

Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

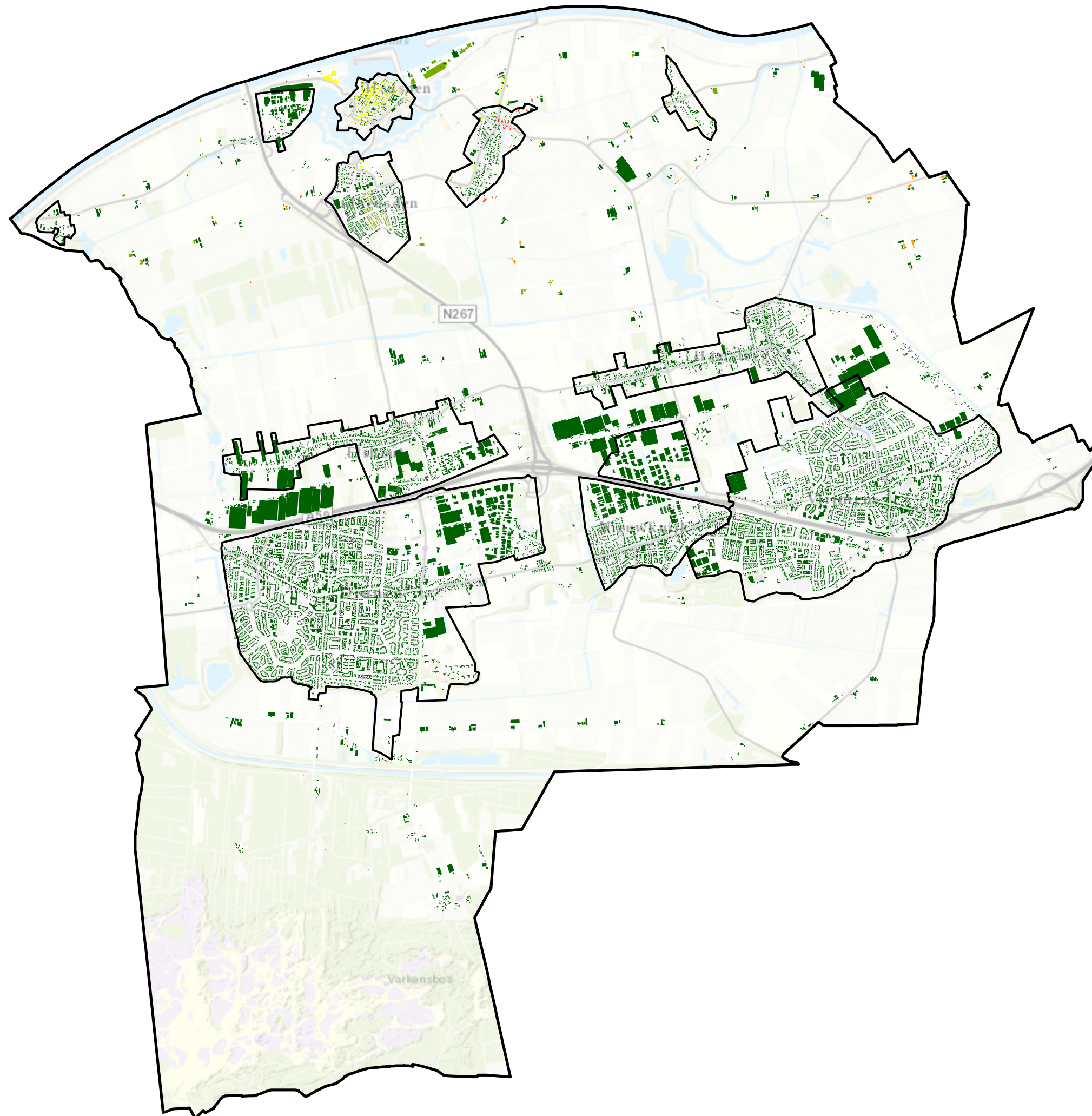
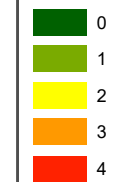
Gemeente Heusden

Legenda

▭ Gemeentegrens

▭ Kernen

Kwetsbaarheidsklasse funderingsschade als gevolg van paalrot



Toelichting:

Panden met een houten paalfundering zijn - wanneer de grondwaterstand daalt - gevoelig voor paalrot. Houten paalfunderingen zijn voornamelijk vóór 1950 toegepast. Tussen 1950 en 1970 zijn in mindere mate nog houten palen als fundering toegepast. Houten paalfunderingen werden over het algemeen alleen op slappe gronden toegepast.

