

24E0222

N° () 2004-109 PLANCHETTE N° G.D.

Sondage — Puits — Puits tubé — Puits filtrant
exécuté à Eckle
chez De Wittgenstein, Eckle
par Sauer GW1
Date : 25/11/2015

Eckle 2004-109
Wesfno 16247/9.15.0377-9

Repérage topographique par le
Echantillons recueillis par l'entrepreneur, le chef-sondeur, le surveillant
Mode de creusement : Diamètres successifs : 280mm
Profondeur de l'eau : parue pour la première fois : ; au repos
en régime de pompage : avec débit de litres à l'heure
Dossier Eaux n° TD 40m 100g MV
Cote approximative du sol naturel, de l'orifice :

N° d'ordre	NATURE DES TERRAINS	Profond. Base m.	Epais. m.	Age
1-2	0-1m: <u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>mit Schlamm (mit Wdg)</u>			
2-3	<u>Blauer Ton</u>			
3-4	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
4-5	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
5-6	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
6-7	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
7-8	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
8-9	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
9-10	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
10-11	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
11-12	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
12-13	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
13-14	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			
14-15	<u>Blauer Ton</u> (mit <u>Wasserschlamm</u>) <u>(mit Schlamm)</u>			

Echlo 2004-109 klas 3

Interpretatie

0-14: Quartier van de Flamme. Viller

14-22: ? (lijkt niet op Goudstok, ~~and~~ eerder Quartier)

22-30: Fr. Duldgen, Klein Urdal

30-36: Fr. Duldgen, Ma in Aise (bonte hoer)

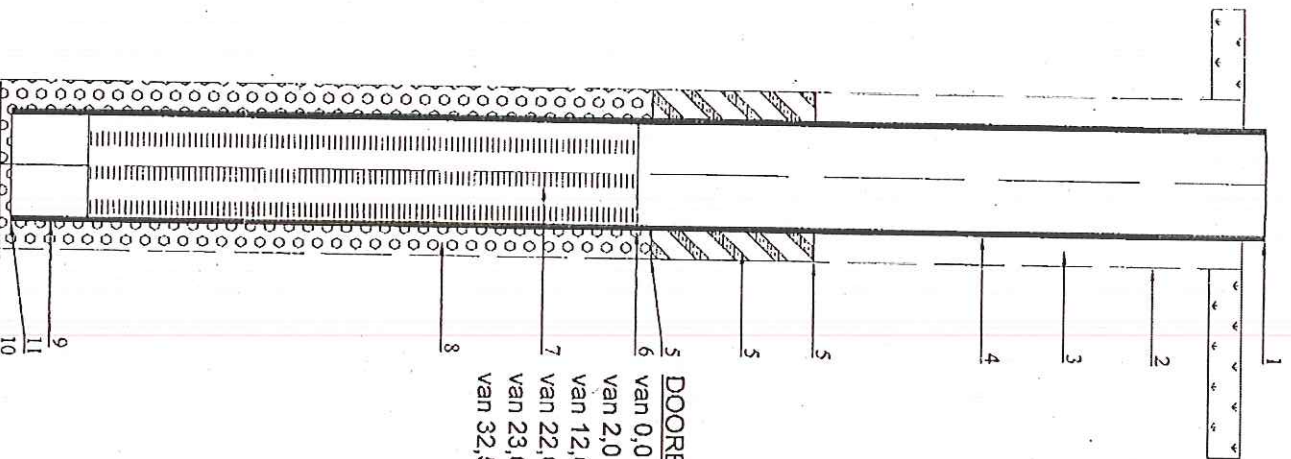
(overgevoerd jongdij)

36-40: Fr. Duldgen, zons en Wemmel

Putfiche Eeklo 2004-109

boordatum: 25/11/2015

Dossiernummer : G150397-9
Boormachine : GFR4
Boormeester : Janssens



- | | |
|--------------------------|--|
| 1. lengte boven de grond | 0,50m |
| 2. boordiameter | 280mm |
| 3. aanvulling | van 1,0 tot 0,5m-mv zand van de boring |
| 4. stijpbuis | PVC 140x6,5mm met mof en draadverb. |
| 5. lengte stijpbuis | 36,1m+0,5m |
| 6. afdichtingsstop | Mikolite 300 |
| 7. diepte afdichting | van 34,1 tot 1,0m-mv: 1300kg |
| 8. kop van de filter | 36,1m-mv |
| 9. filter | PVC 140x6,5mm met mof en draadverb. |
| 10. lengte filter | sleufbreedte: 0,5mm |
| 11. grinds soort | 3,0m |
| 12. hoeveelheid | 0,8 - 1,25mm |
| 13. zandvang | van 40,0 tot 34,1m-mv: 300kg |
| 14. lengte zandvang | PVC 140x6,5mm met mof en draadverb. |
| 15. diepte boring | 0,5m |
| 16. diepte put | 40,0m-mv |
| 17. diepte put | 39,50m-mv |

