

Ontwerpbesluit Verlenen ontheffing

Datum
28 juni 2023

Zaaknummer
2023-002051

Onderwerp
Wet natuurbescherming -
soortbescherming

Inlichtingen bij
Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad
1 van 12

LKSVD Architecten
T.a.v. [REDACTED]
Lonnekerspoorlaan 114
7523 JM ENSCHEDE

Locatie
Zutphensestraat 175 te Brummen

Gemeente
Brummen

Activiteit
Renovatie van schoolgebouw 'De Lans'

Beste [REDACTED],

Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit over bovengenoemde aanvraag betreffende een renovatieproject waarbij verbodsbepalingen van de Wet natuurbescherming worden overtreden voor de gewone dwergvleermuis en laatvlieger. Wij zijn van plan u deze ontheffing te verlenen.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit. Ook zijn de voorschriften van deze ontheffing beschreven in bijlage 1. In bijlage 2 is een kaart van het projectgebied opgenomen en in bijlage 3 de mitigerende maatregelen. Neem alle bijlagen goed door.

Ontwerpbesluit

U ontvangt nu het ontwerpbesluit. U mag pas met de activiteiten beginnen als u het definitieve besluit heeft ontvangen.

Wij publiceren dit ontwerpbesluit op www.overheid.nl. Belanghebbenden kunnen op dit besluit reageren door middel van het indienen van een zienswijze. Als wij reacties ontvangen, krijgt u hierover bericht.

Wilt u een zienswijze indienen? Dat kan mondeling door contact op te nemen met het Provincieloket, telefoonnummer 026 359 99 99, schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via post@gelderland.nl.

Markt 11 | 6811 CG Arnhem
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99
post@gelderland.nl
www.gelderland.nl

BNG Bank Den Haag
NL74BNGH0285010824
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751

 provincie
Gelderland

Datum

28 juni 2023

Zaaknummer

2023-002051

Blad

2 van 12

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](https://www.gelderland.nl). U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Erik Steenbergen
Teammanager Vergunningverlening

Documentnummers inzage stukken:

03857800, 03903360, 03903367, 03945389, 03947591, 03947595

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting besluit
- Bijlage 2 – Kaart projectgebied
- Bijlage 3 – Mitigerende maatregelen

Datum
28 juni 2023

Zaaknummer
2023-002051

Blad
3 van 12

BIJLAGE 1 – TOELICHTING BESLUIT

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van LKSVD Architecten, Lonnekerspoorlaan 114, 7523 JM Enschede, hierna te noemen de aanvrager, van 2 februari 2023 om een ontheffing op grond van de Wet natuurbescherming, hierna de Wnb.

De opbouw van deze beslissing is als volgt:

- Allereerst worden de ingediende aanvraag en het procesverloop toegelicht;
- Daarna volgt het besluit met inbegrip van de voorschriften;
- Onder het kopje beoordeling wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met een conclusie en overige verplichtingen.

AANVRAAG EN PROCESVERLOOP

Op 2 februari 2023 ontvingen wij een aanvraag van LKSVD Architecten voor een ontheffing in het kader van hoofdstuk 3 van de Wnb op grond van artikel 3.5 lid 2 en lid 4 voor het beschadigen of vernielen van voortplantings- of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis en laatvlieger en het opzettelijk verstoren van vleermuizen.

De ontheffing wordt aangevraagd op basis van het in de wet genoemde 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.

De aanvraag maakt deel uit van deze ontheffing.

Er is voor het aangevraagde project niet eerder een ontheffing verleend.

Er wordt geen gebruik gemaakt van een gedragscode.

Op 23 juni 2023 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per brief van 20 juni 2023 hebben verzocht.

Deze aanvraag is niet getoetst aan het gebiedendeel zoals neergelegd in hoofdstuk 2 van de Wet natuurbescherming. Mogelijk zijn er door het project ook effecten op een Natura 2000-gebied en is hiervoor ook een vergunning Wnb nodig. Indien dit het geval is, dient de aanvrager deze ook bij de provincie aan te vragen.

Op deze aanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

BESLUIT

Gedeputeerde Staten van Gelderland

HEBBEN BESLOTEN

gelet op artikel 3.8 lid 1 en lid 5 van de Wet natuurbescherming

ONTHEFFING TE VERLENEN

aan LKSVDD Architecten, Lonnekerspoorlaan 114, 7523 JM Enschede

voor de soorten, de verbodsbepalingen en het wettelijke belang zoals weergegeven in tabel 1.

