

Formulierversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	5845683
Aanvraagnaam	Bouwvergunning Neste RJF-WWT
Uw referentiecode	RDEXP-RJF/WWT
Ingediend op	24-02-2021
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Het Rotterdam Site Expansion Project bestaat uit twee deelprojecten: 1. Realisatie van de separatie, opslag en verlading van Renewable Jet Fuel (RJF), inclusief vervanging van de huidige hot-oil unit met een nieuwe hot-oil unit met grotere capaciteit, en de bijbehorende utiliteiten. 2. Realisatie van een volledig nieuwe afvalwaterzuiveringsinstallatie (AWZI).
Opmerking	Bovenstaande kosten raming betreffen kosten voor het gehele project zoals in deze aanvraag omschreven. In eerder overleg met dhr. Van Kinderen is gesproken over gebouwen op de locatie MNA t.b.v. de nieuwe Waste Water Treatment, deze zijn uit deze vergunning aanvraag gelaten en worden later separaat aangevraagd.
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvraag/melding:	5852589
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	<ul style="list-style-type: none">- Informatie over de sloopwerkzaamheden worden aangevuld en bijgesloten bij sloopmelding- Kwaliteitsverklaringen - volgen voor aanvang bouw- Constructieve veiligheid complexere bouwwerken - details constructie en berekeningen volgen voor aanvang bouw
Bijlagen n.v.t. of al bekend	<ul style="list-style-type: none">- De gegevens van de uitrit zijn te vinden op de plotplannen.- Gelijkwaardigheid - nvt- Bestemmingsplan - nvt- omschreven in toegevoegd IPB- Voorkomen hinder - nvt- Gegevens tunnelveiligheid - nvt- Welstand (zoals besproken) niet van toepassing, plannen zijn gedeeld met PoR- Energiezuinigheid en milieu - Guardhouse documenten toegevoegd (MPG en BENG) milieu overig: opgenomen in revisievergunning milieu: Olo aanvraag no. 5171181)

Bevoegd gezag

Naam: Gemeente Rotterdam

Postadres: Bureau Omgevingsvergunning,
Postbus 6575,
3002 AN Rotterdam.

Aanvragen kunnen niet worden gemaild !

Telefoonnummer: 14010

E-mailadres: bwt-vergunningen@rotterdam.nl

Website: www.rotterdam.nl

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Overige veranderingen aan bestaande bouwwerken

- Bouwen

Uitrit aanleggen of veranderen

- Uitrit aanleggen of veranderen

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode 3199KA

Huisnummer 185

Huisletter -

Huisnummertoevoeging -

Straatnaam Antarcticaweg

Plaatsnaam Maasvlakte Rotterdam

Gelden de werkzaamheden in deze
aanvraag/melding voor meerdere
adressen of percelen? ☒ Ja
☐ Nee

Specificatie locatie Bouwwerkzaamheden betreffen huidige locatie aan de
Antarcticaweg 185 en op de 'Maasvlakte New Area' zie
overzichten, plotplannen en projectomschrijving voor
duiding locaties.



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

Er worden diverse gebouwen gerealiseerd en 1 wijziging van een bestaand gebouw zie tevens de bijgevoegde Projectbeschrijving.

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?

2376

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?

10989

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?

1133

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een
seizoensgebonden 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.

industriefunctie, kantoorfunctie en overige

Waar gaat u het bouwwerk voor
gebruiken?

☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk
voor gaat gebruiken.

industriefunctie, kantoorfunctie en overige

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	10	65	65
Cel			
Gezondheidszorg			
Industrie			
Kantoor	11	137	137
Logies			
Onderwijs			
Sport			
Winkel			
Overige gebruiksfuncties	5	148	22

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
bijbehorende materialen en kleuren
in.

Deze gegevens zijn te vinden op de tekeningen van de
gebouwen.

10 Mondeling toelichten

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

- ☐ Ja
☒ Nee



Bouwen

Overige veranderingen aan bestaande bouwwerken

1 Woonboten en drijvende objecten

Betreft het bouwwerk een drijvend object?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 Woning

Gaat het om de bouw van één of meer woningen?