DOORBOORDE GRONDLAGEN

- 5 van 0,0 tot 2,0m-mv: bruingrijs matig humeus zand
- 6 van 2,0 tot 12,0m-mv: donkergrijs zwak humeus zand
- 7 van 12,0 tot 22,0m-mv: grijs zwak humeus zand met schelpen
- 8 van 22,0 tot 23,0m-mv: grijs zwak zandhoudende klei met schelpen
- 9 van 23,0 tot 32,5m-mv: grijze klei
- 10 van 32,5 tot 40,0m-mv: grijs fijn zand met weinig schelpen

De Watergroep, Sint-Jansdreef, Eeklo

getekend	SGHS
datum	30/11/2015
schaal	



tekeningnummer

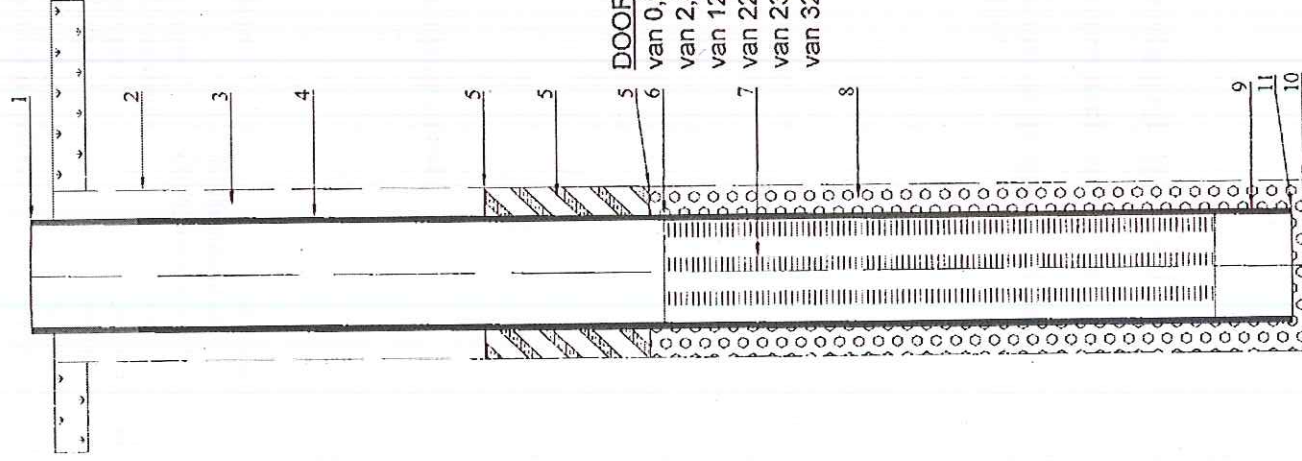
Putfiche Eeklo 2004-109

boordatum: 25/11/2015

Dossiernummer: G150397-9

Boormachine : GFR4

Boormeester : Janssens



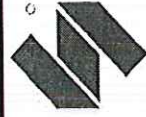
1. lengte boven de grond 0,50m
2. boordiameter 280mm
3. aanvulling van 1,0 tot 0,5m-mv zand van de boring PVC 140x6,5mm met mof en draadverb.
4. stijpbuis 36,1m+0,5m
lengte stijpbuis Mikolitt 300
5. afdichtingsstop van 34,1 tot 1,0m-mv: 1300kg
diepte afdichting 36,1m-mv
6. kop van de filter PVC 140x6,5mm met mof en draadverb.
7. filter sleufbreedte: 0,5mm
lengte filter 3,0m
8. grindsort 0,8 - 1,25mm
hoeveelheid van 40,0 tot 34,1m-mv: 300kg
9. zandvang PVC 140x6,5mm met mof en draadverb.
lengte zandvang 0,5m
10. diepte boring 40,0m-mv
- 11 diepte put 39,60m-mv

DOORBOORDE GRONDLAGEN

- van 0,0 tot 2,0m-mv: bruingrijs matig humeus zand
- van 2,0 tot 12,0m-mv: donkergrijs zwak humeus zand
- van 12,0 tot 22,0m-mv: grijs zwak humeus zand met schelpen
- van 22,0 tot 23,0m-mv: grijs zwak zandhoudende klei met schelpen
- van 23,0 tot 32,5m-mv: grijze klei
- van 32,5 tot 40,0m-mv: grijs fijn zand met weinig schelpen

De Watergroep, Sint-Jansdreef, Eeklo

getekend	SGHS
datum	30/11/2015
schaal	



SMET G.W.T.