Tabel 1 Soorten, verboden en belang

Soort	Verbod		Belang
Gewone dwergvleermuis (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>)	Artikel 3.5 lid 2	Het opzettelijk verstoren	A
Laatvlieger (<i>Eptesicus serotinus</i>)	Artikel 3.5 lid 4	Het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	

Belang:

A. Artikel 3.8 lid 5b onder 3 van de Wnb: in 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.

Aan deze ontheffing zijn op grond van artikel 5.3 van de Wet natuurbescherming de volgende voorschriften verbonden:

Algemene voorschriften

1. De ontheffing geldt voor het schoolgebouw 'De Lans' aan de Zutphensestraat 175 te Brummen zoals aangegeven in figuur 1 van bijlage 2.
2. De werkzaamheden moeten uiterlijk 31 december 2027 zijn uitgevoerd. Als na 15 oktober 2025 nog versturende werkzaamheden plaatsvinden zonder dat hiervoor in een eerder stadium ongeschikt is gemaakt, dient een actualisatie van het ecologisch onderzoek uit 2022 plaats te vinden.
3. De ontheffing geldt uitsluitend voor de soorten, de verboden en het belang zoals weergegeven in tabel 1.
4. De ontheffinghouder neemt direct contact op met de provincie Gelderland indien er verbodsbepalingen worden overtreden waarvoor geen ontheffing is verleend. Dit kan het geval zijn als er negatieve effecten optreden op soorten waarvoor geen ontheffing is verleend of als er onverwachte negatieve effecten van de activiteiten optreden. Dit kan via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2023-002051.
5. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder blijft verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.

Datum

28 juni 2023

Zaaknummer

2023-002051

Blad

5 van 12

6. De in voorschrift 5 genoemde (rechts)personen beschikken op de plaats waar de activiteiten van de ontheffing worden uitgevoerd over een (digitale) kopie van deze ontheffing, en tonen deze op verzoek aan de daartoe bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
7. De in voorschrift 5 genoemde (rechts)personen zijn op de hoogte van de inhoud en het doel van deze ontheffing en de daaraan verbonden voorschriften, zodanig dat zij daar ook invulling en uitvoering aan kunnen geven.
8. Indien de ontheffinghouder de ontheffing in zijn geheel wil overdragen dan dient voor deze naamswijziging toestemming te worden gevraagd bij de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2023-002051.
9. Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden waardoor verbodsbepalingen worden overtreden moet melding worden gedaan bij de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2023-002051.
10. De voorgenomen werkzaamheden worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecologisch deskundige¹ op het gebied van de gewone dwergvleermuis en laatvlieger.
11. Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden waardoor verbodsbepalingen worden overtreden wordt door de ontheffinghouder een ondertekende opdrachtbevestiging van de ecologische begeleiding verstrekt aan de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2023-002051. In de opdrachtbevestiging wordt een omschrijving van de ecologische begeleiding, de naam en het telefoonnummer van de ecologisch deskundige vermeld.
12. Vanaf het moment dat verstorende werkzaamheden plaatsvinden is de ontheffinghouder ervoor verantwoordelijk dat de ecologisch deskundige tijdens de ecologische begeleiding alle bevindingen bijhoudt in een logboek. In het logboek wordt vermeld op welke data de deskundige aanwezig was, welke werkzaamheden zijn uitgevoerd en begeleid, en hoeveel exemplaren en verblijfplaatsen van welke beschermde soorten op welke locatie zijn waargenomen. Tevens worden er duidelijke foto's van de werkzaamheden en de geplaatste voorzieningen opgenomen in het logboek. Het logboek moet altijd aanwezig zijn op de projectlocatie en wordt door de ontheffinghouder op verzoek van een toezichthouder direct overhandigd.
13. Het logboek wordt door de ontheffinghouder uiterlijk twee weken na afronding van de werkzaamheden aan de provincie Gelderland verstrekt via post@gelderland.nl, onder vermelding van zaaknummer 2023-002051.

¹ De provincie Gelderland verstaat onder een deskundige een persoon die voor de situatie, habitats en soorten ten aanzien waarvan hij of zij gevraagd is te adviseren en/of te begeleiden, aantoonbare ervaring en ((soort)specifieke) ecologische kennis heeft. De ervaring en kennis dient te zijn opgedaan doordat de deskundige:

- op HBO-, dan wel universitair niveau een opleiding heeft genoten met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie; en/of
- als ecooloog werkzaam is voor een ecologisch adviesbureau, zoals bijvoorbeeld een bureau welke is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus.

