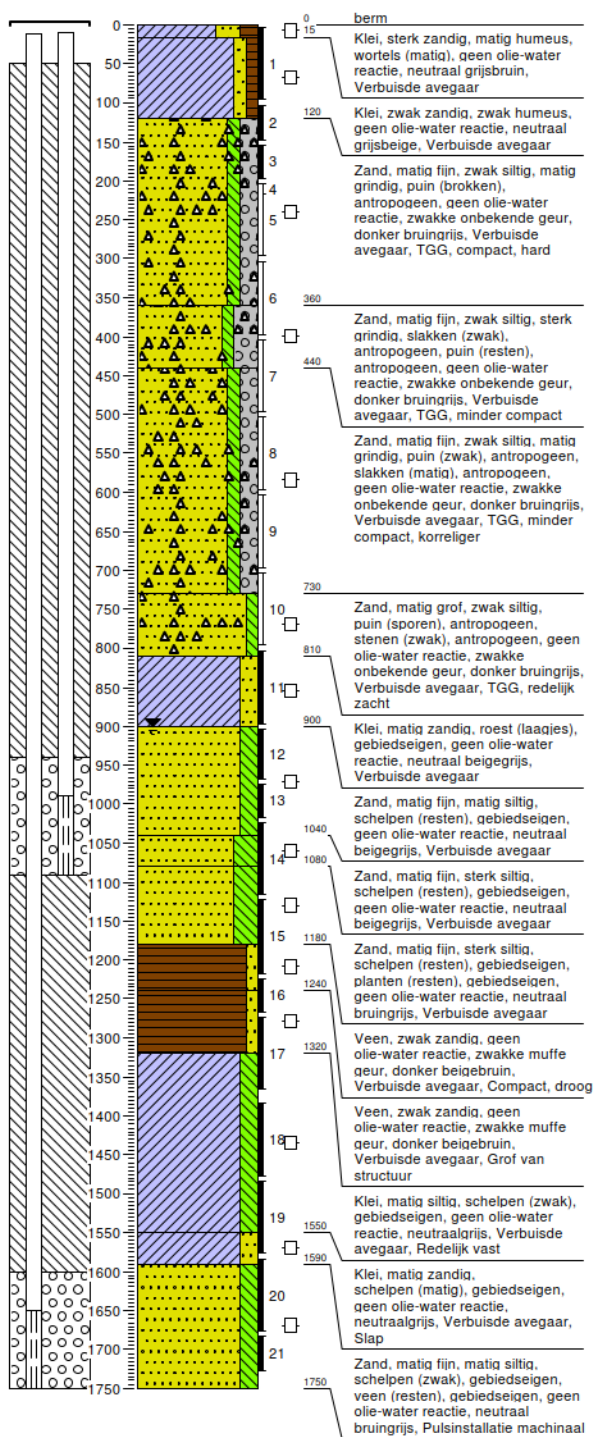


Boring: 3-1

X: 59786,11
 Y: 378573,30
 Datum: 26-09-2017
 GWS: 900

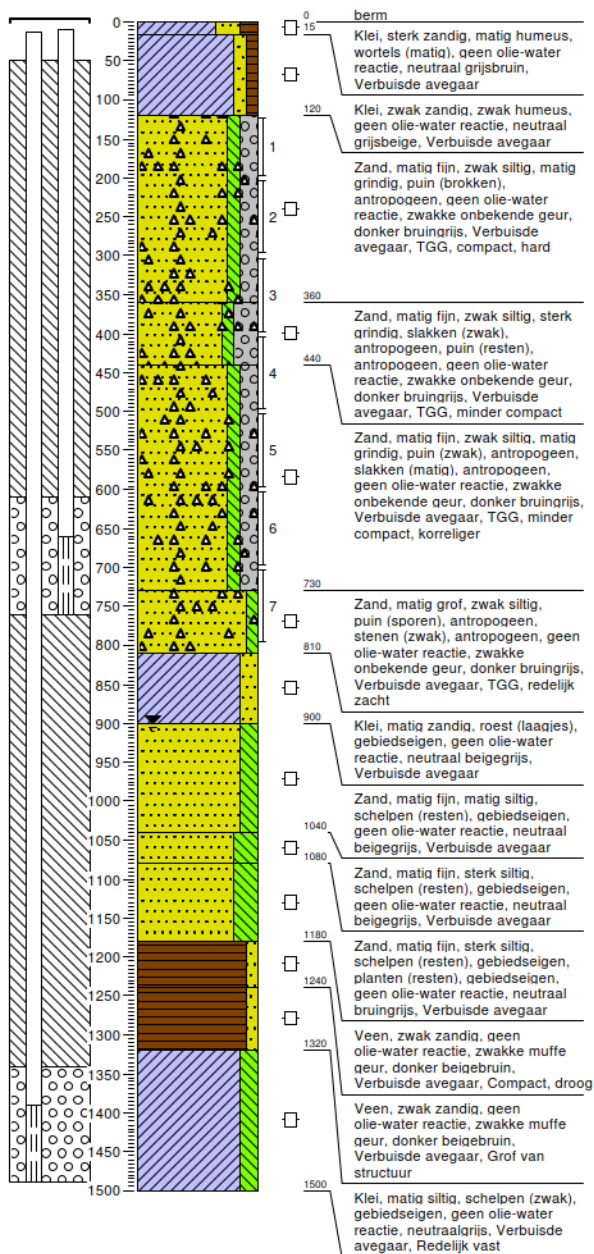
9,167 N.A.P.



