


Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade
als gevolg van paalrot

Gemeente Heeze-Leende

Legenda

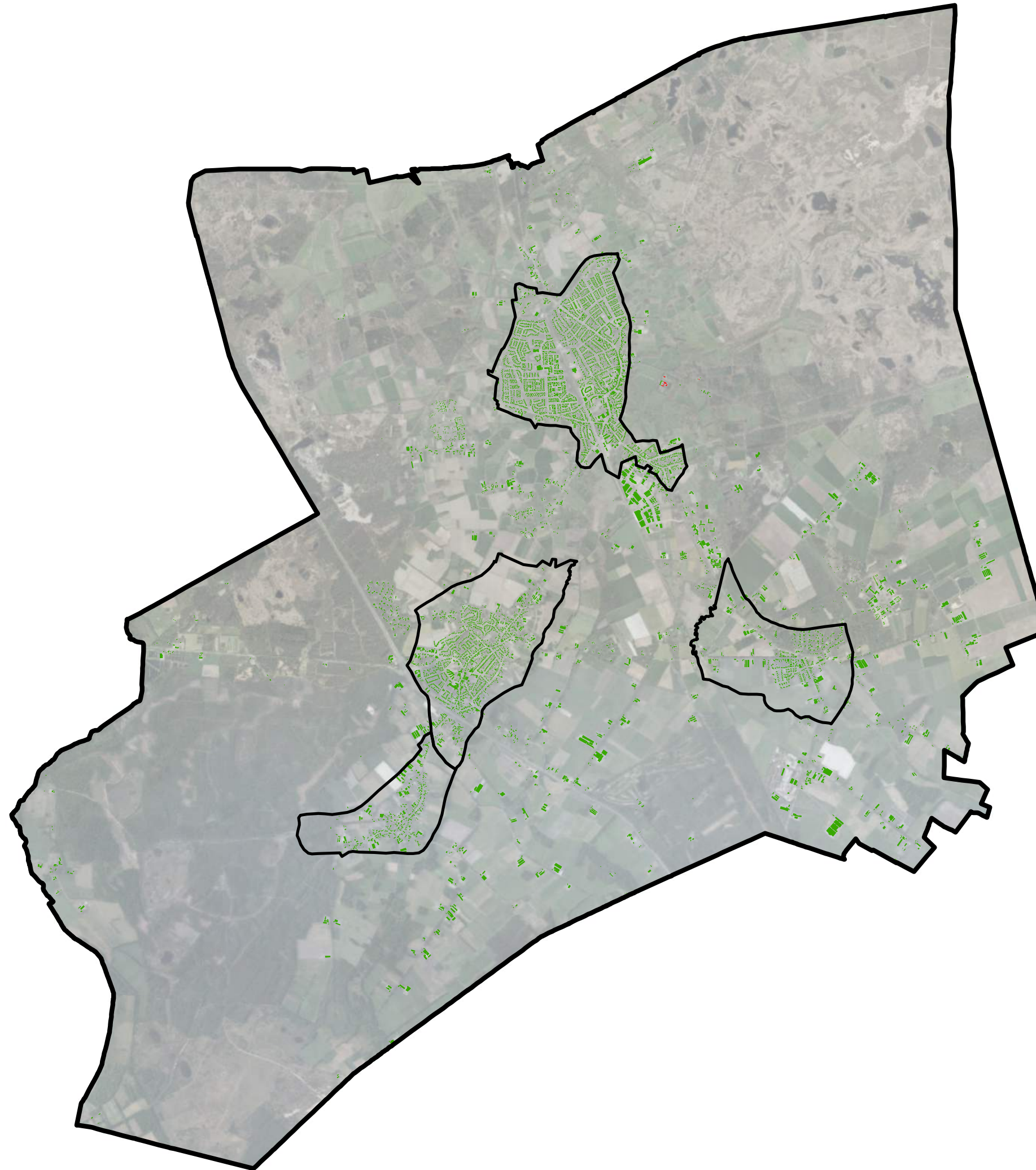
 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaar voor funderingsschade als
gevolg van paalrot**

 Ja

 Nee



Toelichting:

Panden met een houten paalfundering zijn
- wanneer de grondwaterstand daalt -
gevoelig voor paalrot.