Met betrekking tot soorten of specifieke soorten kan als deskundige ook iemand worden aangemerkt die:

- op MBO-niveau een opleiding heeft afgerond met als zwaartepunt ecologie, natuurbeheer of vergelijkbaar; en/of
- zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenbescherming en is aangesloten bij en werkzaam voor de daarvoor in Nederland bestaande organisaties (zoals bijvoorbeeld Zoogdiervereeniging, RAVON, Stichting Das en Boom, Vogelbescherming Nederland, Vlinderstichting, Natuurhistorisch Genootschap, KNNV, NJN, IVN, EIS Nederland, FLORON, SOVON, STONE, Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, De Landschappen en Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied) en/of zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenmonitoring en/of -bescherming.

Soortspecifieke voorschriften

14. Alle mitigerende maatregelen zoals genoemd in tabel 3 en die zijn opgenomen in bijlage 3 van deze ontheffing worden uitgevoerd.
15. De deskundige zoals genoemd in voorschrift 10 begeleidt in elk geval het plaatsen of aanbrengen van mitigerende maatregelen en het ongeschikt maken van verblijfplaatsen.
16. Voor het ongeschikt maken voor vleermuizen mogen geen zelf-expanderende vulmiddelen (zoals purschuim) worden gebruikt om gaten dicht te zetten en geen netten of andere materialen worden toegepast waarin ze verstrikt kunnen raken.
17. Als in de broedperiode gewerkt wordt dienen aanwezige broedgevallen van algemene broedvogels buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden te blijven. Een deskundige op het gebied van vogels dient te bepalen of en welke werkzaamheden uitgevoerd kunnen worden.
18. De voorgeschreven voorzieningen zoals beschreven in tabel 3 moeten conform de richtlijnen uit de kennisdocumenten van BIJ12 geplaatst worden (hoogte, expositie, etc.). De ontheffinghouder ziet erop toe dat de voorzieningen duurzaam zijn en te allen tijde functioneel blijven.

Gewone dwergvleermuis & laatvlieger

19. Het gehele schoolgebouw wordt voorafgaand aan de werkzaamheden ongeschikt gemaakt door de potentiële in- en uitvliegopeningen af te sluiten met exclusion flaps. Dit gebeurt gefaseerd. Medio augustus 2023 start men met ongeschikt maken van het linker gedeelte, cluster 4 en gedeeltelijk cluster 1 en 3 (figuur 2 in bijlage 3). Hier worden twee maatwerkvoorzieningen voor laatvlieger aangebracht, de verblijfplaats van laatvlieger blijft onaangetast. Na afronding wordt rond aanvang oktober 2023, maar uiterlijk 15 oktober 2023, het rechter deel (cluster 2, gedeeltelijk cluster 1 en 3), inclusief locatie met verblijfplaats van laatvlieger ongeschikt gemaakt en aansluitend gerenoveerd. Ook hier worden twee alternatieve verblijfplaatsen gerealiseerd, zodat na afronding van alle werkzaamheden (inclusief de originele verblijfplaats) vijf geschikte locaties beschikbaar en toegankelijk zijn (zie verder voorschrift 24).
20. Er mag alleen ongeschikt gemaakt worden in het actieve seizoen van vleermuizen, lopend van 1 april tot 15 oktober en niet in de kwetsbare kraamperiode (niet tussen 1 mei en 15 juli). Het ongeschikt maken moet maximaal 2 weken voor de werkzaamheden worden uitgevoerd. Echter tussen het ongeschikt maken en de start van de werkzaamheden moeten wel minimaal 3 dagen zitten waarop het weer bij zonsondergang geschikt is geweest voor vleermuizen; minimaal 10 graden Celsius, weinig wind (< 5 Bft) en droog. Na deze drie dagen moet nogmaals met een avondcontrole door een vleermuisdeskundige, en bij geschikt weer voor vleermuizen, gecontroleerd worden of de vleermuizen echt vertrokken zijn. Daar waar de werkzaamheden in de winterperiode moeten plaatsvinden, moet het ongeschikt maken en deze controle tussen 15 september en 15 oktober worden uitgevoerd.
21. Indien bij de controleronde uitvliegende vleermuizen worden waargenomen, worden in overleg met de ecologisch deskundige aanvullende maatregelen getroffen om de verblijfplaatsen ongeschikt te maken. Ook na deze maatregelen moet een controle worden uitgevoerd of de vleermuizen echt vertrokken zijn, zoals omschreven bij voorschrift 20. Deze cyclus dient net zolang herhaald te worden totdat er geen uitvliegende vleermuizen meer worden waargenomen.
22. Indien tijdens de werkzaamheden toch vleermuizen worden aangetroffen, wordt het werk ter plaatse stopgezet totdat de vleermuizen uit zichzelf vertrokken zijn. De ecologisch deskundige

Datum

28 juni 2023

Zaaknummer

2023-002051

Blad

7 van 12

wordt hierbij geraadpleegd. Indien de vleermuizen niet uit zichzelf vertrekken, moet contact opgenomen worden met de provincie Gelderland om toestemming te vragen voor aanvullende maatregelen.