Boring: 3-2

X: 59786,19
 Y: 378572,33
 Datum: 28-09-2017
 GWS: 900

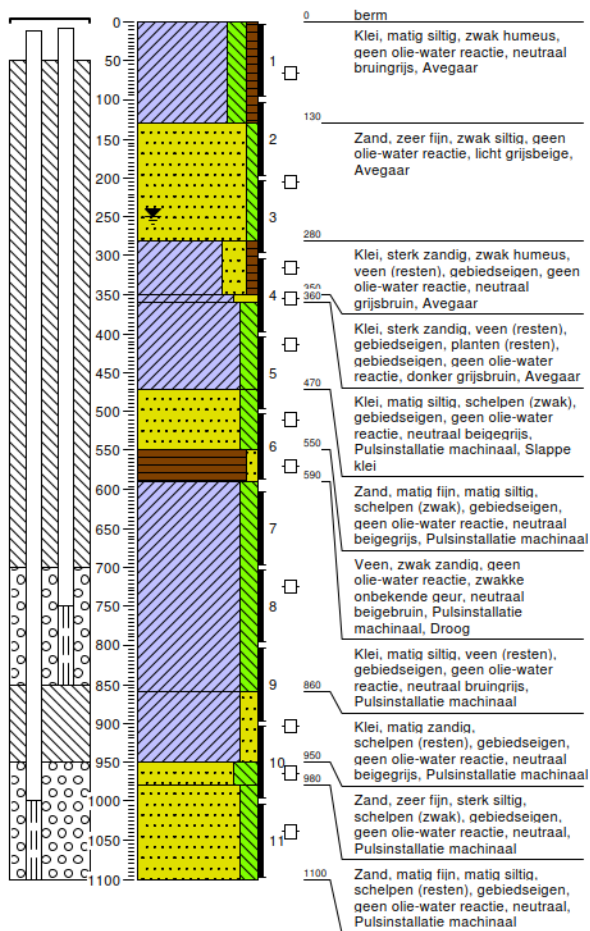
9,151 N.A.P.



Boring: 2-2

X: 59754,96
 Y: 378567,18
 Datum: 28-09-2017
 GWS: 250

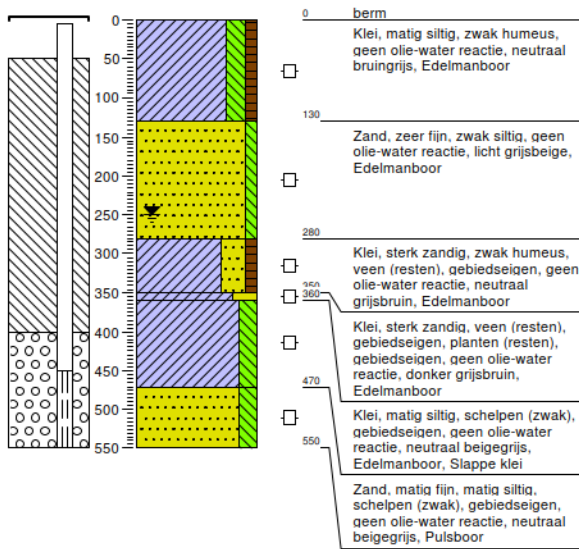
3,055 N.A.P.



