen_pdf	1340_DO-451 Overzicht thermische scheidingen.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling
1340_formulier_veilig_onderhoud_pdf	1340_formulier veilig onderhoud.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
-213_Binnengevels_A-S_3_en_10_4_en_11_pdf	1340_DO-213 Binnengevels AS 3 en 10 4 en 11.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand	05-11-2021	In behandeling
O-111_Begane_grond_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-111 Begane grond ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
-112_1e_verdieping_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-112 1e verdieping ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
-113_2e_verdieping_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-113 2e verdieping ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
-114_3e_verdieping_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-114 3e verdieping ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
-115_4e_verdieping_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-115 4e verdieping ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
-116_5e_verdieping_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-116 5e verdieping ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
-117_6e_verdieping_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-117 6e verdieping ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
-118_7e_verdieping_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-118 7e verdieping ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
-119_8e_verdieping_ontwerp_riolering_pdf	1340_DO-119 8e verdieping ontwerp riolering.pdf	Installaties complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
Sonderingen_-_S21412_-_1ste_fase_pdf	Sonderingen - S21412 - 1ste fase.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
ionsweg_107_t-m_115-te_Heerhugowaard_pdf	6682 verkennend bodemonderzoek incl asbest Stationsweg 107 t-m 115 te Heerhugowaard.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
structiememo_overzichtenberekeningen_pdf	8323-constructiememo overzichtenberekeningen.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	05-11-2021	In behandeling
6924__notitie_MPG_berekening_pdf	6924 notitie MPG berekening.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
10682_D01_A_BRB-S_B-randrapportage_pdf	10682.D01_A_BRB-S Brandrapportage.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
10682_D02_A_NEN_6060-S_rapportage_pdf	10682.D02_A_NEN_6060-S rapportage.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
682_D03_A_UPD-S_wat-ermistinstallatie_pdf	10682.D03_A_UPD-S watermistinstallatie.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling



Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
ntern_geluid__rapport_OLO_26-10-2021_pdf	18738 Intern geluid rapport OLO 26-10-2021.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
18738_OLO_Rapport_B-F_28-10-2021_pdf	18738 OLO Rapport BF 28-10-2021.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
tationskwadrant_te_-Heerhugowaard_def_pdf	Akoestisch onderzoek Stationskwadrant te Heerhugowaard def.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
Stationskwadrant_20-21-11--02_15_16_20_pdf	BENG- Woongebouw Appartemenen Stationskwadrant_20-21-11--02_15_16_-20.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
040_801FDFEFE7-AB428C9AF8ABD09-7F57710_pdf	EnergieLabel-Utiliteit-232003040_8-01FDFEFE7AB428C-9AF8ABD097F57710.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
idsplan_aanvraag_Omgevingsvergunning_pdf	Bouwveiligheidsplan aanvraag Omgevingsvergunning-.pdf	Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
skwadrant_OV_Def_20-21-10--27_16_58_21_pdf	BENG-Commerciële ruimten Stationskwadrant OV Def_2021-10-27-_16_58_21.pdf	Installaties complexere bouwwerken Gelijkwaardigheid	05-11-2021	In behandeling
344_39F6EADAAC-984A43B4207EA27-17E43AA_pdf	112127344_39F6-EADAAC984A43B42-07EA2717E43AA.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
337_9AE4171E40274D4-E8B3FAD9B904D05-10_pdf	115980337_9AE4-171E40274D4E8B3-FAD9B904D0510.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
917_ECCE796130A4407-3A35FBDABF8D8B0-57_pdf	129324917_ECCE-796130A44073A35-FBDABF8D8B057.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
320_FCB9B6605F3A4E7-CB2598B37B821B6-9A_pdf	134675320_FCB9-B6605F3A4E7CB25-98B37B821B69A.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
343_CDE1BD216A-8248AB901EEEF4-39ED1A2_pdf	137478343_CDE1-BD216A8248AB901-EEEF439ED1A2.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
829_DE0F439199B4454-69F6EC474CD1221-E1_pdf	153477829_DE0F-439199B445469F6-EC474CD1221E1.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
615_483D90AFF2FB472-9BAA87880D27D2D-D0_pdf	164315615_483D-90AFF2FB4729BAA-87880D27D2DD0.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