23. De tijdelijk aangebrachte vleermuiskasten blijven hangen tot de permanente verblijfplaatsen zijn gerealiseerd en beschikbaar zijn, waarbij rekening wordt gehouden met de gewenningsperiode. Daarnaast mogen de tijdelijke vleermuiskasten pas verwijderd worden op het moment dat deze niet in gebruik zijn door vleermuizen en buiten de meest kwetsbare periodes zijnde de kraamperiode (half mei tot half juli) en de winterperiode (1 november tot 1 april). De kasten mogen enkel verwijderd worden onder begeleiding van een ecologisch deskundige.
24. Er worden tijdens de gefaseerde uitvoering van het ongeschikt maken en de werkzaamheden vier alternatieve verblijfplaatsen voor laatvlieger gerealiseerd (figuur 2, bijlage 3). Dit betreft het geschikt maken van vier kopgevels door de isolatieplaat in plaats van op de buitenmuur op de binnenmuur te plaatsen. De bestaande spouw blijft open en toegankelijk via de overstekende kantpannen en nokvorst. Het isolatiemateriaal van het dak wordt niet over het buitenblad aangebracht, maar stopt op het binnenblad van de muur. Vervolgens wordt op het isolatiemateriaal van het dakvlak een kunststof gaas of hardboard geplaatst, zodat de dieren grip hebben op het gladde materiaal.

Ten tijde dat de werkzaamheden rond de verblijfplaats van laatvlieger plaatsvinden, zijn de werkzaamheden aan de linkerzijde inclusief twee alternatieve verblijfplaatsen reeds afgerond. Daarnaast blijft de verblijfplaats van laatvlieger fysiek intact en nagenoeg ongewijzigd en is deze na de werkzaamheden weer geschikt. De verandering is dat de afstand tussen de huidige dakpan en de bovenzijde van de spouwmuur met ca. 15 cm opgehoogd wordt (de isolatieplaat).

25. Als permanente mitigatie voor gewone dwergvleermuis wordt aan het gehele schoolgebouw om de 4 meter de spouwmuur toegankelijk gemaakt door het creëren van open stootvoegen. De stootvoegen zijn minimaal 2 cm breed en 5 cm hoog.

BEOORDELING VAN DE AANVRAAG

Project

Aan de Zutphensestraat 175 te Brummen is het schoolgebouw 'De Lans' gelegen. De initiatiefnemer is voornemens om het schoolgebouw te renoveren en energetisch op te waarderen. De werkzaamheden bestaan uit dak-, muur- en gevelisolatie, het vervangen van de daken en het vervangen van kozijnen inclusief glas. De muurisolatie beperkt zich tot een halve meter boven de grond onder raamhoogte, waardoor de spouwmuren daarboven (tot aan het dak) onaangetast blijven. Er worden geen bomen of opgaand groen verwijderd.

De planning is om de werkzaamheden medio augustus 2023 te starten. Hierbij wordt gefaseerd gewerkt. Fase 1 betreft cluster 4 en gedeeltelijk cluster 1 en 3, zonder aantasting van het dak met verblijfplaats van laatvlieger (figuur 2, bijlage 3). Fase 2 betreft cluster 2 en gedeeltelijk 1 en 3. Fase 2 begint pas na afronding van fase 1 inclusief alternatieve verblijfplaatsen voor laatvlieger. Naar verwachting zijn alle werkzaamheden uiterlijk april 2025 afgerond.

In de bij de aanvraag toegevoegde rapportages 'Quickscan natuuronderzoek | De Lans | Zutphensestraat 175 Brummen' (Foreest Groen Consult, d.d. 7 juli 2022) en 'Nader onderzoek | Vrije School De Lans | Zutphensestraat 175 Brummen' (Foreest Groen Consult, d.d. 11 november 2022) en 'Plan van aanpak | Gewone dwergvleermuis & laatvlieger 2.0 | Vrije school De Lans | Zutphensestraat 175 Brummen' (Foreest Groen Consult, d.d. 3 april 2023) en in de aanvullende informatie van 23 juni 2023 zijn opgenomen:

Datum
28 juni 2023

Zaaknummer
2023-002051

Blad
8 van 12

- Het uitgevoerde ecologisch onderzoek en de resultaten;
- Een effectbeoordeling van het project;
- De te nemen mitigerende of compenserende maatregelen;
- Alternatievenafweging;
- Onderbouwing wettelijk belang;
- Beoordeling staat van instandhouding.