Houten paalfunderingen zijn voornamelijk vóór
1950 toegepast en worden over het algemeen
alleen gebruikt op klei- en veengronden.

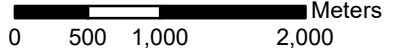
Een pand op zandgrond wordt in deze analyse
gekenmerkt als niet gevoelig voor
funderingsschade als gevolg van paalrot.
Een pand op klei- of veengrond - met een
bouwjaar van vóór 1950 - wordt als kwetsbaar
voor funderingsschade als gevolg van paalrot
gekenmerkt.

Opdrachtgever: Gemeente Heeze-Leende

 **ARCADIS** Design & Consultancy
for natural and
built assets

datum: 28/01/2019 C03071.000396

schaal (A3): 1:52,000


 Meters
0 500 1,000 2,000



Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Heeze

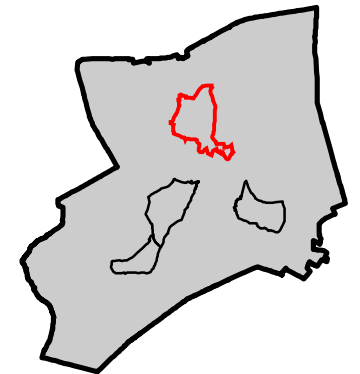
 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

Kwetsbaar voor funderingsschade als gevolg van paalrot

 Ja

 Nee



Opdrachtgever: Gemeente Heeze-Leende

 **ARCADIS** Design & Consultancy for natural and built assets

datum: 28/01/2019 C03071.000396

schaal (A4): 1:16,000


0 200 400 600 m



Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Leende

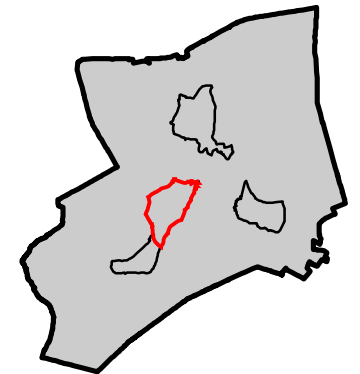
 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

Kwetsbaar voor funderingsschade als gevolg van paalrot

 Ja

 Nee



Opdrachtgever: Gemeente Heeze-Leende

 **ARCADIS** Design & Consultancy for natural and built assets

datum: 28/01/2019 C03071.000396

schaal (A4): 1:16,000

0 200 400 600 m




TH

Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Leenderstrijp

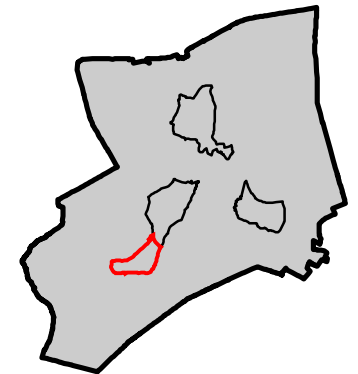
 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

Kwetsbaar voor funderingsschade als gevolg van paalrot

 Ja

 Nee



Opdrachtgever: Gemeente Heeze-Leende



datum: 28/01/2019 C03071.000396

schaal (A4): 1:10,000


0 200 400 m



Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Sterksel

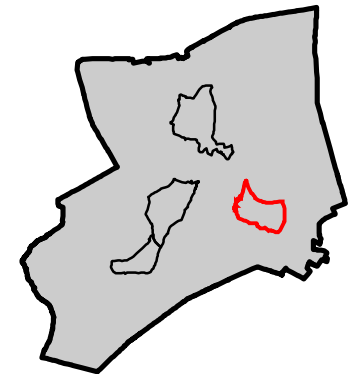
 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

Kwetsbaar voor funderingsschade als gevolg van paalrot

 Ja

 Nee



Opdrachtgever: Gemeente Heeze-Leende

 **ARCADIS** Design & Consultancy for natural and built assets

datum: 28/01/2019 C03071.000396

schaal (A4): 1:10,000

0 200 400 m