De mate van gevoeligheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot is weergegeven door middel van de kwetsbaarheidsklasse:

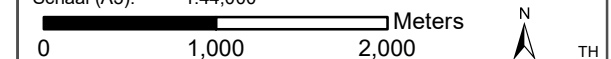
- 0 - Panden op zand- en lichte zavelgronden en panden gebouwd na 1970.
- 1 - Panden op leem- en zware zavelgronden gebouwd tussen 1950 en 1970.
- 2 - Panden op leem- en zware zavelgronden gebouwd voor 1950.
- 3 - Panden op klei-, moerige en venige gronden gebouwd tussen 1950 en 1970.
- 4 - Panden op klei-, moerige en venige gronden gebouwd voor 1950.

Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

Datum: 22-Aug-19 C03131.000009

Schaal (A3): 1:44,000





Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Doeveren

Legenda

 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaarheidsklasse
funderingsschade als gevolg van
paalrot**

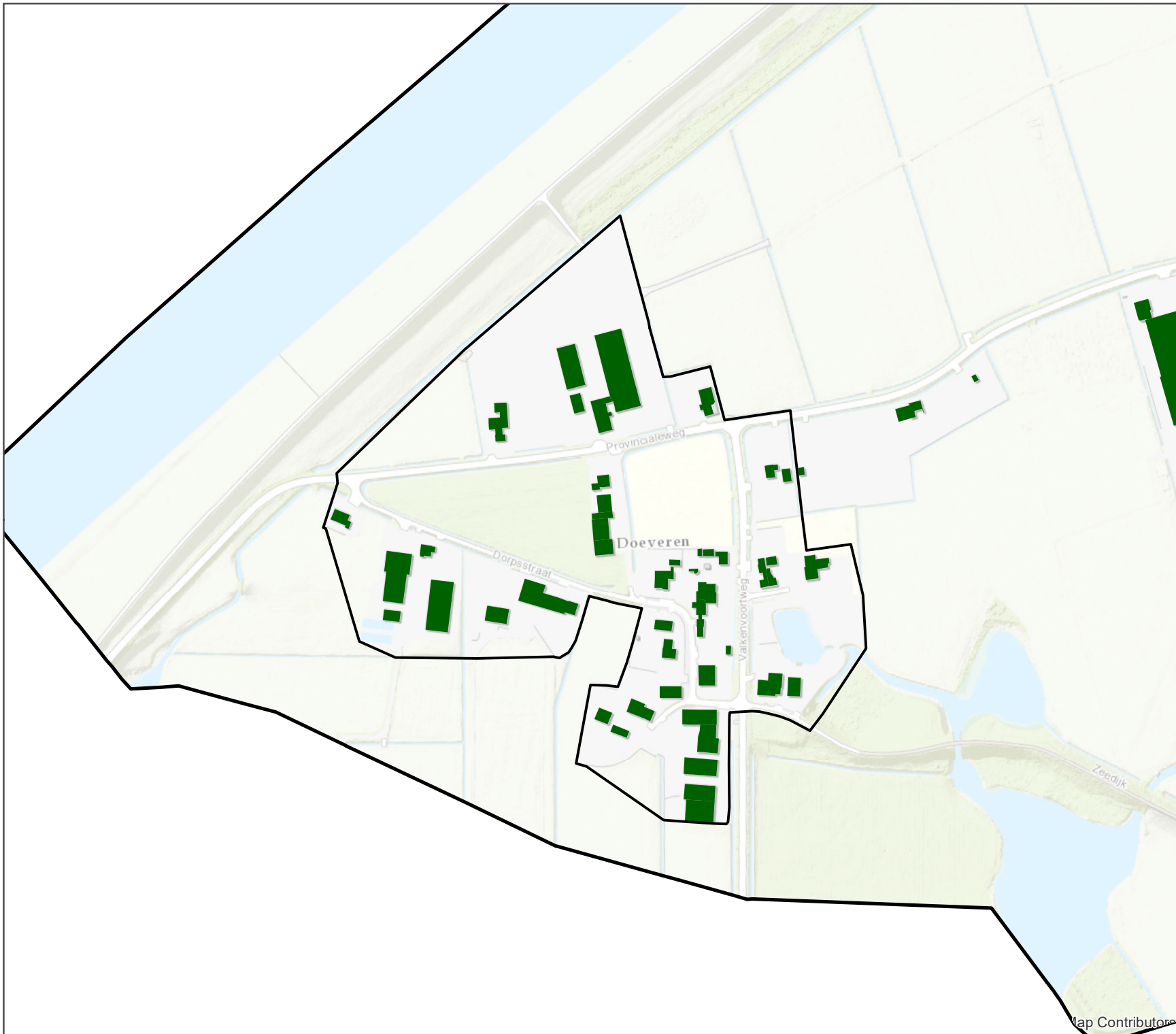
 0

 1

 2

 3

 4



Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

datum: 22-Aug-19 C03131.000059

schaal (A4): 1:4.000 TH

0 100
Meters




Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Drunen

Legenda

 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaarheidsklasse
funderingsschade als gevolg van
paalrot**

