

**BESLUIT van GS van Utrecht**

DATUM	7 augustus 2019	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKKENMERK	Z-WNB-RI-REG-2019-0355	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	81E80FF7	DOORKIESNUMMER	030-2583311
UW BRIEF VAN	11 februari 2019	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	Servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	- voorschriften - kaart plangebied	ONDERWERP	Ontheffing ruimtelijke ingrepen Ina Boudier-Bakkerlaan te Utrecht

Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht op de aanvraag van 11 februari 2019 van Lieveense Milieu B.V., namens SSH Utrecht, om ontheffing in het kader van artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: wet).

**I. Besluit**

Gelet op het bepaalde in de wet, het Beleidskader Wet natuurbescherming en Verordening Natuur en Landschap hebben wij besloten u:

ontheffing te verlenen van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.5, tweede lid, van de wet, voor zover dit betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis en de kleine dwergvleermuis, voor de periode tussen de verzenddatum van de ontheffing en 1 september 2022.

**II. Omschrijving van de aanvraag**

Uw aanvraag heeft betrekking op het gebied Ina Boudier-Bakkerlaan te Utrecht. De planontwikkeling betreft het vervangen en repareren van kozijnen, partieel gevelherstel (voegwerk en beton), overlagen en mogelijk herstel van de platte daken. Bij het onderhoud is een differentiatie aangebracht tussen fase 1 & 2 en fase 3 & 4:

**Ina Boudier-Bakkerlaan 15 t/m 107 (10 gebouwen; fase 1 & 2)**

- Houten kozijnen blijven gehandhaafd;
- Schilderwerk en kozijnreparaties (houtrot) uitvoeren;
- Voegwerk en beton partieel herstellen
- Dakbedekking incidenteel herstellen.

**Ina Boudier-Bakkerlaan 109 t/m 151 (5 gebouwen; fase 3 & 4)**

- Houten kozijnen vervangen;
- Voegwerk partieel herstellen, indien noodzakelijk voegwerk volledige gevel(s) vervangen;
- Beton partieel herstellen;
- Dakbedekking overlagen;
- Binnenschilderwerk trappenhuisen en entrees uitvoeren.

U vraagt ontheffing van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.5 van de wet voor wat betreft de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en de kleine dwergvleermuis (*Pipistrellus pygmaeus*), voor de periode van 1 mei 2019 tot 1 september 2022.

### III. Procedure

De aanvraag is afgehandeld overeenkomstig het bepaalde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht. Op 3 april 2019, 14 juni 2019, 16 juli 2019 en 16 juli 2019 heeft u deze aanvraag aangevuld.

### IV. Toetsingskader

De gewone dwergvleermuis en de kleine dwergvleermuis zijn beschermd ingevolge artikel 3.5 van de wet.

### V. Toetsing Ruimtelijke Ingreep

#### Motivering

##### *Gewone dwergvleermuis en kleine dwergvleermuis*

De gewone dwergvleermuis en de kleine dwergvleermuis komen in het plangebied voor. Van de gewone dwergvleermuis komen er in totaal verdeeld over het plangebied drie zomerverblijfplaatsen, 12 paarverblijfplaatsen met mogelijke overwinteringsfunctie en zes zomer-/paar-/winterverblijfplaatsen voor. Van de kleine dwergvleermuis komt er één zomer-/paar-/winterverblijfplaats voor.

U sluit uit dat er bij de werkzaamheden die in de fasen 1 en 2 worden uitgevoerd overtredingen van de wet zullen plaatsvinden. De houten kozijnen blijven in deze twee fasen gehandhaafd en het overlagen van het dak wordt beperkt tot enkele plekken. Daarbij worden de dakranden/lijsten niet verwijderd. Omdat de vleermuisverblijven zich in de spouwmuur bevinden, hebben de werkzaamheden uws inziens geen versturende invloed op de aanwezige vleermuizen in de verblijfplaatsen. Ook worden er geen verblijfplaatsen beschadigd of vernield.