453_47506E8DFFFA4D5-3ADFCCCF6B4DA5C-D2_pdf	184217453_4750-6E8DFFFA4D53ADF-CCCF6B4DA5-CD2.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
918_D4988A40AE3146F-4AD483CA8CB3408-17_pdf	208736918_D498-8A40AE3146F4AD4-83CA8CB340817.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
549_F2E58521C80A45C-7901CB75F3F1180-FD_pdf	229199549_F2E5-8521C80A45C7901-CB75F3F1180FD.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
227_B5ED7D1272A8478-E96EA0E1C44FABB-BF_pdf	234209227_B5ED-7D1272A8478E96EA0E1C44FABBFB.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
555_12346996C25C4C7-18FC9E37A3826D0-8A_pdf	246260555_1234-6996C25C4C718FC-9E37A3826D08A.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
550_DBD589106FE6452-0A33C277170950F-11_pdf	250678550_DBD5-89106FE64520A33-C277170950F11.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
313_8B8D8FFDFB-2E481C8821D7B2E-9E52E1A_pdf	256388313_8B8D-8FFDFB2E481C882-1D7B2E9E52E1A.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
282_57956FD15B51404-4B56CCED2001F4B-37_pdf	256501282_5795-6FD15B514044B56-CCED2001F4B37.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
139_A2347B253D62427-19B5D3318902B5C-1E_pdf	331714139_A234-7B253D6242719B5-D3318902B5C1E.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
364_0A07B5B11A-FD4DC49A37080E-4AE184C_pdf	359983364_0A07-B5B11AFD4DC49A-37080E4AE184C.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
493_9DABECFDB6-60462A924B2CD68-7EAC2BD_pdf	363422493_9DAB-ECFDB660462A924-B2CD687EAC-2BD.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
937_050948F787EE489-7B08EFDCEDD7081-0F_pdf	373145937_0509-48F787EE4897B08-EFDCEDD70810F.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
004_598795FBCC-7C46D8AC46B4B21-AFEE105_pdf	410742004_5987-95FBCC7C46D8AC4-6B4B21AFEE105.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
472_3EB7EC7B4E-B444E8ADB062512-0C30DC5_pdf	416538472_3EB7-EC7B4EB444E8ADB-0625120C30DC5.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
942_4982AB2B92174D5-39A850C8CAB0C4C-69_pdf	440810942_4982-AB2B92174D539A8-50C8CAB0C4C69.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
893_9AC3E5DF5E-A94BF4BBAC73C26-6591C14_pdf	448174893_9AC3-E5DF5EA94BF4BBA-C73C266591C14.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
027_4AAEF0B6C5-4A4C92AB3E062D8-D8DFBD7_pdf	454642027_4AAE-F0B6C54A4C92AB3-E062D8D8DFBD7.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
662_BBA40B9A90-6E4D5BAFD870705-B7ABEF5_pdf	470599662_BBA4-0B9A906E4D5BAFD-870705B7ABEF5.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
805_34218DC90D12416-78C73D7D654B20D-17_pdf	477033805_3421-8DC90D1241678C7-3D7D654B20D17.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
218_C787BFA4DB-4A497896D123E42-D53FC16_pdf	478644218_C787-BFA4DB4A497896D-123E42D53FC16.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
710_699CE96CC4-AB4A84BE6EED831-557A310_pdf	492245710_699C-E96CC4AB4A84BE6-EED831557A310.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
661_E715E3139527469-6865CDACE546B68-21_pdf	516222661_E715-E31395274696865-CDACE546B6821.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
048_A140DDBB70-044AD88178A31DE-345C2E7_pdf	516765048_A140-DDBB70044AD8817-8A31DE345C2E7.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
297_E15E8A0491B14A6-78BFD6946D732E2-F3_pdf	517041297_E15E-8A0491B14A678BF-D6946D732E2F3.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
534_808CF7DEBD-2744ECB24F84798-4527580_pdf	549500534_808C-F7DEBD2744ECB24-F847984527580.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
114_E1561DEC92-F94BDABA91DC209-D61C199_pdf	558640114_E156-1DEC92F94BDABA9-1DC209D61C199.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
710_948E6B01999D4BE-FAB35592EA45127-42_pdf	570048710_948E-6B01999D4BEFAB3-5592EA4512742.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
780_C33804B5AA-6D44BDA680FA95F-FDD8230_pdf	573519780_C338-04B5AA6D44BDA68-0FA95FFDD8230.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
901_7694923E50F448B-88239EDAF203D18-2F_pdf	583578901_7694-923E50F448B8823-9EDAF203D182F.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
456_0A0F10FFB3-6C4AD1A5E6D954D-6425DE1_pdf	609321456_0A0F-10FFB36C4AD1A5E-6D954D6425DE1.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
447_33647983B60E464-8BCB2B03AED208B-D2_pdf	613559447_3364-7983B60E4648BCB-2B03AED208BD2.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
860_13BADE6E90-184BD8A4C4C89D8-0C0BA4E_pdf	664350860_13BA-DE6E90184BD8A4C-4C89D80C0BA4E.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
964_FE3BA8B80643467-784A774912161D1-6A_pdf	667825964_FE3B-A8B80643467784A-774912161D16A.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