 0

 1

 2

 3

 4

Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

datum: 22-Aug-19 C03131.000059

schaal (A4): 1:20,000

0 200 400 600 800
Meters




Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Elshout

Legenda

 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaarheidsklasse
funderingsschade als gevolg van
paalrot**

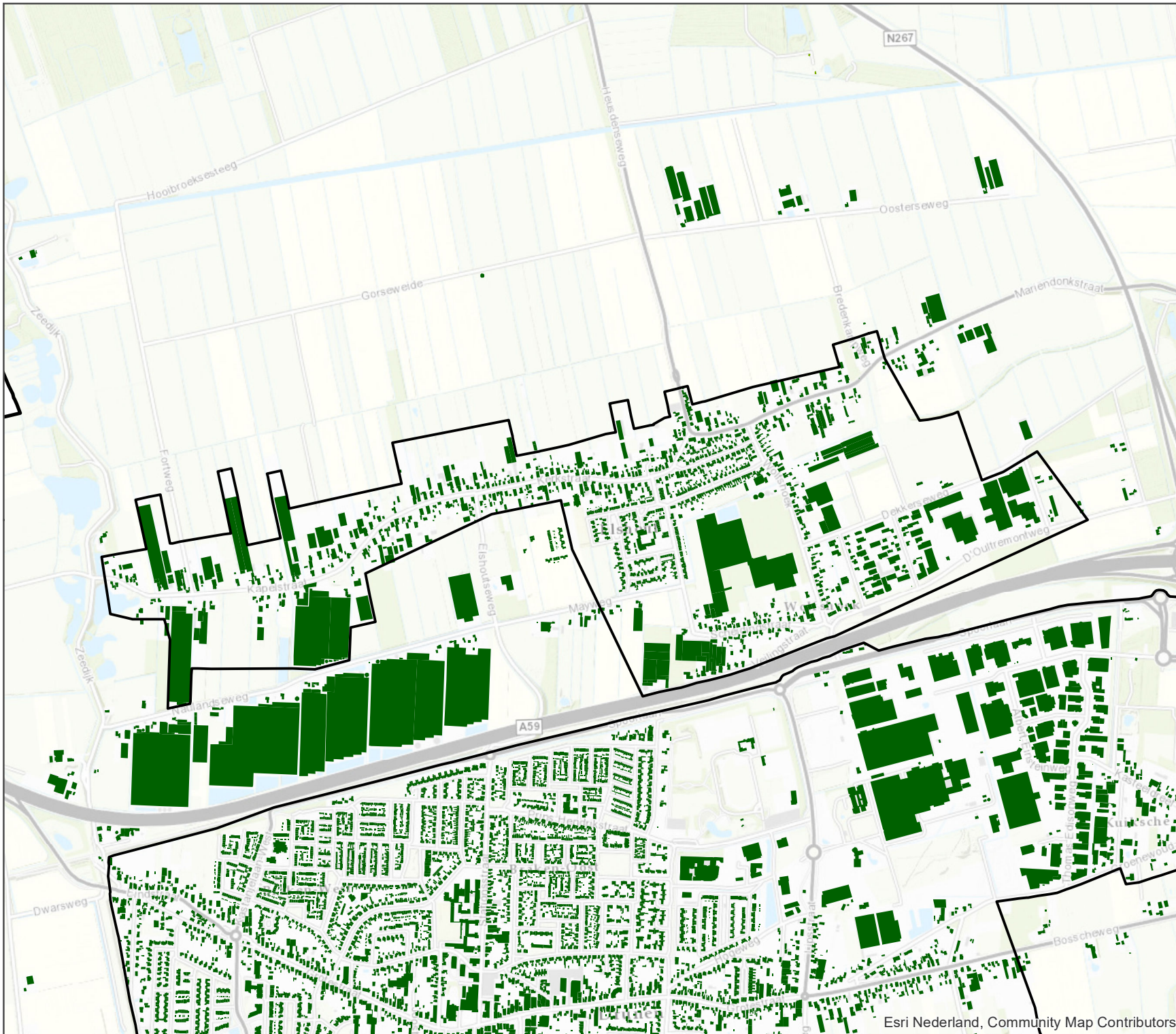
 0

 1

 2

 3

 4



Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

datum: 22-Aug-19

C03131.000059

schaal (A4): 1:16,000




0 100 200 300 400
Meters


Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Haarsteeg

Legenda

 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaarheidsklasse
funderingsschade als gevolg van
paalrot**