Type verblijfplaats	Soort	Huisnummer	Aantal verblijven
Zomerverblijf	Gewone dwergvleermuis (Ppip)	41, 81, 105	3
Paarverblijf en mogelijk winterverblijf	Gewone dwergvleermuis (Ppip)	53, 61, 35, 19, 23, 63, 67, 79, 95	9
Gecombineerde zomer- paar- en winterverblijf	Gewone dwergvleermuis (Ppip)	39, 101	2
Gecombineerde zomer- paar- en winterverblijf	Kleine dwergvleermuis (Ppyp)	-	-

Tabel 1: Overzicht van verblijfplaatsen van vleermuizen in fase 1 & 2. (Uit: Activiteitenplan Ina Boudier-Bakkerlaan Utrecht van 11 februari 2019, tabel 5.3., pagina 13)

In fase 3 en 4 zijn er vier zomer-/ paar-/ winterverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis en één zomer-/ paar-/ winterverblijfplaats van de kleine dwergvleermuis aanwezig, waarbij de vleermuizen door de werkzaamheden verstoring kunnen ondervinden. Daarnaast zijn er nog drie paarverblijfplaatsen met mogelijke overwinteringsfunctie van de gewone dwergvleermuis aanwezig waarbij de vleermuizen door de werkzaamheden verstoring kunnen ondervinden (zie onderstaand overzicht; tabel 2).

Type verblijfplaats	Soort	Huisnummer	Aantal verblijven
Enkel zomerverblijf	Gewone dwergvleermuis (Ppip)	-	-
Paarverblijf en mogelijk winterverblijf	Gewone dwergvleermuis (Ppip)	115, 131, 133	3
Gecombineerde zomer- paar- en winterverblijf	Gewone dwergvleermuis (Ppip)	113, 115, 143, 145	4
Gecombineerde zomer- paar- en winterverblijf	Kleine dwergvleermuis (Ppyp)	145	1

Tabel 2: Overzicht van verblijfplaatsen waar vleermuizen in fase 3 & 4 verstoring kunnen ondervinden. (Uit: Activiteitenplan Ina Boudier-Bakkerlaan Utrecht van 11 februari 2019, tabel 5.2., pagina 12)

Door uitvoering van de werkzaamheden kan er mogelijke verstoring van de vleermuizen in hun verblijfplaatsen optreden. Per maatregel zal er per woning naar verwachting rond een halve dag worden gewerkt. In totaal voor alle maatregelen zal dit naar verwachting maximaal enkele dagen per woning zijn, verdeeld in ruimte en tijd. Er is

daarmee geen sprake van een continue verstoring. Deze verstoring zal zich beperken tot lichte trilling en geluid. Omdat de geluidsbelasting van handmachines vaak in lage tonen resoneert, wat buiten het gehoor ligt van vleermuizen, verwacht u niet dat de vleermuizen hun verblijfplaatsen (permanent) zullen verlaten. De vleermuizen kunnen zo nodig wegkruipen in de spouw, van de trillingsbron vandaan.

Waar kozijnen vervangen worden gaan verblijfplaatsen niet verloren; als de toegang is gelegen tussen kozijn en muur en deze door de vervanging van het kozijn verloren gaat, wordt/worden eerst één of twee naastgelegen stootvoeg(en) opengemaakt onder ecologische begeleiding. De open te maken ruimte in de spouwmuur staat in verbinding met de huidige verblijfplaats, waardoor de verblijfplaats toegankelijk blijft voor de vleermuizen.

Het aanbrengen van overlagen op het dak raakt de open dakrandjes of de boeiboorden niet, daarom kan ook bij deze werkzaamheid aantasting van de verblijfplaatsen worden uitgesloten.

Tijdens de werkzaamheden zal er gebruik gemaakt worden van steigers. De staanders en liggers van de steigers zullen geen in- en uitvliegmogelijkheden belemmeren en waar mogelijk zullen helemaal geen netten worden gebruikt. De werkzaamheden worden uitgevoerd buiten de kwetsbare overwinteringsperiode van de gewone dwergvleermuis en kleine dwergvleermuis.