In de aanvraag beschreven ecologische waarden en de effecten van het project op deze waarden

Er heeft een ecologisch onderzoek plaatsgevonden naar vleermuizen in 2022. De aanvrager heeft aangegeven dat de onderzoeken zijn uitgevoerd op basis van het op dat moment vigerende vleermuisprotocol van het Netwerk Groene Bureaus en de kennisdocumenten van BIJ12.

Tabel 2 geeft een overzicht van de resultaten van het uitgevoerde ecologisch onderzoek en de te verwachten effecten van het project.

Tabel 2 Resultaten ecologisch onderzoek en effectbeoordeling

Aangetroffen soorten	Aantal aangetroffen verblijfplaatsen	Aantal verblijfplaatsen waar negatieve effecten verwacht worden
Gewone dwergvleermuis	1 zomerverblijfplaats 2 paarverblijfplaatsen	1 zomerverblijfplaats 2 paarverblijfplaatsen
Laatvlieger	1 zomerverblijfplaats	1 zomerverblijfplaats
Rosse vleermuis	1 paarverblijfplaats	geen
Algemene broedvogelsoorten		

Preventieve maatregelen

De renovatiewerkzaamheden worden buiten het broedseizoen uitgevoerd om doden, verwonden of verstoren van broedende vogels te voorkomen.

Mitigerende maatregelen

Tabel 3 geeft een overzicht van de te realiseren alternatieve voorzieningen voor de gewone dwergvleermuis en laatvlieger. De voorzieningen zijn/worden aangebracht conform de richtlijnen uit het kennisdocument van BIJ12 en op basis van maatwerk. In bijlage 3 van deze ontheffing zijn de locaties van de voorzieningen opgenomen.

Tabel 3 Overzicht van de te realiseren alternatieve voorzieningen

Soorten waarop negatief effect wordt verwacht	Tijdelijke mitigatie	Permanente mitigatie
Gewone dwergvleermuis	Op 14 februari 2023 zijn 12 vleermuiskasten van het type Schwegler 3FF binnen 200 meter van de oorspronkelijke verblijfplaatsen geplaatst.	In de nieuwe situatie wordt om elke 4 meter de spouwmuur van de gehele school toegankelijk gemaakt door het creëren van open stootvoegen. De stootvoegen zijn minimaal 2 cm breed en 5 cm hoog.
Laatvlieger	Niet van toepassing. Er wordt direct permanente mitigatie gerealiseerd.	Er worden 4 alternatieve verblijfplaatsen aangebracht in het gebouw middels maatwerk (zie voorschrift 24 en figuur 2 in bijlage 3). De huidige verblijfplaats is na de werkzaamheden weer nagenoeg ongewijzigd beschikbaar en toegankelijk voor laatvlieger.

Datum
28 juni 2023

Zaaknummer
2023-002051

Blad
9 van 12

Beoordelingskader

Tabel 4 geeft een overzicht weer van de relevante aspecten waarop getoetst is in het kader van de Wnb.

Tabel 4 Beoordeling van het toetsingskader

Toetsingskader	Beoordeling
Er is voldoende onderzoek uitgevoerd naar alle mogelijk voorkomende soortgroepen en alleen op de aangevraagde soorten treedt een effect op door het project.	Ja
Het onderzoek naar de aangevraagde soorten is door deskundigen uitgevoerd en door ons als voldoende beoordeeld.	Ja
De negatieve effecten op de aanwezige natuurwaarden worden met de voorgeschreven maatregelen voldoende gemitigeerd en gecompenseerd. <u>Toelichting:</u> <ol style="list-style-type: none">De werkzaamheden moeten gefaseerd conform voorschrift 19 uitgevoerd worden, binnen de actieve periode van vleermuizen (1 april tot 15 oktober), maar buiten de kwetsbare kraamperiode (1 mei tot 15 juli). De eerstvolgende en meest geschikte periode om ongeschikt te maken en aansluitend de werkzaamheden gefaseerd uit te voeren is <u>tussen 15 augustus en 15 oktober 2023</u>.Er moeten vier alternatieve verblijfplaatsen conform voorschrift 24 aangebracht worden aan het schoolgebouw. Daarnaast blijft de huidige verblijfplaats fysiek onaangetast en is deze in de nieuwe situatie ook weer beschikbaar en toegankelijk voor laatvlieger.Voor gewone dwergvleermuis wordt in de nieuwe situatie om elke 4 meter de spouwmuur toegankelijk gemaakt door het creëren van open stootvoegen. De stootvoegen zijn minimaal 2 cm breed en 5 cm hoog.De nieuwe verlichting mag de (nieuwe) vleermuisverblijven niet direct verlichten en geen negatief effect uitoefenen op de vliegroute van gewone dwergvleermuis (figuur 3, bijlage 3). Hiertoe worden de lantaarnpalen naar beneden gericht en wordt er vleermuisvriendelijk licht gebruikt.Te plaatsen steigers mogen niet voorzien worden van een afdichtend doek.	Ja
De alternatieve locaties, werkwijze, inrichting en planning zijn voldoende afgewogen en er is geen bevredigend alternatief.	Ja
Het wettelijk belang waarvoor is aangevraagd zoals aangegeven in tabel 1 is van toepassing en voldoende onderbouwd.	Ja
De lokale staat van instandhouding van de aangevraagde soorten blijft gewaarborgd door het nemen van de voorgeschreven maatregelen.	Ja