 0

 1

 2

 3

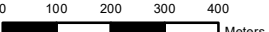
 4

Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

datum: 22-Aug-19 C03131.000059
TH

schaal (A4): 1:14,000

 0 100 200 300 400
Meters




Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Hedikhuizen

Legenda

 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaarheidsklasse
funderingsschade als gevolg van
paalrot**

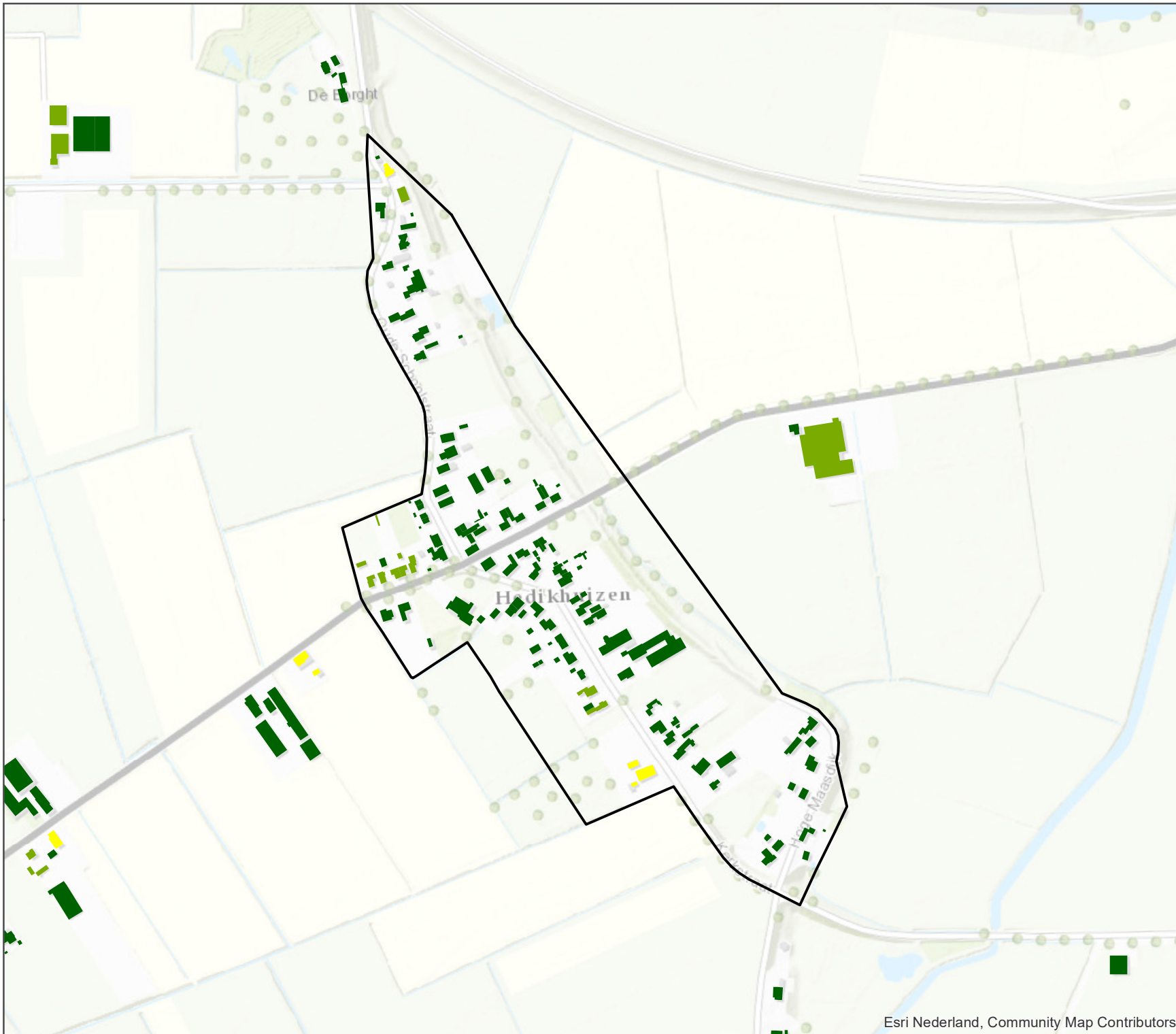
 0

 1

 2

 3

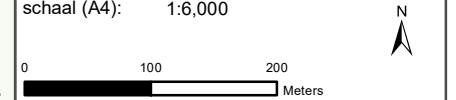
 4

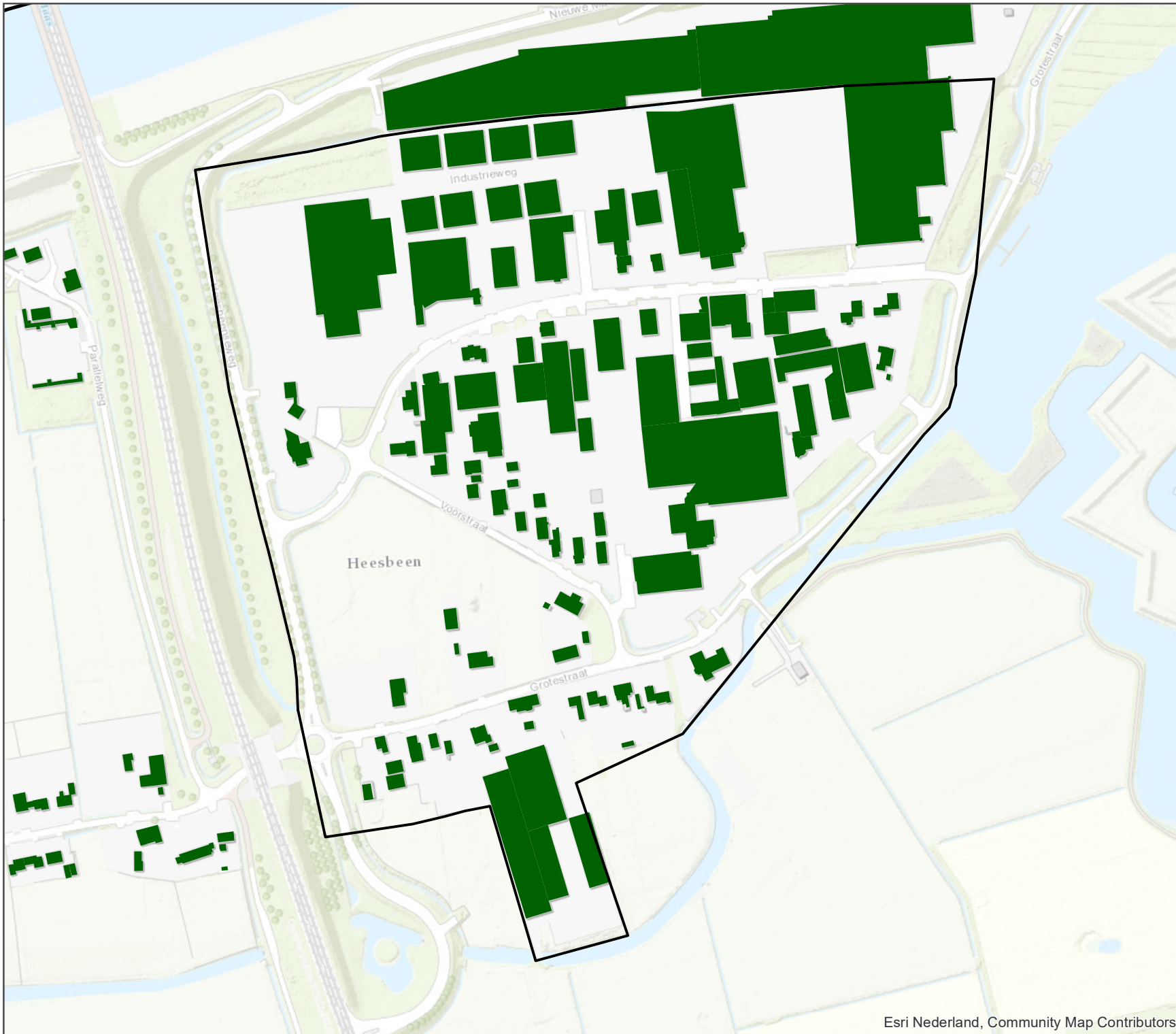


Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

datum: 22-Aug-19 C03131.000059
schaal (A4): 1:6.000 TH







Klimaatstresstest






Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Heesbeen

Legenda

-  Gemeentegrens
-  Kerngrenzen

Kwetsbaarheidsklasse funderingsschade als gevolg van paalrot

-  0
-  1
-  2
-  3
-  4


Opdrachtgever: Gemeente Heusden

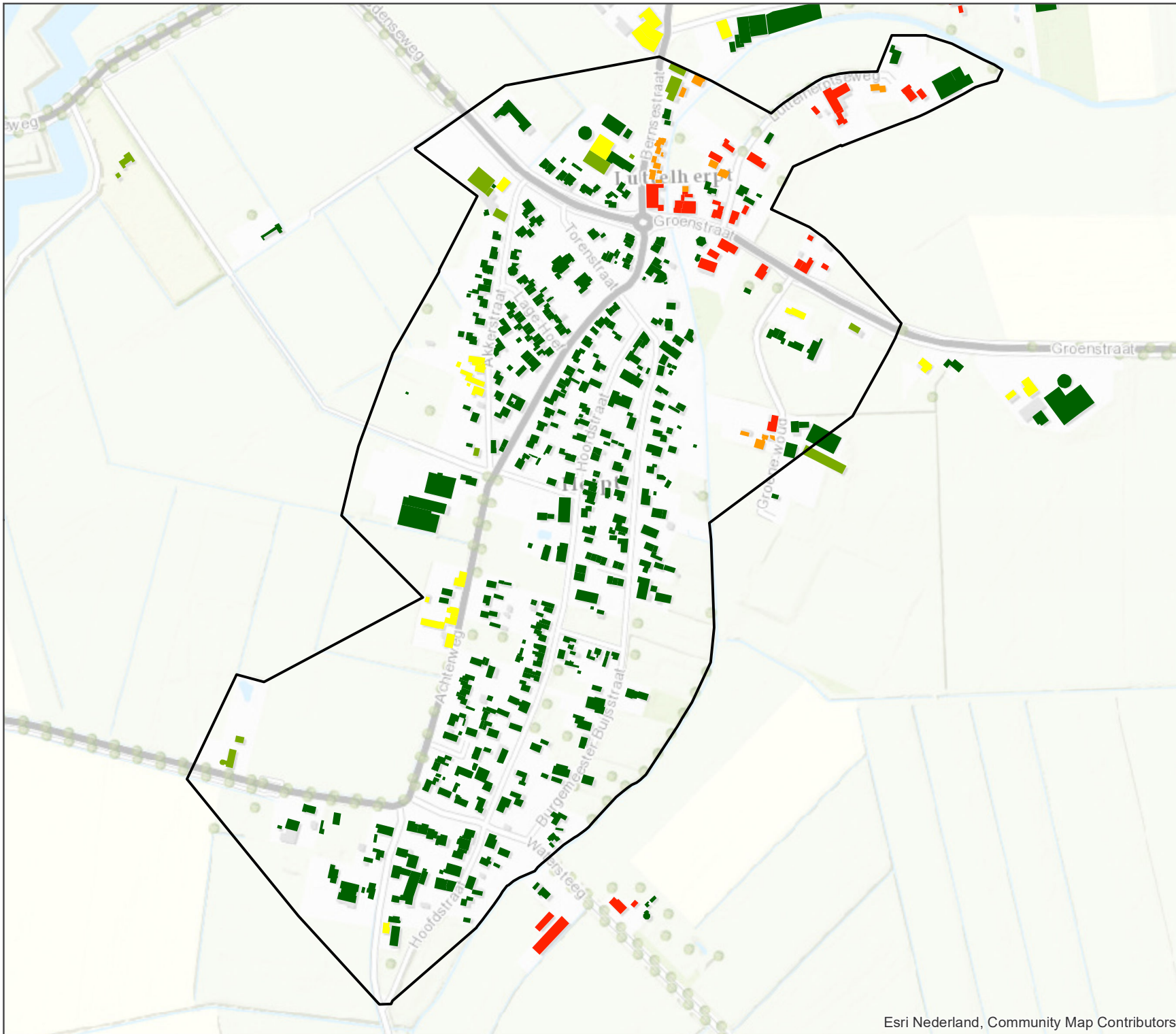
 **ARCADIS** | Design & Consultancy for natural and built assets

datum: 22-Aug-19 C03131.000059 TH

schaal (A4): 1:4.000

0 100 Meters





Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Herpt

- ## Legenda
- Gemeentegrens
 - Kerngrenzen

- ### Kwetsbaarheidsklasse funderingsschade als gevolg van paalrot
- 0
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4

Opdrachtgever: Gemeente Heusden

ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

datum: 22-Aug-19 C03131.000059 TH

schaal (A4): 1:6.000


0 100 200 Meters

Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Heusden

Legenda

 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaarheidsklasse
funderingsschade als gevolg van
paalrot**