678_E576ADB183-ED4F69877036069-B1ECF81_pdf	696673678_E576-ADB183ED4F69877-036069B1ECF81.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
949_E7E61D3DE3-CB41A58D4CC732D-7648452_pdf	698501949_E7E6-1D3DE3CB41A58D4-CC732D7648452.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
124_5082BDDA68F145F-B9B1ACB3B8C64A4-F4_pdf	712162124_5082-BDDA68F145FB9B1-ACB3B8C64A4F4.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
234_273E10D029A1405-48F8FF7A7F5B045-DD_pdf	713749234_273E-10D029A140548F8-FF7A7F5B045DD.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
196_5AC89E3E045D424-092930394CFE329-24_pdf	735557196_5AC8-9E3E045D4240929-30394CFE32924.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
433_FAEA9F5350E04A2-9A6B2C4DE776EDB-B6_pdf	751902433_FAEA-9F5350E04A29A6B-2C4DE776EDBB6.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
695_B1731464934C4F4-7BA6F03AF1C324A-73_pdf	758106695_B173-1464934C4F47BA6-F03AF1C324A73.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
535_6B197E48BE6F463-E9A3212D494B2C6-A6_pdf	779961535_6B19-7E48BE6F463E9A3-212D494B2C6A6.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
118_1BC386A0449A4E2-094ED5A3E2E4237-03_pdf	781275118_1BC3-86A0449A4E2094E-D5A3E2E423703.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
468_3636FEBD9CA9468-183688225CE4089-FA_pdf	797040468_3636-FEBD9CA94681836-88225CE4089FA.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
145_EC879C0C6E-BD453BBE562AF51-218618B_pdf	797546145_EC87-9C0C6EBD453BBE5-62AF51218618B.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
983_77543805D4F2494-58177F765DC7423-88_.pdf	819128983_7754-3805D4F24945817-7F765DC742388.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
268_45151C84FA014E5-1BFB5A99CC28E75-BE_.pdf	821473268_4515-1C84FA014E51BFB-5A99CC28E75BE.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
308_29DD16CF54-AC4D0B9496E5566-ECF13A8_.pdf	830255308_29DD-16CF54AC4D0B949-6E5566ECF13A8.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
845_B402B0EE46E7427-2A2FDE9656F2447-60_.pdf	870089845_B402-B0EE46E74272A2F-DE9656F244760.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
625_4E5DE945131C40F-693B614B432A035-63_.pdf	889238625_4E5D-E945131C40F693B-614B432A03563.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
396_D3F4484596E04A2-3AB68B765A02D6E-B1_.pdf	893159396_D3F4-484596E04A23AB6-8B765A02D6EB1.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
969_B99E7024A9C54BA-88173621FC8BAA2-5C_.pdf	898304969_B99E-7024A9C54BA8817-3621FC8BAA25C.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
396_081FA17FAF0C4E1-DAD39FEAABC0C0D-8D_.pdf	915393396_081F-A17FAF0C4E1DAD3-9FEAABC0C0-D8D.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
645_9F863CABB5-9A40BC84836C30E-0322DF5_.pdf	929945645_9F86-3CABB59A40BC848-36C30E0322DF5.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
131_1FD5794402AF4CE-BB96DE9A9F236F9-74_.pdf	942268131_1FD5-794402AF4CEBB96-DE9A9F236F974.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
378_5FACAE5D0-0841A598263A1A2-05412F8_.pdf	949259378_5FAC-AEE5D00841A5982-63A1A205412F8.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
631_D111D308F2754B4-AA9981A3431D91A-41_.pdf	975380631_D111-D308F2754B4AA99-81A3431D91A41.pdf	Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling
NAX_notitie_BENG_Types_energielabels_.pdf	INNAX notitie BENG Types energielabels-.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling
substraatlagen_daktuin_2e_verdieping_.pdf	Groenontwerp - Gewichten substraatlagen daktuin 2e verdieping.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling
twerp-PRESENTATIE_T-EKENING_BELASTING_.pdf	Groenontwerp-PRESENTATIE TEKENING BELASTING.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling
RESENTATIE_TEKENING_SUBSTRAATHOOGTES_.pdf	Groenontwerp-PRESENTATIE TEKENING SUBSTRAATHOOGTES.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling
werp-Welstand-schetsontwerp_daktuin_.pdf	Groenontwerp-Welstand-schetsontwerp daktuin .pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu	05-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Kwaliteitsverklaringen		
Parkeerbalans_stationskwadrant_pdf	Parkeerbalans stationskwadrant.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling
_van_Aanpak_-_beschermde_diersoorten_pdf	Plan van Aanpak - beschermde diersoorten.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling
sing_Besluit_externeveiligheid_N242_pdf	Toetsing Besluit externe veiligheid N242.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling
Watermist_systeemdocumenten_pdf	Watermist-systeemdOCUMENTEN-.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling
Watermist-Leaflet_EconAqua_NL_pdf	Watermist-Leaflet EconAqua NL.pdf	Anders Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	05-11-2021	In behandeling