Boring: 2-1

X: 59755,23
Y: 378566,08
Datum: 29-09-2017
GWS: 250

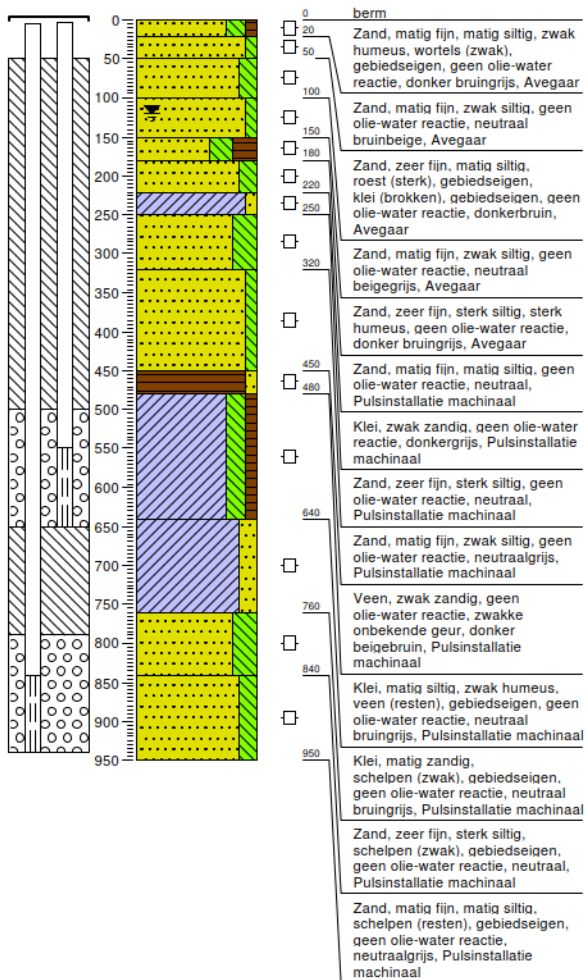
3,042 N.A.P.



Boring: 1-2

X: 59739,45
Y: 378552,26
Datum: 29-09-2017
GWS: 120

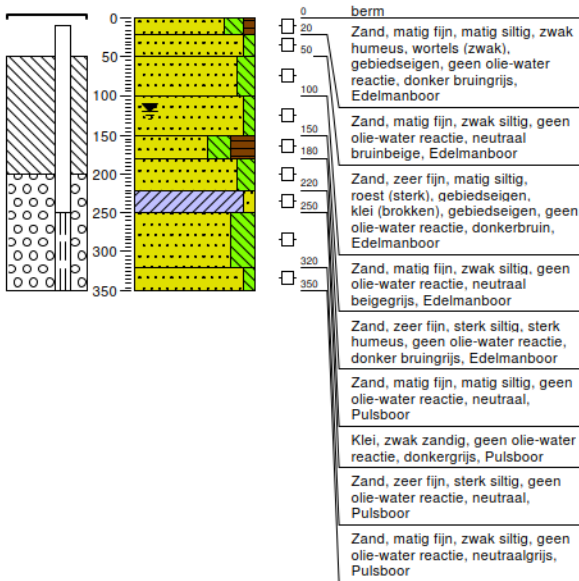
0,989 N.A.P.



Boring: 1-1

X: 59739,45
Y: 378554,15
Datum: 29-09-2017
GWS: 120

0,966 N.A.P.





Tel : [REDACTED]

Mob : [REDACTED]

Boring Nr	G1	Diameter boring 178 mm – 145 mm		Ordernummer	: 2017019	
Datum	: 09-11-2017		Plaats	: Kloosterzande		
Milieu	: Neen		Uitgevoerd door	: [REDACTED]		
Kaartblad	: 1	NAP +	Kaartcoord. X:	Y:		
Grondwater aangeboord eerst op 10.20 meter minus m.v. d.d.10-11-2017			Datum plaatsing peilbuizen :			
Einde boring op 15.00 meter minus bodem d.d 13-11-2017			Filter gesteld van			
Z :- Maaiveld t.o.v. N.A.P. / ander peil : meter minus maaiveld			Kleiafdichting van			
wateroppervlakte tot bodem 00 meter d.d			Zand aanvulling van			
VERBRUIKT MATERIAAL						
Filter grind	: kg	filter diameter	aantal meters	zandvang	beschermkap	
Bentoniet	: kg	stijgbuis	aantal meters	filterkous	stalen koker	
Monster nr	m. -- m.v.	laagdiepte	Omschrijving	aantal slagen	Kleur	opmerkingen
minus N.A.P.	m.- m.v.	m.- m.v.		steekapparaat		
		00.00-01.00	Klei leem zanderig		bruin	
		01.00-02.40	Zand		grijs wit	
		02.40-04.00	Gereinigd materiaal		zwart	
		04.00-09.50	Thermisch gereinigde grond		blauw grijs	
		09.50-10.30	Zand		grijs	
		10.30-10.40	Klei		bruin	
		10.40-11.90	Klei zanderig		grijs bruin	
		11.90-12.10	Veen		bruin	
		12.10-15.00	Klei		grijs bruin	



Tel : [REDACTED]

Mob : [REDACTED]