Door het uitvoeren van de werkzaamheden kunnen exemplaren van de gewone dwergvleermuis en kleine dwergvleermuis worden verstoord. Ontheffing is daarom aan de orde.

Om de vleermuizen in de toekomstige situatie een verscheidenheid aan verblijfplaatsen te bieden, bent u voornemens om de spouwmuren van de trappenhuizen toegankelijk te maken voor de gewone dwergvleermuis en kleine dwergvleermuis. De huidige planning is dat dit in de loop van 2020 zal gebeuren. Door het maken van open stootvoegen (2 centimeter breed) worden nieuwe, permanente verblijfplaatsen gecreëerd die geschikt zijn als zomer-, kraam- en winterverblijf. In totaal zullen er tweeëndertig stootvoegen gemaakt worden, verspreid over de trappenhuizen van de gebouwen waar vleermuizen in hun verblijven mogelijk worden verstoord.

De ruimte binnen de spouwmuur, tussen buitenmuur en binnenmuur, is 8 tot 10 cm breed. De hoeveelheid aan geschikte muur betreft 9 m<sup>2</sup> per trappenhuis. Bovendien heeft u reeds in september 2018 8 x 4 = 32 kasten aangebracht verspreid op bestaande flats op het Ina Boudier Bakkerlaan terrein, die fungeren als tijdelijke verblijfplaats voor vleermuizen. De voorgestelde maatregelen zijn voldoende.

De gewone dwergvleermuis komt in Nederland algemeen voor en is een wijdverbreide soort die in heel Nederland wordt waargenomen. De gewone dwergvleermuis komt vooral in de bebouwde omgeving voor, zowel in het stedelijk als in het buitengebied. De kleine dwergvleermuis is pas recent een bekende soort in Nederland. Het is daarom nog onduidelijk hoe groot de Nederlandse populatie precies is.

Voor beide soorten zijn geen uitspraken te doen over aantalsontwikkelingen: er zijn geen aanwijzingen voor een af- dan wel toename in aantallen (voor de kleine dwergvleermuis is dit door de recente ontdekking niet vast te stellen). Mogelijk neemt het aanbod van geschikte verblijfplaatsen wel af vanwege de toenemende na-isolatie van gebouwen en het dichten van kieren en gaten in gebouwen.

Gedurende de werkzaamheden zorgt u ervoor dat de verblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis en de kleine dwergvleermuis beschikbaar blijven in het plangebied. Bovendien creëert u nieuwe, permanente verblijfplaatsen in de trappenhuizen. Door de door u gekozen werkwijze, het nemen van mitigerende maatregelen en de inrichting van het gebied na afloop van de werkzaamheden komt de gunstige staat van instandhouding van de gewone dwergvleermuis en de staat van instandhouding van de kleine dwergvleermuis niet in gevaar door het uitvoeren van de werkzaamheden.

#### Belang van de aanvraag

U heeft ontheffing aangevraagd op grond van het belang van de volksgezondheid, de openbare veiligheid of andere dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten.

Het vervangen en repareren van kozijnen, het waar nodig herstellen van beton, voegwerk en gevels dragen bij aan de levensduur van de woningen (goed onderhoud). Dit is van belang om de woningen bewoonbaar te houden. Momenteel zit in de te vervangen kozijnen enkelglas. Dit enkelglas wordt daarbij vervangen door dubbelglas. Dit leidt tot verbetering van het klimaat in huis en energiebesparing door de betere isolerende werking van dubbelglas ten opzichte van enkelglas.

Het onderhoud van de aangewezen gebouwen door SSH Utrecht draagt bij aan het milieu (afname gebruik energie), is op lange termijn kostenbesparend voor de bewoners van desbetreffende panden, en draagt bij aan het op peil houden van de woningvoorraad voor studenten. Hiermee is het onderhoud volledig in lijn met het woningbeleid van de gemeente Utrecht (Gemeente Utrecht, 2017) en provincie Utrecht (Provincie Utrecht, 2017).