Op basis van het voorgaande hebben wij bepaald voor welke (aangevraagde) soorten welke verbodsbepalingen worden overtreden. Deze zijn weergegeven in tabel 1. Voor deze soorten en verboden wordt de ontheffing verleend. Dit komt overeen met de aangevraagde soorten en verboden.

Conclusie

Gelet op het voorgaande kan de gevraagde ontheffing worden verleend.

OVERIGE VERPLICHTINGEN

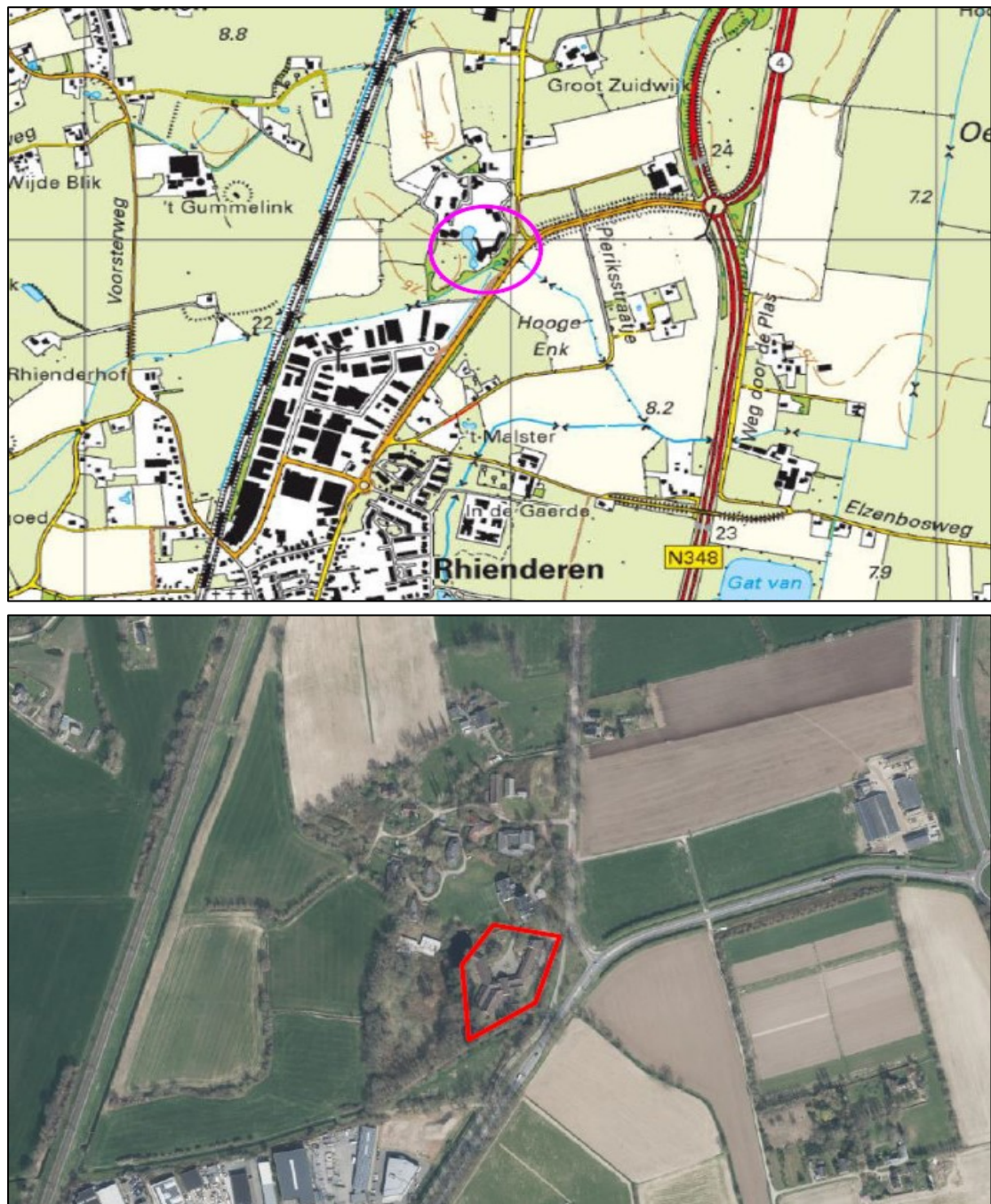
Wij wijzen u erop dat u zelf verantwoordelijk bent voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet- en regelgeving.