Boring Nr	G2	Diameter boring 178 mm – 145 mm		Ordernummer	: 2017019	
Datum	: 13-11-2017		Plaats	: Kloosterzande		
Milieu	: Neen		Uitgevoerd door	: [REDACTED]		
Kaartblad	: 1	NAP +		Kaartcoord. X:	Y:	
Grondwater aangeboord eerst op 10.10 meter minus m.v. d.d. 13-11-2017			Datum plaatsing peilbuizen :			
Einde boring op 15.00 meter minus bodem d.d. 15-11-2017			Filter gesteld van			
Z :- Maaiveld t.o.v. N.A.P. / ander peil : meter minus maaiveld			Kleiafdichting van			
wateroppervlakte tot bodem 00 meter d.d.			Zand aanvulling van			
VERBRUIKT MATERIAAL						
Filter grind	:	kg	filter diameter	aantal meters	zandvang	beschermkap
Bentoniet	:	kg	stijgbuis	aantal meters	filterkous	stalen koker
Monster nr	m. -- m.v.	laagdiepte	Omschrijving	aantal slagen	Kleur	opmerkingen
minus N.A.P.	m.- m.v.	m.- m.v.		steekapparaat		
		00.00-01.00	Klei leem zanderig		bruin	drainagebuis op 11.00 meter
		01.00-02.90	Zand		grijs bruin	
		02.90-10.60	Gereinigd materiaal		zwart	
		10.60-11.50	Klei		grijs bruin	
		11.50-12.70	Veen		bruin	
		12.70-12.95	Klei		grijs blauw	
		12.95-13.05	Veen		bruin	
		13.05-15.50	Klei zanderig schelpjes		grijs	



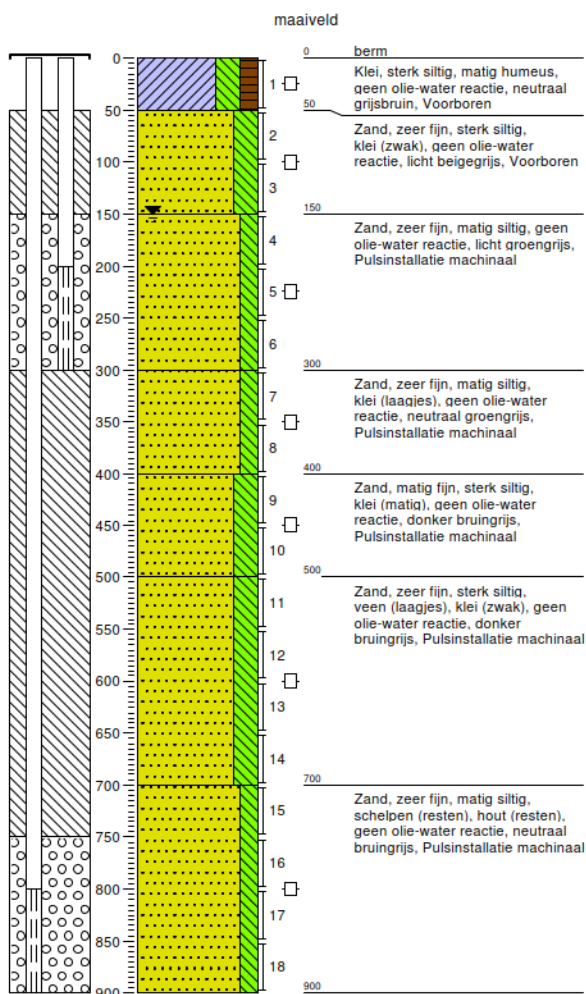
Tel : [REDACTED]

Mob : [REDACTED]

Boring Nr	G3	Diameter boring 178 mm – 145 mm		Ordernummer	: 2017019	
Datum	: 15-11-2017		Plaats	: Kloosterzande		
Milieu	: Neen		Uitgevoerd door	: [REDACTED]		
Kaartblad	: 1	NAP +	Kaartcoord. X:	Y:		
Grondwater aangeboord eerst op 09.70 meter minus m.v. d.d.15-11-2017			Datum plaatsing peilbuizen :			
Einde boring op 10.00 meter minus bodem d.d 16-11-2017			Filter gesteld van			
Z :- Maaiveld t.o.v. N.A.P. / ander peil : meter minus maaiveld			Kleiafdichting van			
wateroppervlakte tot bodem 00 meter d.d			Zand aanvulling van			
VERBRUIKT MATERIAAL						
Filter grind	:	kg	filter diameter	aantal meters	zandvang	beschermkap
Bentoniet	:	kg	stijgbuis	aantal meters	filterkous	stalen koker
Monster nr	m. -- m.v.	laagdiepte	Omschrijving	aantal slagen	Kleur	opmerkingen
minus N.A.P.	m.- m.v.	m.- m.v.		steekapparaat		
		00.00-00.60	Teelaarde leem kleiig		bruin	
		00.60-02.50	Zand kleiig schelpjes		grijs	
		02.50-04.00	Zand schelpjes		grijs	
		04.00-10.00	Thermisch gereinigde grond		zwart	van 7.00-8.00 redelijk zachter

