

		<b>Locatie:</b> Boorlijst Weelde Nijverheidsstraat <b>Projectcode:</b> 2018-152 <b>Type booronderzoek:</b> Verkennd booronderzoek		<b>Beschrijver:</b> J. Pepermans <b>Rapportnummer:</b>								
Boornummer: 1 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkun- dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij- ving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsell)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensregel- matigheid
	1	0	50	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	50	70	vochtig	B-horizont	zs1h1	db				abrupt	recht
	3	70	90	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Droge zandbodem met een duidelijke humus B- horizont in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 2 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkun- dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij- ving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsell)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensregel- matigheid
	1	0	50	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	50	70	vochtig	B-horizont	zs1h1	db				abrupt	recht
	3	70	90	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Droge zandbodem met een duidelijke humus B- horizont in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 3 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkun- dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij- ving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsell)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensregel- matigheid
	1	0	55	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	55	75	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Opgebrachte/verstoorde grond onder betonverharding met daaronder dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 4 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										

Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticgheid
	1	0	25	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbgr				abrupt	recht
	2	25	40	vochtig	E-horizont	zs1h2	gr				abrupt	recht
	3	40	55	vochtig	B-horizont	zs1h1	dbr				abrupt	recht
	4	55	75	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Drogc zandbodcm met duidclijkc humus en ijzcr B-horizont onder lichtc ophoging en betonverharding, in dekzand, Formatic van Gent, Lid van Opggrimbic					
Boornummer: 5 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edclmann Diameter: 12 cm Techniek: Manuecl Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:							Diepte grondwatertafcl: Bovengrens roestvlekkcn: Bovengrens reductic horizonzont: Bodemclassificatic: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:					
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticgheid
	1	0	75	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	75	95	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Opgebrachte/verstoordc grond onder betonverharding met daaronder dekzand, Formatic van Gent, Lid van Opggrimbic					
Boornummer: 6 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edclmann Diameter: 12 cm Techniek: Manuecl Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:							Diepte grondwatertafcl: Bovengrens roestvlekkcn: Bovengrens reductic horizonzont: Bodemclassificatic: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:					
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticgheid
	1	0	65	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	65	85	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Opgebrachte/verstoordc grond onder betonverharding met daaronder dekzand, Formatic van Gent, Lid van Opggrimbic					
Boornummer: 7 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edclmann Diameter: 12 cm Techniek: Manuecl Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:							Diepte grondwatertafcl: Bovengrens roestvlekkcn: Bovengrens reductic horizonzont: Bodemclassificatic: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:					
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticgheid
	1	0	50	vochtig	AE-horizont	zs1h1	grbr				abrupt	recht
	2	50	75	vochtig	B-horizont	zs1h1	dbr				abrupt	recht
	3	75	95	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Drogc zandbodcm met duidclijkc humus en ijzcr B-					

		horizont onder lichte ophoging en betonverharding, in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie										
Boornummer: 8 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	65	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	65	80	vochtig	B-horizont	zs1h1	dbr				abrupt	recht
	3	80	100	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Droge zandbodem met een duidelijke humus B-horizont in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 9 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	20	droog	A-horizont - puin verharding	zs1gd1	nbe					
Observaties: gestuit op -20, veel BM							Interpretaties: Puinverharding - gestuit					
Boornummer: 10 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	50	droog	A-horizont	zs1gd1	nbe					
Observaties: gestuit op -50							Interpretaties: Matig natte lemig zandbodem met onbepaalde profielontwikkeling in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 11 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										

Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grens-duidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	50	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	50	65	vochtig	B-horizont	zs1h1	db				abrupt	recht
	3	65	85	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Droge zandbodem met een duidelijke humus B-horizont in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 12 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:							Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:					
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grens-duidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	55	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	55	75	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Opgebrachte/verstoorde grond onder betonverharding met daaronder dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 13 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:							Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:					
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grens-duidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	55	vochtig	AE-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	55	65	vochtig	B-horizont	zs1h1	db				abrupt	recht
	3	65	85	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Droge zandbodem met duidelijke humus en ijzer B-horizont onder lichte ophoging en betonverharding, in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 14 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:							Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:					
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grens-duidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	55	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	55	65	vochtig	B-horizont	zs1h1	db				abrupt	recht
	3	65	85	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Droge zandbodem met een duidelijke humus B-					

		horizont in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie										
Boornummer: 15 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grens-duidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	60	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	60	80	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Opgebrachte/verstoorde grond onder betonverharding met daaronder dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 16 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grens-duidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	60	vochtig	A-horizont	dgrbr	grijsbruin				abrupt	recht
	2	60	80	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Opgebrachte/verstoorde grond onder betonverharding met daaronder dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 17 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grens-duidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	50	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	50	70	vochtig	B-horizont	zs1h1	dbr				abrupt	recht
	3	70	90	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Droge zandbodem met een duidelijke humus B-horizont in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					
Boornummer: 18 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:		Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:										

Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	0	droog	A-horizont - puin verharding	zs1gd1	nbe					
Observaties: gestuit						Interpretaties: Puinverharding - gestuit						
Boornummer: 19 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:						Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:						
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	0	droog	A-horizont - puin verharding	zs1gd1	nbe					
Observaties: gestuit						Interpretaties: Puinverharding - gestuit						
Boornummer: 20 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:						Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:						
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	5	droog	A-horizont - puin verharding	zs1gd1	nbe					
Observaties: gestuit op -5						Interpretaties: Puinverharding - gestuit						
Boornummer: 21 Datum: 21/01/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-Coördinaat:						Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:						
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmaticheid
	1	0	100	vochtig	A-horizont	zs1h1	dgrbr				abrupt	recht
	2	100	120	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:						Interpretaties: Opgebrachte/verstoorde grond onder betonverharding						

	met daaronder dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie											
Boornummer: 22				Diepte grondwatertafel:								
Datum: 21/01/2020				Bovengrens roestvlekken:								
Type boor: Edelmann				Bovengrens reductiehorizont:								
Diameter: 12 cm				Bodemclassificatie:								
Techniek: Manueel				Plan-/ tekeningnummer.:								
Boorgrid: 12 x 10 m				Fotonummer:								
X-coördinaat:												
Y-coördinaat:												
Z-Coördinaat:												
Boorlijst	nummer	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomenen	grens-duidelijkheid	grensregelmatigheid
	1	0	45	vochtig	A-horizont	zs1h1	grbr				abrupt	recht
	2	45	55	vochtig	B-horizont	zs1h1	dbr				abrupt	recht
	3	55	75	vochtig	C-horizont	zs1	ge					
Observaties:							Interpretaties: Droge zandbodem met een duidelijke humus B-horizont in dekzand, Formatie van Gent, Lid van Opgrimbie					