Gelet op de naar voren gebrachte omstandigheden zijn wij van oordeel dat het belang voldoende onderbouwd is om het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis en de kleine dwergvleermuis te rechtvaardigen.

#### Alternatievenafweging

##### **Locatie**

De huidige bebouwing wordt gehandhaafd. De aangewezen kozijnen zijn bouwkundig gezien aan vervanging of reparatie toe. Datzelfde geldt voor mogelijke reparaties aan gevel en beton. Dit kan niet op een andere locatie. Door het niet repareren van de gebreken gaat de bouwkundige staat van het gebouw achteruit.

##### **Planning**

Met de huidige planning is reeds de meest gunstige planning voor de (lokale) instandhouding van de gewone dwergvleermuis en de kleine dwergvleermuis gekozen. Er wordt gewerkt buiten de kwetsbare overwinteringsperiode van de vleermuizen.

##### **Uitvoering**

Door het aanbieden van tijdelijke kasten, nieuwe permanente verblijfplaatsen in de trappenhuisen en het ontzien van de aantasting van de huidige verblijfplaatsen, heeft u reeds rekening gehouden met de lokale populatie van de gewone dwergvleermuis en de kleine dwergvleermuis. Door deze inrichtings- en uitvoeringsmaatregelen wordt de functionaliteit van het plangebied voor de soort gewaarborgd en verbeterd. De herontwikkeling doet geen afbreuk aan de staat van instandhouding van deze soort in het plangebied.

Gezien het bovenstaande zijn er geen redelijke alternatieven mogelijk die zouden leiden tot een kwalitatief gelijkwaardig resultaat. De alternatievenafweging is hiermee dan ook voldoende onderbouwd.

#### VI. Conclusie

Gelet op het voorgaande verlenen wij u ontheffing als bedoeld in artikel 3.5, eerste lid, van de wet. Aan deze ontheffing zijn voorschriften verbonden, deze treft u aan in de bijlage bij dit besluit.

#### VII. Bezwaar

U kunt binnen zes weken na de dag waarop deze beschikking op de voorgeschreven wijze is bekendgemaakt een bezwaarschrift bij Gedeputeerde Staten van Utrecht indienen:

- Digitaal: gebruikt u hiervoor het formulier "Bezwaar tegen beslissing provinciaal bestuur met DigiD". Uw DigiD geldt als ondertekening. U vindt het formulier via: [www.provincie-utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl) onder loket / klacht, bezwaar of melding doorgeven / bezwaar tegen beslissing provincie;
- Schriftelijk: t.a.v. de secretaris van de Awb- adviescommissie van PS en GS, postbus 80300, 3508 TH Utrecht.

Het bezwaarschrift moet in ieder geval bevatten:

- uw naam en adres;
- de datum;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht (indien mogelijk, onder vermelding van het besluitnummer);
- de reden van bezwaar;
- ondertekening.

Aan de behandeling van een bezwaarschrift zijn voor de indiener geen kosten verbonden.

Overigens schort het indienen van een bezwaarschrift de werking van het besluit niet op. Als u niet kunt wachten op de normale behandeling van uw bezwaarschrift, hebt u de mogelijkheid om een voorlopige voorziening aan te vragen bij de rechtbank. U moet op dat moment ook al een bezwaarschrift hebben ingediend. Het verzoek om een voorlopige voorziening richt u aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Midden-Nederland, Sector bestuursrecht, postbus 16005, 3500 DA Utrecht.

#### VIII. Inwerkingtreding

Dit besluit treedt in werking op het moment van bekendmaking door uitreiking of verzending aan de aanvrager. Van het besluit wordt mededeling gedaan op de website [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl)

#### IX. Overleg en informatie

Er kan tevens vergunning of ontheffing nodig zijn op grond van andere wetten of verordeningen. Wij adviseren u zo nodig contact op te nemen met uw gemeente en/of milieudienst, als u dit nog niet heeft gedaan.