- ☐ Ja
☒ Nee

3 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- ☐ Het wordt geheel vervangen
☒ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☐ Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

Betreft aanbouw laboratorium aan bestaan operating Building

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

4 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Bijgebouw

Naam van het bijgebouw of bouwwerk

Operating Building

5 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

6 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.

kantoor, industrie, overige

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

- ☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken.

industrie, overige

7 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	8	190	170
Kantoor			
Logies			
Onderwijs			
Sport			
Winkel			
Overige gebruiksfuncties	0	35	0

8 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		
Balkonhekken		
Dakgoten en boeidelen		
Dakbedekking		

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

De toegepaste materialen zijn te vinden op de bijbehorende tekeningen van de Lab extensie.

9 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.

Zie tekeningen van de Maasvlakte New Area (zie Projectbeschrijving voor de locaties) voor exacte scope.

Aan welk erf ligt de in- of uitrit?

- ☒ Voorerf
☐ Zijerf
☐ Achtererf

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

Antarcticaweg (N-15, interprovinciale weg)

3 Details uitrit

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

Zie tekeningen voor afmetingen van de in- uitrit

Welk materiaal wordt gebruikt?

asfalt

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

- ☐ Ja
☒ Nee

4 Gemeentespecifieke vragen

Is de in/uitrit bestemd voor personenauto's of vrachtauto's?

Beide

Als de in/uitrit bestemd is voor vrachtauto's, wat is het gemiddelde gewicht van de vrachtauto('s)?

conform geldende weg- en verkeerswet en regelgeving.

Als de in/uitrit bestemd is voor vrachtauto's, hoe vaak wordt deze per week gemiddeld gebruikt?