Datum
28 juni 2023

Zaaknummer
2023-002051

Blad
10 van 12

BIJLAGE 2 – KAART PROJECTGEBIED



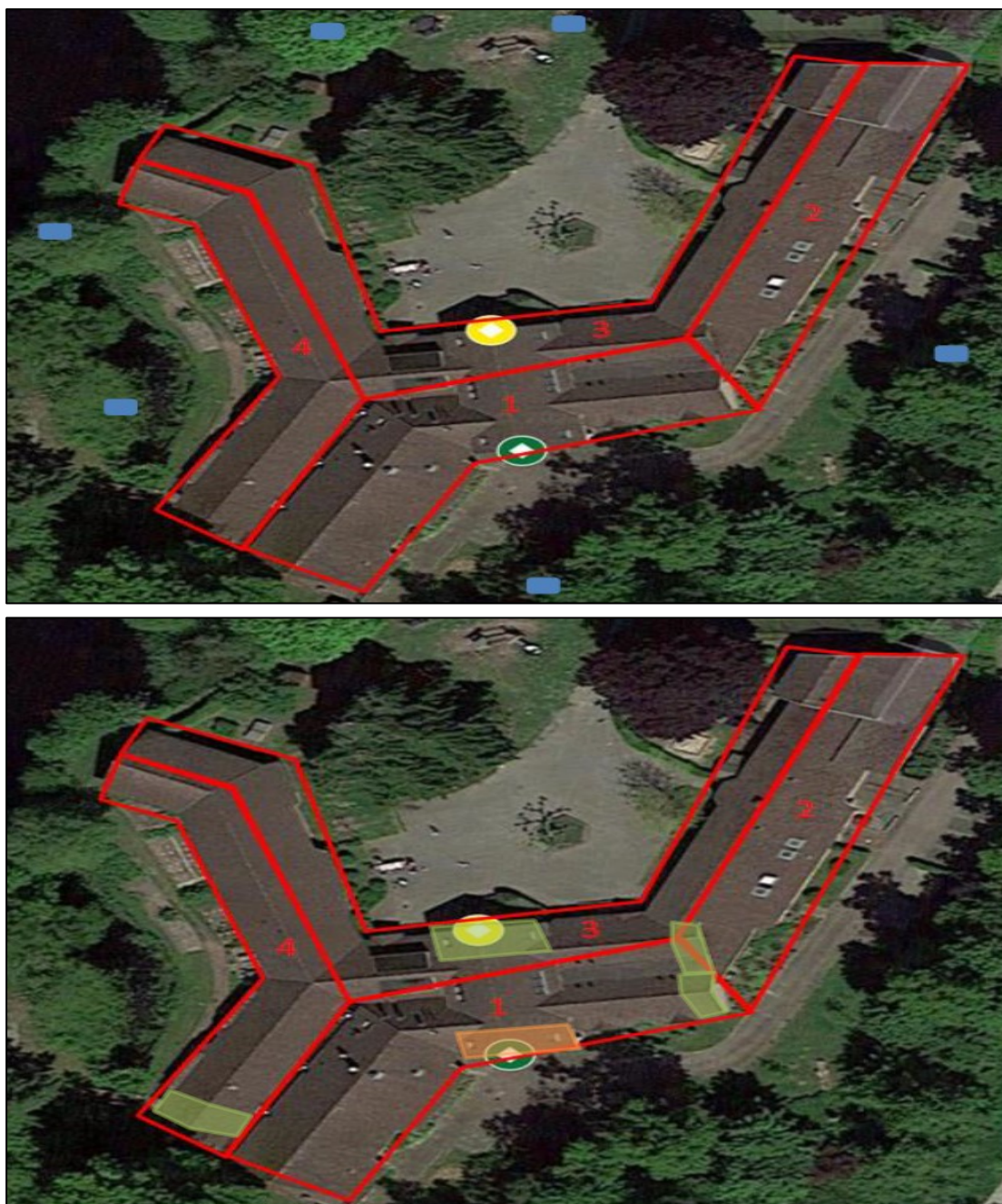
Figuur 1. De ligging van het schoolgebouw 'De Lans' aan de Zutphensestraat 175 te Brummen (roze en rood omljnd).