Als u vragen heeft over de procedure en de inhoud, kunt u contact opnemen met ons Servicebureau via [servicebureau@provincie-utrecht.nl](mailto:servicebureau@provincie-utrecht.nl), of op telefoonnummer 030-2583311.

Voor meer informatie verwijzen wij u naar onze website [www.provincie-utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl).

X. Verzending

Dit besluit wordt verzonden aan de aanvrager van de ontheffing. Een afschrift van deze ontheffing wordt verzonden aan:

- RUD Utrecht, Postbus 85242, 3508 AE Utrecht.

Hoogachtend,  
Gedeputeerde Staten van Utrecht,  
namens hen,



Mevr. mr. S.L. Munsel  
Teamleider Vergunningverlening Natuur en Landschap  
Domein Leefomgeving

## ONTHEFFING

Naar aanleiding van het verzoek van Lievense Milieu B.V. op 11 februari 2019, namens SSH Utrecht en de aanvulling hierop van 3 april 2019, 14 juni 2019, 16 juli 2019 en 17 juli 2019, gelet op artikel 3.8 van de Wet natuurbescherming,

Verlenen Gedeputeerde Staten van provincie Utrecht hierbij aan:

Naam: SSH Utrecht

Adres: Postbus 85042

Postcode en woonplaats: 3508 AA Utrecht

Ontheffing 81E80FF7 voor het tijdvak van: de verzenddatum van de ontheffing tot 1 september 2022

Van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.5, tweede lid, van de wet, voor zover dit betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en de kleine dwergvleermuis (*Pipistrellus pygmaeus*). Het gebied waarvoor de ontheffing geldt, betreft het gebied aan de Ina Boudier-Bakkerlaan 15 t/m 107 en 109 t/m 151 te Utrecht, één en ander zoals is weergegeven in figuur 2.1 van het bij de aanvraag gevoegde rapport: "Activiteitenplan Ina Boudier-Bakkerlaan Utrecht van 11 februari 2019" (bijlage 2 bij dit besluit).

Aan deze ontheffing zijn de volgende voorschriften verbonden:

### Algemene voorschriften

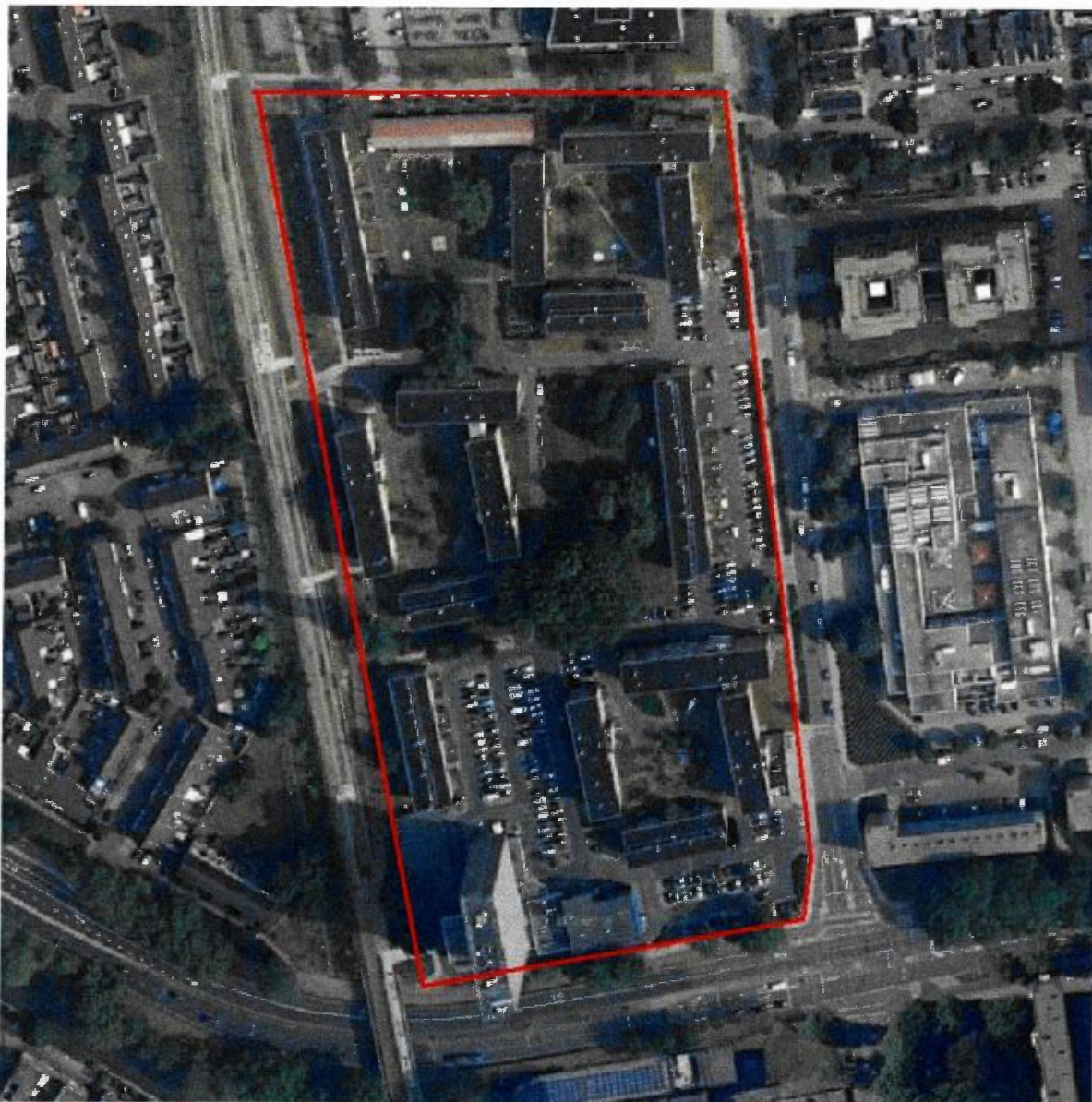
1. De ontheffing wordt slechts voor de hierboven genoemde soorten en beschreven verboden handelingen verleend.
2. Deze ontheffing geldt alleen voor de werkzaamheden die conform de aanvraag worden uitgevoerd, voor zover in deze ontheffing zelf niet anders is aangegeven.
3. De ontheffinghouder dient onverwijld contact op te nemen met het Servicebureau van de provincie Utrecht, Archimedeslaan 6, postbus 80300, 3508 TH te Utrecht of via [servicebureau@provincie-utrecht.nl](mailto:servicebureau@provincie-utrecht.nl) indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan de genoemde worden aangetroffen of andere handelingen als bedoeld in voorschrift 1 noodzakelijk zijn.
4. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of haar rechtsopvolgers of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder of haar rechtsopvolgers blijven daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.
5. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing en de bijbehorende brief op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
6. De ontheffinghouder dient een ecologisch werkprotocol op te stellen met daarin minstens de voorschriften uit deze ontheffing. Het werkprotocol dient (aanvullend) de volgende aspecten te omschrijven:
  - a. Omschrijving van het plangebied, inclusief kaart;
  - b. Activiteiten/werkzaamheden die uitgevoerd worden (inclusief planning);
  - c. Maatregelen die getroffen zijn/worden (locatie op kaart en datum/tijd);
  - d. Wie is de begeleidende ecoloog (inclusief contactgegevens);
  - e. Welke activiteiten zijn/worden door de ecoloog begeleid;
  - f. Hoe er wordt/is omgegaan met onverwachte (beschermde) soorten binnen het plangebied.
7. De ontheffinghouder dient, twee weken voorafgaand aan de datum waarop de werkzaamheden zullen aanvangen, het meldingsformulier 'aanvang werkzaamheden' volledig in te vullen op <https://rudutrecht.formulierenserver.nl/startwerkzaamhedenwnb>. Bij de melding dient het werkprotocol zoals omschreven in voorschrift 6 bijgevoegd te zijn.
8. Tijdens de werkzaamheden dient een logboek te worden bijgehouden. In het logboek dienen gemaakte ecologische keuzes vastgelegd te worden zoals goedkeuring / vrijgeven door een ecoloog, afwijkingen van het ecologisch werkprotocol en gekozen mitigerende maatregelen en de locatie daarvan. In het logboek worden in ieder geval de relevante resultaten van de uitgevoerde handelingen, omschreven in de voorschriften 10 tot en met 12, geregistreerd.
9. Na afronding van de werkzaamheden dient u het meldingsformulier 'einde werkzaamheden' volledig in te vullen op <https://rudutrecht.formulierenserver.nl/eindwerkzaamhedenwnb>. Het logboek zoals omschreven bij voorschrift 8 dient bijgevoegd te worden.