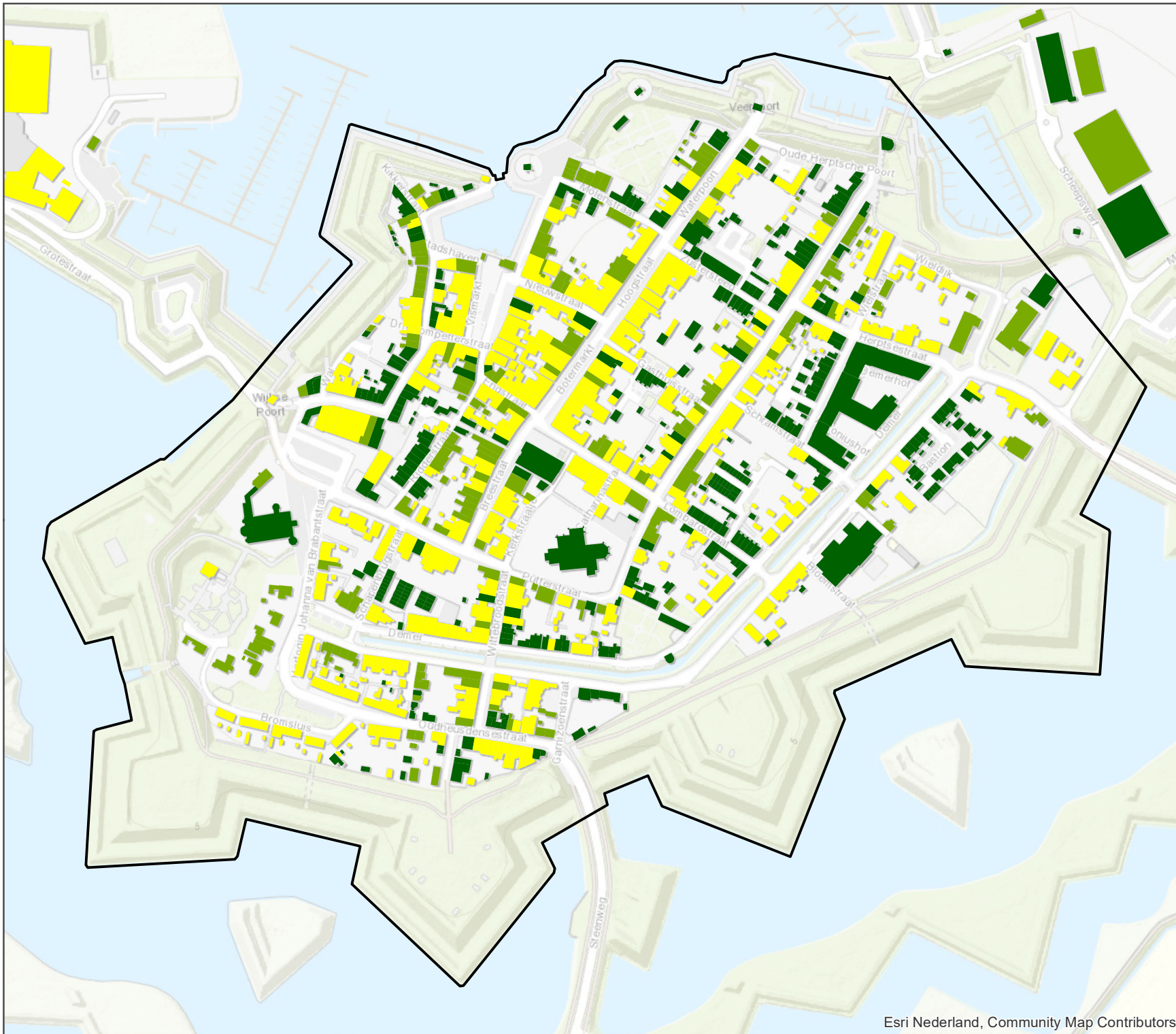
 0

 1

 2

 3

 4



Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

datum: 22-Aug-19 C03131.000059

schaal (A4): 1:4.000




Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Nieuwkuijk

Legenda

 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaarheidsklasse
funderingsschade als gevolg van
paalrot**