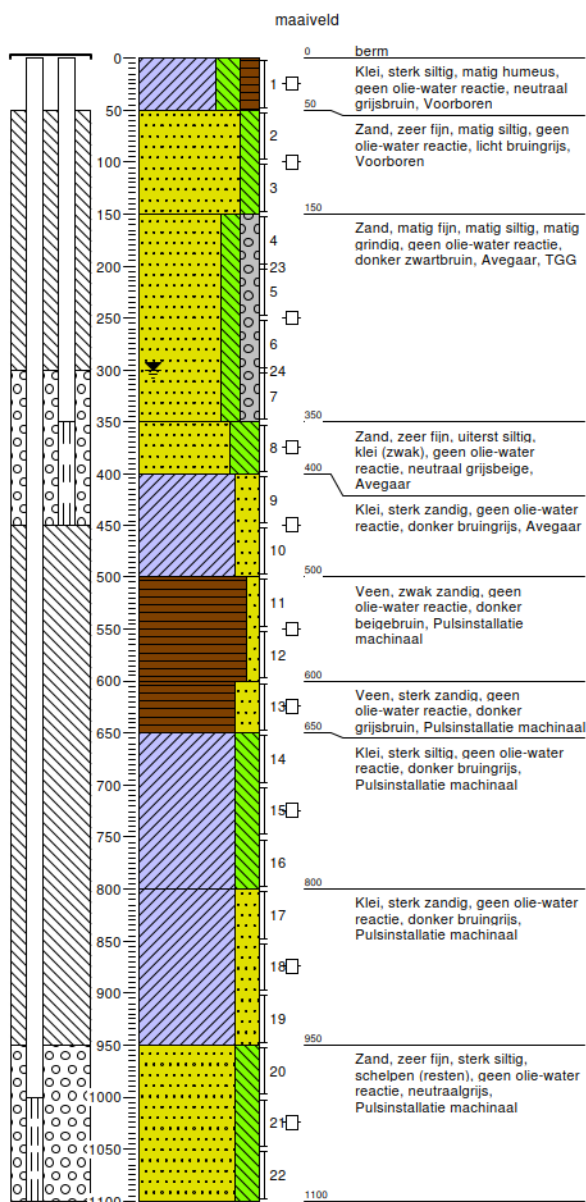
Boring: B07

Datum: 20-02-2018
GWS: 150



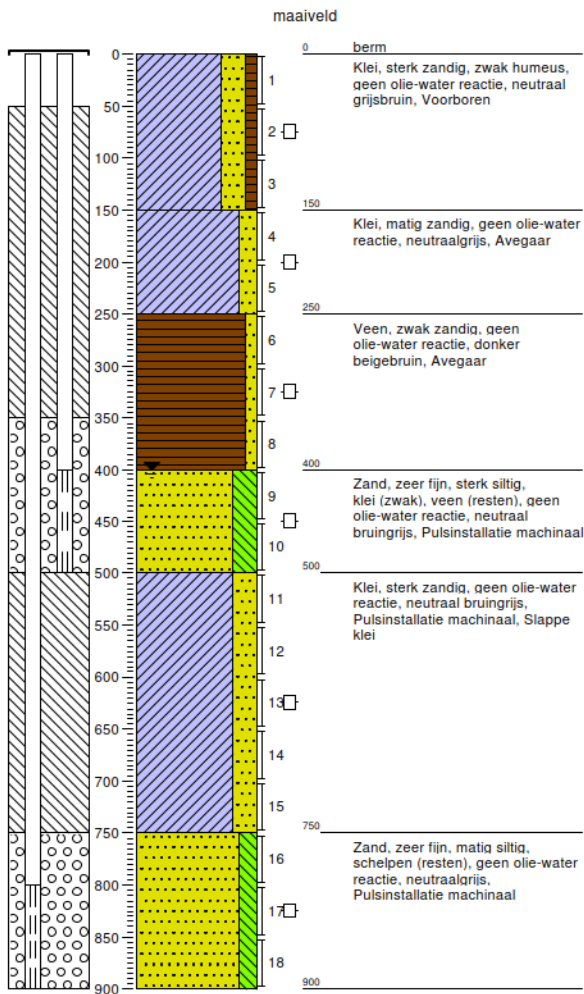
Boring: B08

Datum: 21-02-2018
GWS: 300



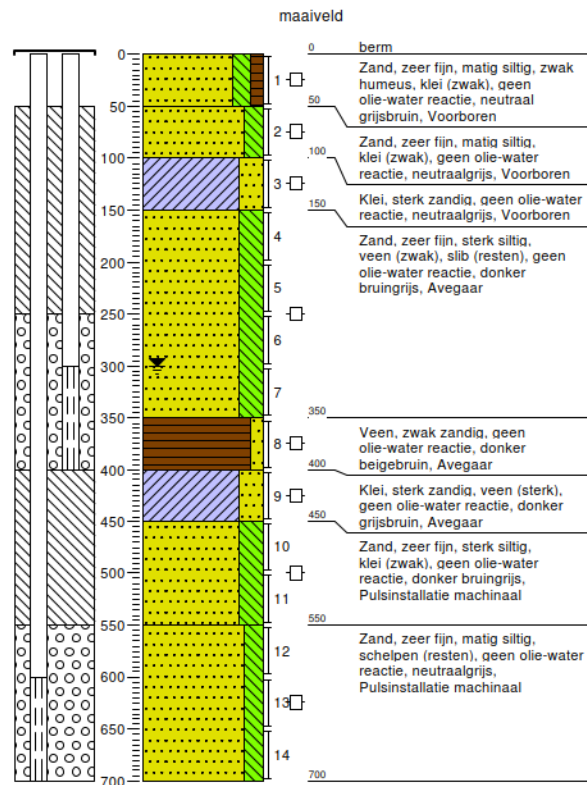