### **Specifieke voorschriften**

1. De werkzaamheden die kunnen leiden tot verstoring van de gewone dwergvleermuis en kleine dwergvleermuis in hun verblijfplaatsen dient u uit te voeren buiten de kwetsbare overwinteringsperiode. Deze periode loopt globaal van 1 november tot 1 april, maar kan door (lokale) klimatologische omstandigheden hiervan afwijken. Een deskundige op het gebied van vleermuizen dient de exacte periode van uitvoering te bepalen.
2. De staanders en liggers van de steigers die tijdens de werkzaamheden zullen worden opgesteld, dienen geen in- en uitvliegmogelijkheden van vleermuizen tot hun verblijfplaatsen te belemmeren.
3. Indien bij het vervangen van kozijnen toegangen tot vleermuisverblijfplaatsen worden aangetast, dienen eerst één of twee naastgelegen stootvoeg(en) opengemaakt te worden onder ecologische begeleiding. De open te maken ruimte in de spouwmuur dient in verbinding te staan met de huidige verblijfplaats en de verblijfplaats dient toegankelijk te blijven voor de vleermuizen.
4. Bij het aanbrengen van overlagen op het dak dienen open dakrandjes en de boeiboorden ontzien te worden, zodat geen toegangen tot vleermuisverblijfplaatsen worden aangetast.
5. U dient de spouwmuren van de trappenhuizen toegankelijk te maken voor de gewone dwergvleermuis en kleine dwergvleermuis door het creëren van open stootvoegen (circa 2 centimeter breed). Per trappenhuis dient er 9 m<sup>2</sup> geschikte spouwmuur aanwezig te zijn zoals aangegeven op figuur 2 in bijlage 3 van dit besluit.
6. De werkzaamheden en bovengenoemde voorschriften dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige op het gebied van de soorten waarvoor ontheffing is verleend.
7. Bij de start van de werkzaamheden dient een deskundige op het gebied van de beschermde soort aanwezig te zijn bij de planlocatie.
8. Deze ontheffing kan worden ingetrokken, indien blijkt dat de ontheffinghouder zich niet houdt aan de voorschriften.
9. Aanspreekpunt in het kader van deze ontheffing en de daaruit voortvloeiende voorschriften is het Servicebureau van de provincie Utrecht, Archimedeslaan 6, postbus 80300, 3508 TH te Utrecht of via [servicebureau@provincie-utrecht.nl](mailto:servicebureau@provincie-utrecht.nl).