Datum
28 juni 2023

Zaaknummer
2023-002051

Blad
11 van 12

BIJLAGE 3 – MITIGERENDE MAATREGELEN (1)



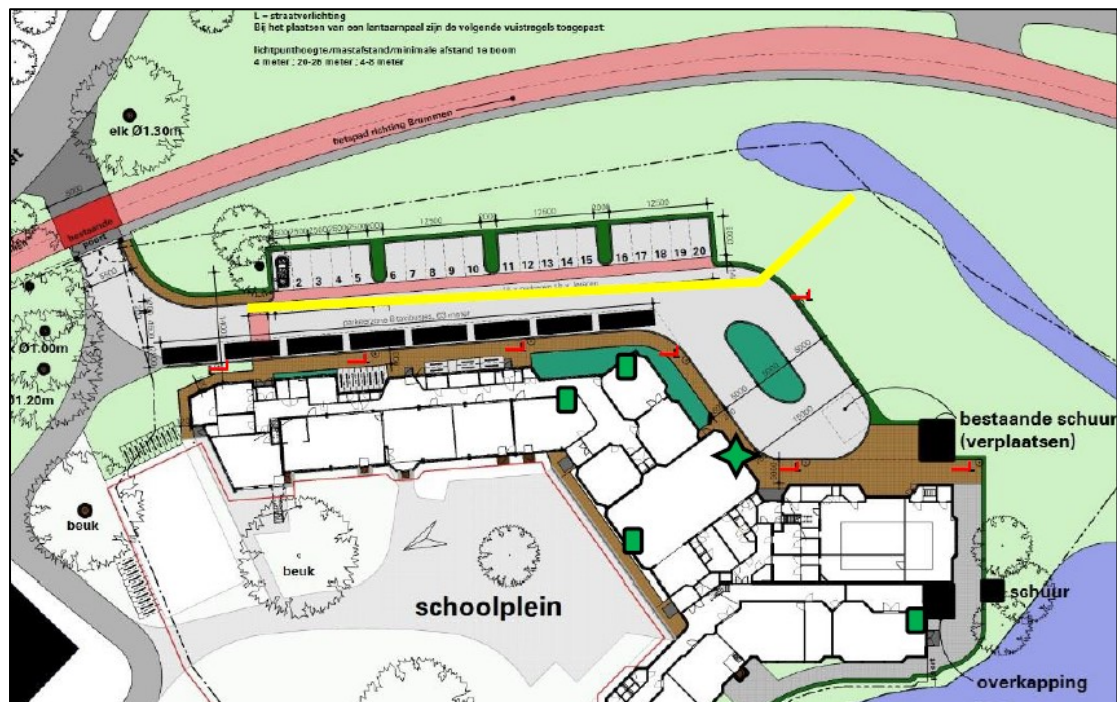
Figuur 2. De locaties van de tijdelijke voorzieningen voor gewone dwergvleermuis (boven) en permanente voorzieningen voor laatvlieger (onder). De blauwe vlakken op de bovenste afbeelding weergeven 12 tijdelijke vleermuiskasten aan bomen van het type Schwegler 3FF. De groene vlakken op de onderste afbeelding weergeven 4 permanente alternatieve verblijfplaatsen (maatwerk) op kopgevels voor laatvlieger. De te renoveren school is rood omlijnd weergegeven, met nummering van de clusters.

Datum
28 juni 2023

Zaaknummer
2023-002051

Blad
12 van 12

BIJLAGE 3 – MITIGERENDE MAATREGELEN (2)



Figuur 3. De locaties van de nieuwe lantaarnpalen met vleermuisvriendelijk amberkleurig (UV-vrij) licht (rode strepen). De lampen worden enkel naar onderen gericht, de masten zijn niet hoger dan 3-4 meter. De gele lijn weergeeft een vliegroute van gewone dwergvleermuis, terwijl de 4 groene vierkanten de alternatieve verblijfplaatsen voor laetvlieger weergeven én de groene ster de huidige verblijfplaats van laetvlieger.