Boring: B09

Datum: 21-02-2018
GWS: 400



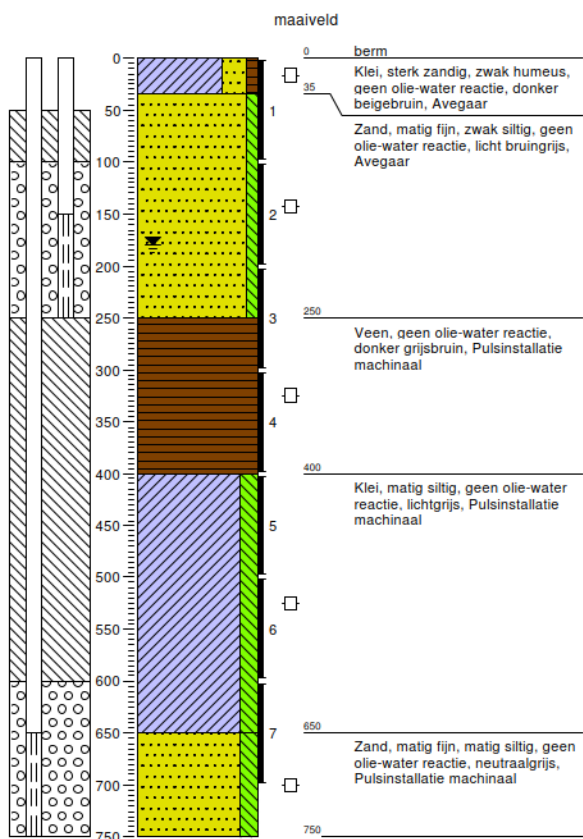
Boring: B10

Datum: 22-02-2018
GWS: 300



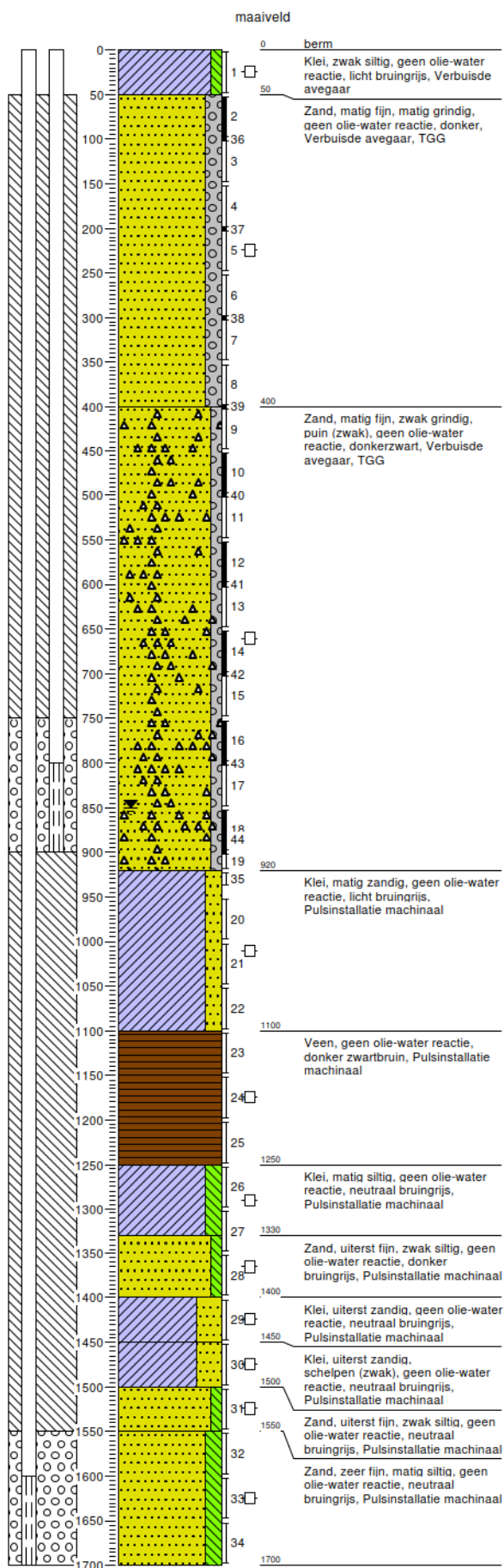