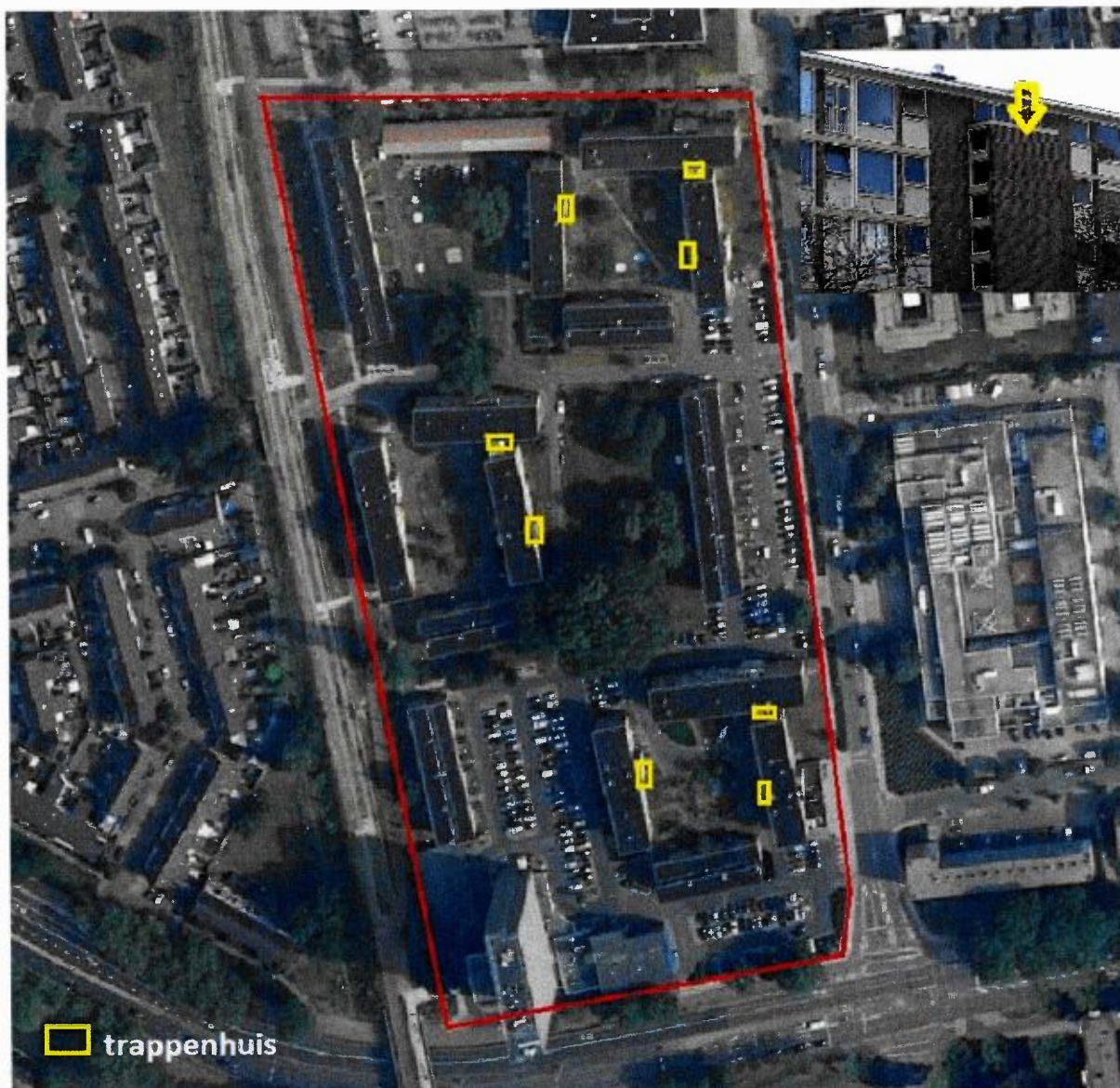


Bijlage 2: Kaart planlocatie



Figuur 1: Overzicht plangebied. (Uijt: Activiteitenplan Ina Boudier-Bakkerlaan Utrecht van 11 februari 2019, figuur 2.1, pagina 5)





Figuur 2: Overzicht van de trappenhuizen waar de permanente mitigatie wordt gerealiseerd (Uit: Aanvulling van de aanvraag van 14 juni 2019)