 0

 1

 2

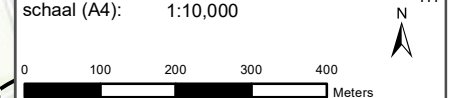
 3

 4

Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

datum: 22-Aug-19 C03131.000059
schaal (A4): 1:10,000 TH




Klimaatstresstest

Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

Kern: Oudheusden

Legenda

 Gemeentegrens

 Kerngrenzen

**Kwetsbaarheidsklasse
funderingsschade als gevolg van
paalrot**

 0

 1

 2

 3

 4



Opdrachtgever: Gemeente Heusden

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

datum: 22-Aug-19 C03131.000059

schaal (A4): 1:6.000





 0 100 200 Meters

Klimaatstresstest






Kwetsbaarheid voor funderingsschade als gevolg van paalrot

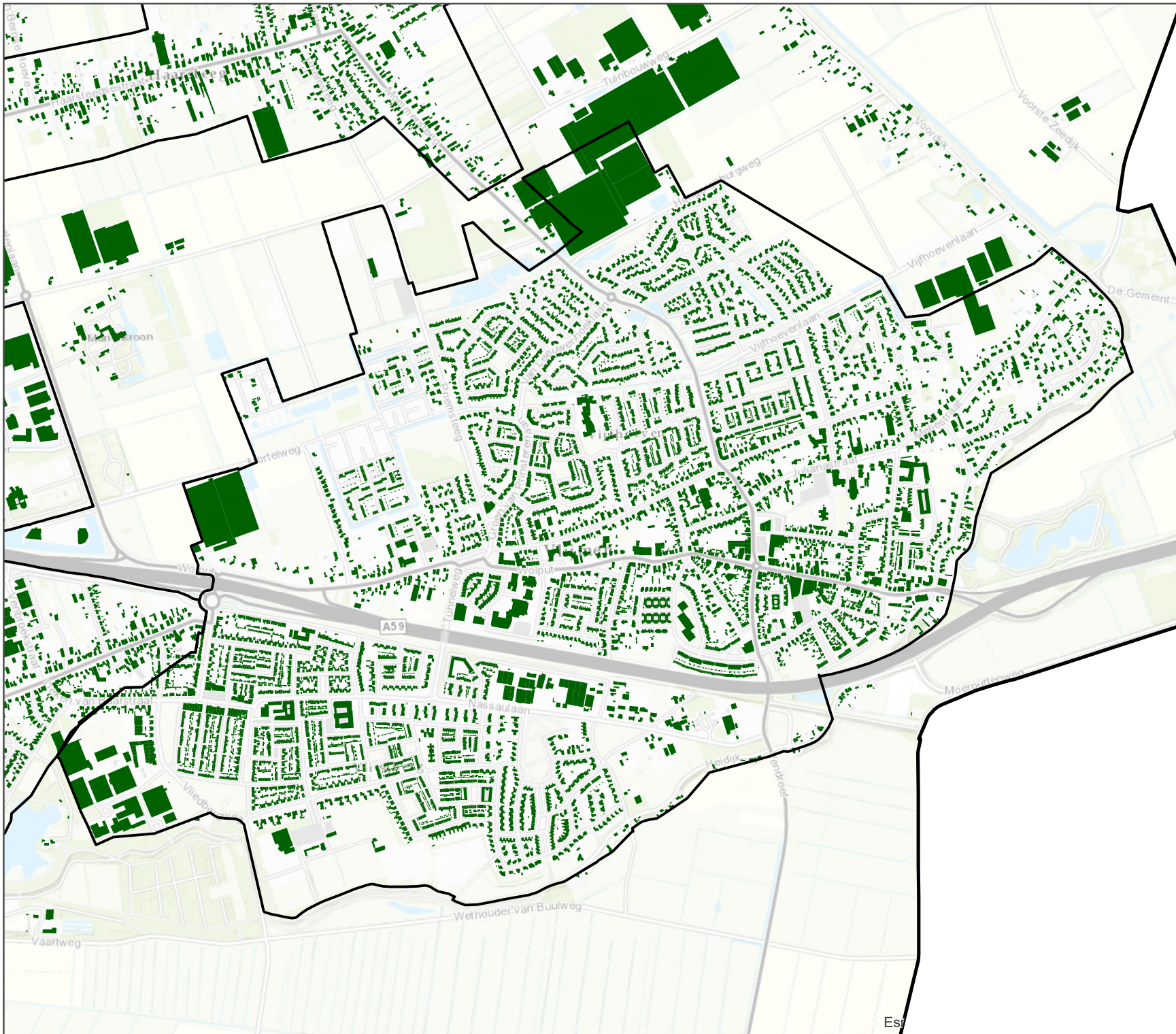
Kern: Vlijmen

Legenda

-  Gemeentegrens
-  Kerngrenzen

Kwetsbaarheidsklasse funderingsschade als gevolg van paalrot

-  0
-  1
-  2
-  3
-  4



Opdrachtgever: Gemeente Heusden



datum: 22-Aug-19 C03131.000059
schaal (A4): 1:16,000 TH

0 100 200 300 400
Meters