Dagelijks

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Plot plan A & AR	080871C-A00-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan A & AR and elevations	080871C-A00-DW--0051--001--02_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot A & AR and elevations	080871C-A00-DW--0051--001--03_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zone B	080871C-B00-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zone C	080871C-C00-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zone D	080871C-D00-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zone H	080871C-H00-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zone I	080871C-I00-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zone K	080871C-K00-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zn L46	080871C-L46-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan M and elevations-1	080871C-M00-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan M and elevations-2	080871C-M00-DW--0051--001--02_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Maasvlakte new area, general plot plan	080871C-N00-DW--0051--002--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Maasvlakte new area, general key plan	080871C-N00-DW--0053--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zoneN1	080871C-N51-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Detailed plot plan & elevations, zoneN2	080871C-N61-DW--0051--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Refinery general plot plan	080871C-R00-DW--0051--002--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Refinery general key plan	080871C-R00-DW--0053--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
General underground networks MNA	080871C-N00-DW--1442--001--01_1.pdf	Anders	24-02-2021	In behandeling
General underground networks refinery	080871C-R00-DW--1442--002--01_1.pdf	Anders	24-02-2021	In behandeling
Steel pipe rack revamping guide drawings	080871C-000-DW--1821--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structure isometric zone A	080871C-A00-DW--1822--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structure plans-sections--zone A	080871C-A00-DW--1822--001--02_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structure plans§ions Zone A	080871C-A00-DW--1822--001--03_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structure elevations zone A	080871C-A00-DW--1822--001--04_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structure elevations§ zoneA	080871C-A00-DW--1822--001--05_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structures, isometric view, zone M	080871C-M56-DW--1822--002--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structures, elevation 1 zone M	080871C-M56-DW--1822--002--02_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structures, elevation 2 zone M	080871C-M56-DW--1822--002--03_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Steel structures, alignments '1' to '6'	080871C-M56-DW--1822--002--04_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Steel structures, alignments 'A' to L	080871C-M56-DW--1822--002--05_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - overall plotplan	2305-000-dw-00-51-02--01.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - underground area 1	2305-000-dw-14-42-01--01.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - underground area 2	2305-000-DW-14-42-01--02_C-.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - zone A en AR detailed	2305-A00-DW-00-51-01--01_0A.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie -zone A en AR detailed2	2305-A00-DW-00-51-01--02_0A.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie -zone A&AR elevations	2305-A00-DW-00-51-01--03_0A.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - zone B detailed plot	2305-B00-DW-00-51-01--01_0A.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - zone C detailed plot	2305-C00-DW-00-51-01--01_0A.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - zone D detailed plot	2305-D00-DW-00-51-01--01_0A.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - zone H detailed plot	2305-H00-DW-00-51-01--01_0A.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - zone I detailed plot	2305-I00-DW-00-51-01--01_0A.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
huidige situatie - zone K detailed plot	2305-k00-dw-00-51-01--01.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Substation SS8, plan views and schedules	080871C-075-DW--2022--002--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Substation 8, elevations, sections&detail	080871C-075-DW--2022--002--02_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Substation SS8, foundation	080871C-075-DW--2022--002--03_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Substation SS11, plan views and schedule	080871C-076-DW--2022--003--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Substation 11, third & roof plan§ions	080871C-076-DW--2022--003--02_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Substation SS11, elevation and details	080871C-076-DW--2022--003--03_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Substation SS11, foundation	080871C-076-DW--2022--003--04_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Prefab Stedin-plan elevation,section	080871C-076-DW--2022--004--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Guard house, plan views, sections&detail	080871C-071-DW--2024--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Guard house, elevations and schedules	080871C-071-DW--2024--001--02_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Guard house, structural foundation	080871C-071-DW--2024--001--03_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Laboratory expansion,plan views&schedule	080871C-070-DW--2023--001--01_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Laboratory expansion, elevations	080871C-070-DW--2023--001--02_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Laboratory expansion, sections & details	080871C-070-DW--2023--001--03_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Laboratory expansion, foundations	080871C-070-DW--2023--001--04_1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
Laboratory Expansion, HVAC calculation	080871C-070-CN--3443--001--SIGNED_A.PDF	Bruikbaarheid bouwwerk Installaties complexere bouwwerken Gezondheid complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
MNA Guard house, HVAC calculation report	080871C-071-CN--3444--001--SIGNED_A.PDF	Bruikbaarheid bouwwerk Installaties complexere bouwwerken Gezondheid complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken		
Daglichtberekening-revA-Guardhouse_pdf	1130001-Daglichtberekening-revA-Guardhouse.pdf	Gezondheid complexere bouwwerken	24-02-2021	In behandeling
1149001-Projectbeschrijving-revB_pdf	1149001-Projectbeschrijving-revB.pdf	Anders	24-02-2021	In behandeling
MPG_Berekening_04-02-21-Guardhouse_pdf	MPG Berekening 04-02-21-Guardhouse-.pdf	Energiezuinigheid en milieu	24-02-2021	In behandeling
20210208_Energielabel_Guardhouse	20210208 Energielabel PDF.pdf	Energiezuinigheid en milieu	24-02-2021	In behandeling
BENG calculatie rapport	uniec3_nIT5384-9 - Neste - 2021_2021-02-1-9_10_35_42-.pdf	Energiezuinigheid en milieu	24-02-2021	In behandeling
BENG-Functies	BENG-Functies 080871C-071-DW--2024--001-01_B Model.pdf	Energiezuinigheid en milieu	24-02-2021	In behandeling
BENG-Gevel aanzichten	BENG-Gevel aanzichten 080871C-071-DW--2024--001-02_B 02.pdf	Energiezuinigheid en milieu	24-02-2021	In behandeling
BENG-Transparante delen	BENG-Transparante delen 80871C-071-DW-2024-001-02_B 02.pdf	Energiezuinigheid en milieu	24-02-2021	In behandeling
IPB_Rotterdam_Site_Expansion_Project_pdf	nIT53849.04-39-63001_B IPB Rotterdam Site Expansion Project.pdf	Brandveiligheid	24-02-2021	In behandeling
Documentenlijst_RDEXP-RJF_WWT_pdf	Documentenlijst RDEXP-RJF_WWT-.pdf	Anders	24-02-2021	In behandeling