

**boring 1 alg**

nummer  
 datum  
 type boor  
 diameter boor (cm)  
 techniek boring  
 grid  
 x,y-coördinaten  
 hoogteligging maaiveld  
 diepte actuele grondwatertafel (cm) tov maaiveld  
 bodemtype  
 classificatie indien bodemtype minerale bodem of veen  
 classificatie indien organische bodem  
 interpretaties  
 herkenningsnummer kaarten/plannen  
 herkenningsnummer foto's

**boring 1 aardkund**

nummer van de aardkundige eenheid  
 begindiepte tov maaiveld (cm)  
 einddiepte tov maaiveld (cm)  
 ondergrens bereikt  
 nat, vochtig of droog beschreven  
 benaming aardkundige eenheid  
 textuur  
 kleur in visuele beschrijving  
 kleur munsell  
 bodemstructuur  
 andere fenomenen  
 grensduidelijkheid ondergrens  
 grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
 begindiepte tov maaiveld (cm)  
 einddiepte tov maaiveld (cm)  
 ondergrens bereikt  
 nat, vochtig of droog beschreven  
 benaming aardkundige eenheid  
 textuur  
 kleur in visuele beschrijving  
 kleur munsell  
 bodemstructuur  
 andere fenomenen  
 grensduidelijkheid ondergrens  
 grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid

begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

---

**boring 2 alg**

nummer  
datum  
type boor  
diameter boor (cm)  
techniek boring  
grid  
x,y-coördinaten  
hoogteligging maaiveld

diepte actuele grondwatertafel (cm) tov maaiveld  
bodemtype  
classificatie indien bodemtype minerale bodem of veen  
classificatie indien organische bodem  
interpretaties  
herkenningsnummer kaarten/plannen  
herkenningsnummer foto's

---

**boring 2 aardkund**

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving  
kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

nummer van de aardkundige eenheid  
begindiepte tov maaiveld (cm)  
einddiepte tov maaiveld (cm)  
ondergrens bereikt  
nat, vochtig of droog beschreven  
benaming aardkundige eenheid  
textuur  
kleur in visuele beschrijving

kleur munsell  
bodemstructuur  
andere fenomenen  
grensduidelijkheid ondergrens  
grensregelmatigheid ondergrens

---

**PROJECTCODE 2017E164**

**BOORLIJST**

**LANDSCHAPPELIJK BOORONDERZOEK**

**emeen**

boring 1

12-05-2017

edelman (tot - 4,80 m); guts (- 4,80 m tot - 5,60 m)

7; 3

manueel

nvt

96239,9270;169802,6320

11,487 m TAW

130

OB

nvt

nvt

nvt

figuur 1

foto 2

**ige eenheden**

B1-1

0

40

ja

droog

ophogingslaag

L

lichtbruin

nvt

nvt

heterogeen; puinig (baksteen- en mortelbrokken)

nvt

nvt

B1-2

40

115

ja

droog

ophogingslaag

L

grijsbruin

nvt

nvt

homogeen; minder puin dan B1-1

nvt

nvt

B1-3

115  
160  
ja  
nat  
ongedefinieerd; wel duidelijk antropogeen beïnvloed  
U  
donkerbruin  
nvt  
nvt  
heterogeen; baksteen- en mortelspikkels  
nvt  
nvt

B1-4  
160  
290  
ja  
nat  
alluviale laag  
U  
lichtbruin  
nvt  
nvt  
homogeen; reductie  
nvt  
nvt

B1-4  
290  
560 (einde boring)  
nee  
nat  
alluviale laag  
U  
grijsblauw  
nvt  
nvt  
homogeen; schelpengruis aanwezig tot ca. - 400 cm  
nvt  
nvt

---

**emeen**

boring 2  
12-05-2017  
edelman; guts  
7; 3  
manueel  
nvt  
96274,0370;169815,5650  
10,786 m TAW

50

OB

nvt

nvt

nvt

figuur 1

foto 3

---

**ige eenheden**

B2-1

0

10

ja

droog

ploeglaag

L

zwart

nvt

nvt

nvt

nvt

nvt

B2-2

10

50

ja

nat

ophogingslaag

U

bruin

nvt

nvt

heterogeen; zeer veel baksteenbrokken

abrupt

nvt

B2-3

50

145

ja

nat

ongedefinieerd; wel duidelijk antropogeen beïnvloed

U

lichtbruin

nvt

nvt

homogeen; vrij weinig baksteenbrokjes

duidelijk

nvt



B2-4  
145  
210  
ja  
nat  
ongedefinieerd; wel duidelijk antropogeen beïnvloed  
U  
lichtbruin  
nvt  
nvt  
homogeen; mangaanbrokjes  
nvt  
nvt

B2-5  
210  
268  
ja  
nat  
ongedefinieerd; wel duidelijk antropogeen beïnvloed  
U  
blauwgrijs  
nvt  
nvt  
homogeen; ijzerconcreties  
nvt  
nvt

B2-6  
268  
310  
ja  
nat  
alluviale laag  
U  
blauw  
nvt  
nvt  
homogeen; schelpengruis  
nvt  
nvt

B2-7  
310  
476 (einde boring)  
nee  
nat  
alluviale laag  
U  
donkergrijs

nvt

nvt

homogeen; schelpengruis; zandiger

nvt

nvt