Boring: B11

Datum: 02-02-2018
GWS: 180



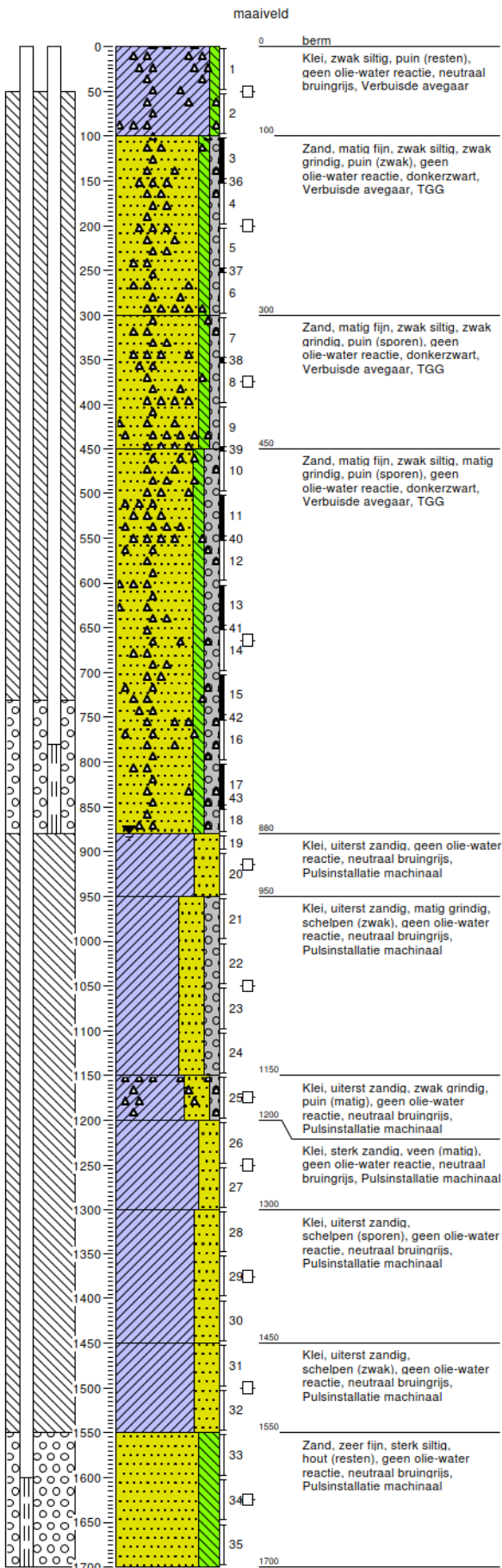
Boring: B12

Datum: 06-02-2018
GWS: 850



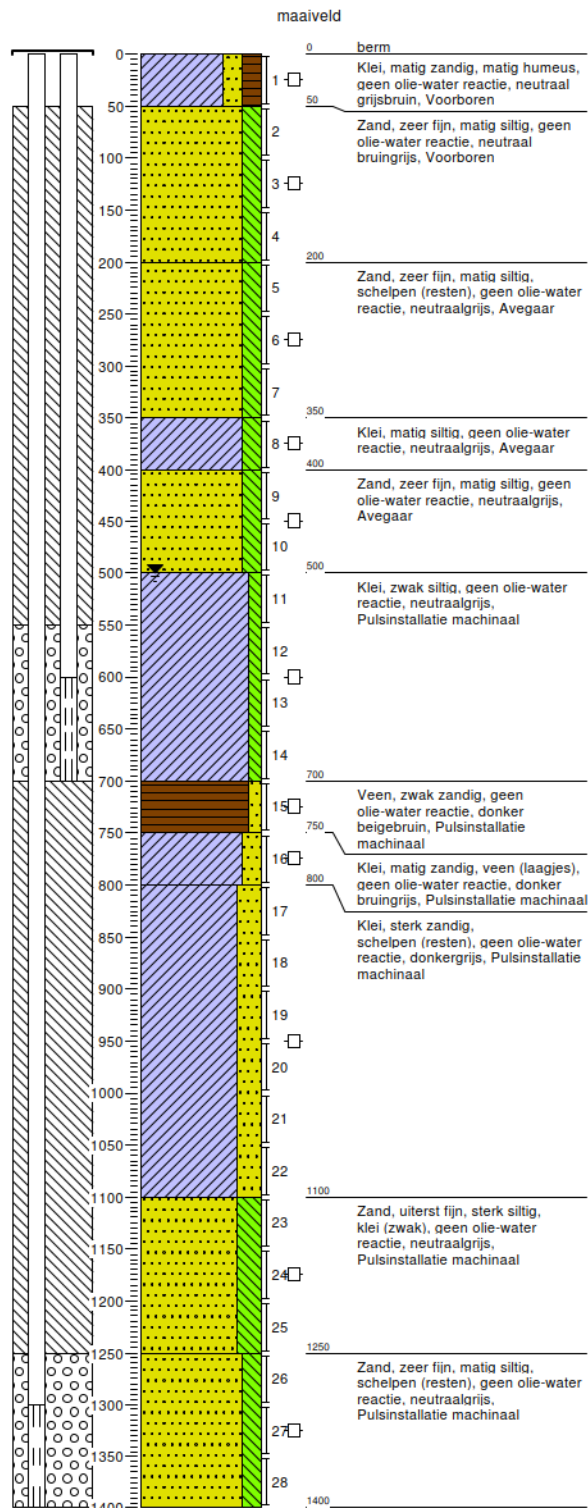
Boring: B12.2

Datum: 07-02-2018