Smet-Boring

tekeningnummer

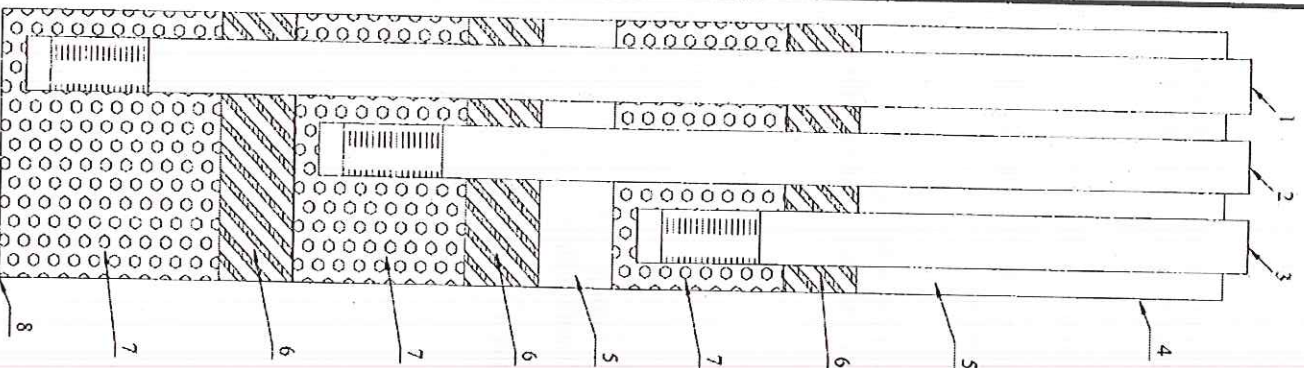
Putfiche Zepperen

Boordatum: 3/11/2015

Dossiernummer G150397-9

Boormachine : GFR2

Boormeester : Caers, Geboers



1.lengte boven de grond	0,435m	2.lengte boven de grond	0,53m
lengte stijgbuis	62,165m	lengte stijgbuis	35,19m
kop filter	62,165m-mv	kop filter	35,19m-mv
lengte filter	5m sleuf 0,3mm	lengte filter	5m sleuf 0,3mm
lengte zandvang	1m	lengte zandvang	0,5m
Ø peilbuis	PVC 113x5mm met mof en draadverbinding	Ø peilbuis	PVC 60x4mm met mof en draadverbinding
diepte put	68,165m-mv	diepte put	40,69m-mv
3.lengte boven de grond	0,655m		
lengte stijgbuis	17,25m		
kop filter	17,25m-mv		
lengte filter	1m sleuf 0,3mm		
lengte zandvang	0,5m		
Ø peilbuis	PVC 60x4mm met mof en draadverbinding		
diepte put	18,75m-mv		
4.Ø boring	14 3/4" (374,6mm)		
5.zand der boring	geen		
6.kleistoppen	Mikolit 300		
van 60,05 tot 51,60mm-mv:	1050kg		
van 33,00 tot 20,80m-mv:	1500kg		
van 8,90 tot 0,50m-mv:	1100kg		
7.grind	0,4 - 0,3mm		
van 68,80 tot 60,05mm-mv:	1200kg		
van 51,60 tot 33,00m-mv:	2850kg		
van 20,80 tot 8,90m-mv:	1550kg		
8.diepte boring	68,80m-mv		

DOORBOORDE GRONDLAGEN

van 0,0 tot 5,0m-mv: bruineel sterk lemig zand
 van 5,0 tot 19,0m-mv: donker grijsgroen sterk zandhoudend leem met harde stukken
 van 19,0 tot 32,0m-mv: donker grijsgroen zandhoudende verharde klei
 van 32,0 tot 58,0m-mv: grijze mergel
 van 58,0 tot 60,0m-mv: donkergroen fijn zand sterk kleilig, glauconiethoudend
 van 60,0 tot 68,8: wit krijt

De watergroep, Zepperen

Kasteelstraat

getekend	SGHS	 SMET G.W.T.	tekeningnummer
datum	23/11/2015		
schaal			