GWS: 880



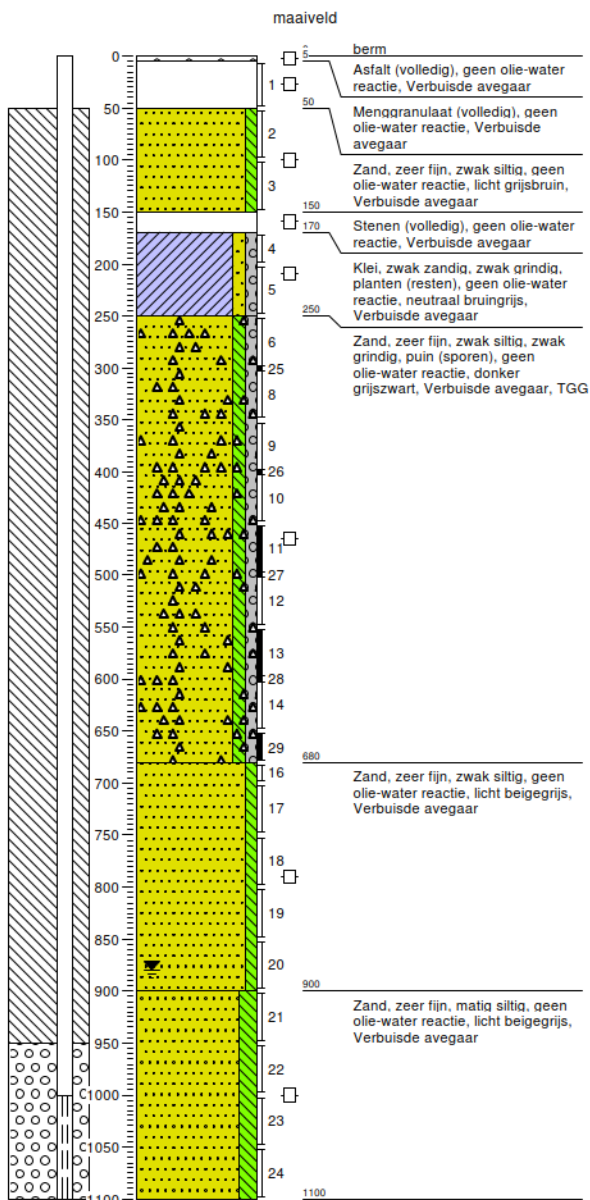
Boring: B13

Datum: 22-02-2018
GWS: 500



Boring: B14

Datum: 08-02-2018
GWS: 880



Boring: B15

Datum: 19-02-2018
GWS: 1000

