

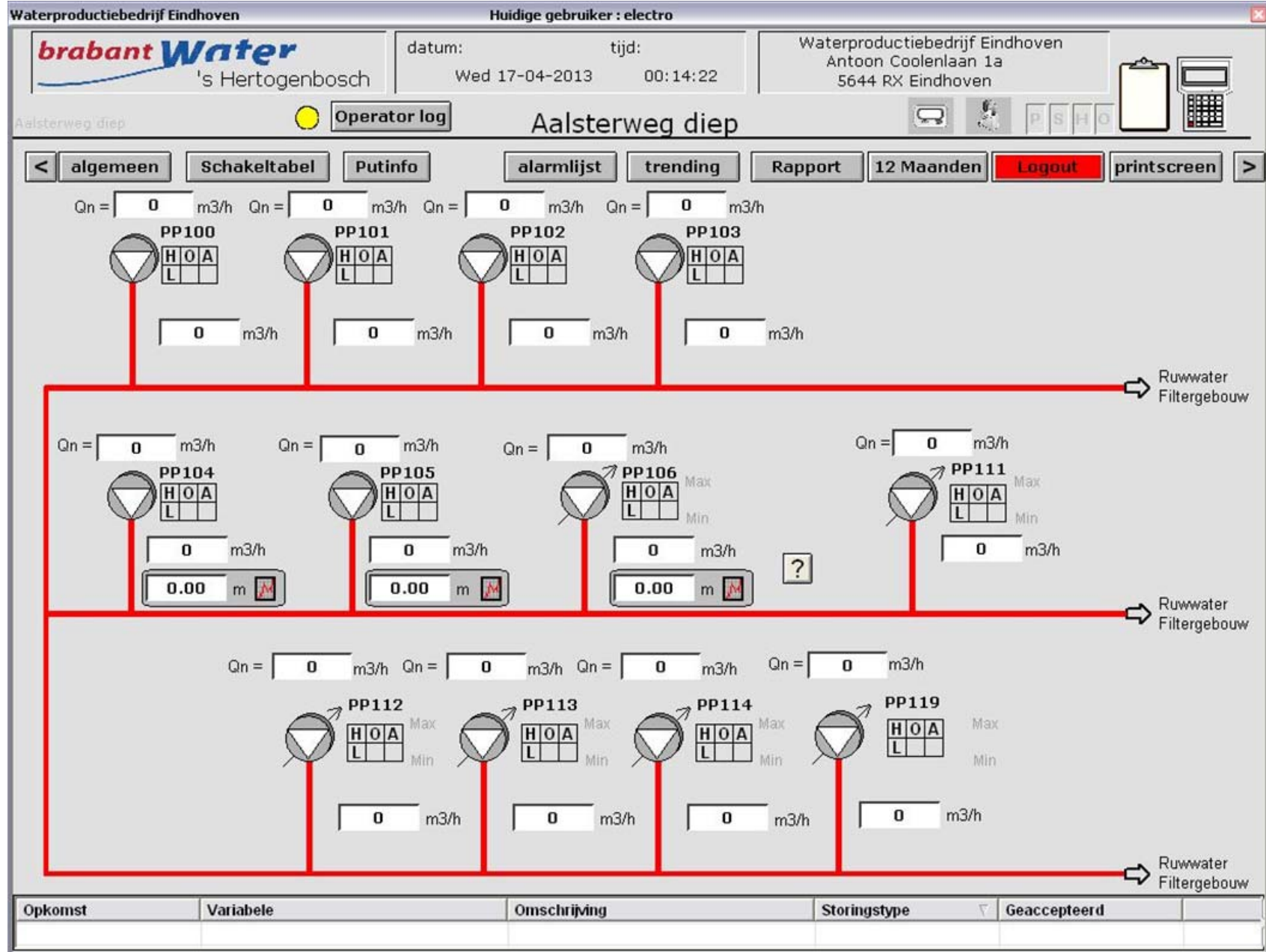
D			project:	F105-2011-003
C				SCADA plaatjes
B			tekeningnummer:	
A			Gec.	April 2013
rev.	date	con.		



SCADA plaatjes

Putten AWMD

getekend:	MJo	formaat: A3
schaal:	n.v.t.	
datum:	April 2013	
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd	
nummer:	SCADA 1	



D					
C					
B					
A					
rev.	date	con.	Gec.	April 2013	

project: **F105-2011-003**  
**SCADA plaatjes**

tekeningnummer:  
Gec. April 2013



SCADA plaatjes

Putten AWD

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 2		

Waterproductiebedrijf Eindhoven

Huidige gebruiker : No\_user

datum: Wed 17-04-2013  
tijd: 08:15:37

Waterproductiebedrijf Eindhoven  
Antoon Coolenlaan 1a  
5644 RX Eindhoven

Putinfo Aalsterweg middeldiep

< algemeen

trending

Logout

printscreens

>

Put nummer	Nominaal Debiet (m3/h)	Opvoerhoogte mWk	Vermogen kW	Soort besturing
1	0	24	30	FO
14	0	21	7,5	DS
15	0	21	7,5	DS
16	0	21	7,5	FO
31	0	24	11	DS
35	0	22	13	DS
36	0	24	8,5	DS
40	0	30	19,25	DS
42	0	21	13	FO
43	0	21	13	FO
44	0	21	13	FO
46	0	25	18,5	DS
47	0	27	18,4	DS
48	0	24	15	DS

Opkomst	Variabele	Omschrijving	Storingstype	Geaccepteerd

D			project:	F105-2011-003
C				SCADA plaatjes
B				
A			tekeningnummer:	
rev.	date	con.	Gec.	April 2013



SCADA plaatjes

Putinfo AWMD

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 3		

getekend:	MJo	formaat: <b>A3</b>
schaal:	n.v.t.	
datum:	April 2013	
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd	
nummer:	<b>SCADA 4</b>	



D			project:	<b>F105-2011-003</b> <b>SCADA plaatjes</b>
C				
B				
A			tekeningnummer:	
rev.	date	con.	Gec.	April 2013



getekend:	MJo	formaat: <b>A3</b>
schaal:	n.v.t.	
datum:	April 2013	
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd	
nummer:	<b>SCADA 5</b>	



&lt; algemeen

trending

Logout

printscreens

&gt;

Pompput nummer	Wachttijd [sec] na inschakelen	Wachttijd [sec] na uitschakelen	Voorkeur	Starttijd dd/mm/jjjj uu:mm	Stoptijd dd/mm/jjjj uu:mm	Paraat
100			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
101			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
102			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
103			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
104			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
105			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
106			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
111			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
112			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
113			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
114			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>
119			Geblokkeerd	00/00/2000 00:00	00/00/2000 00:00	<input type="checkbox"/>

Bijschakelen	Putnummer 0	Stoptijd 00/00/2000 00:00
--------------	----------------	------------------------------

Uitschakelen	Putnummer 0	Starttijd 00/00/2000 00:00
--------------	----------------	-------------------------------

Opkomst	Variabele	Omschrijving	Storingstype	Geaccepteerd

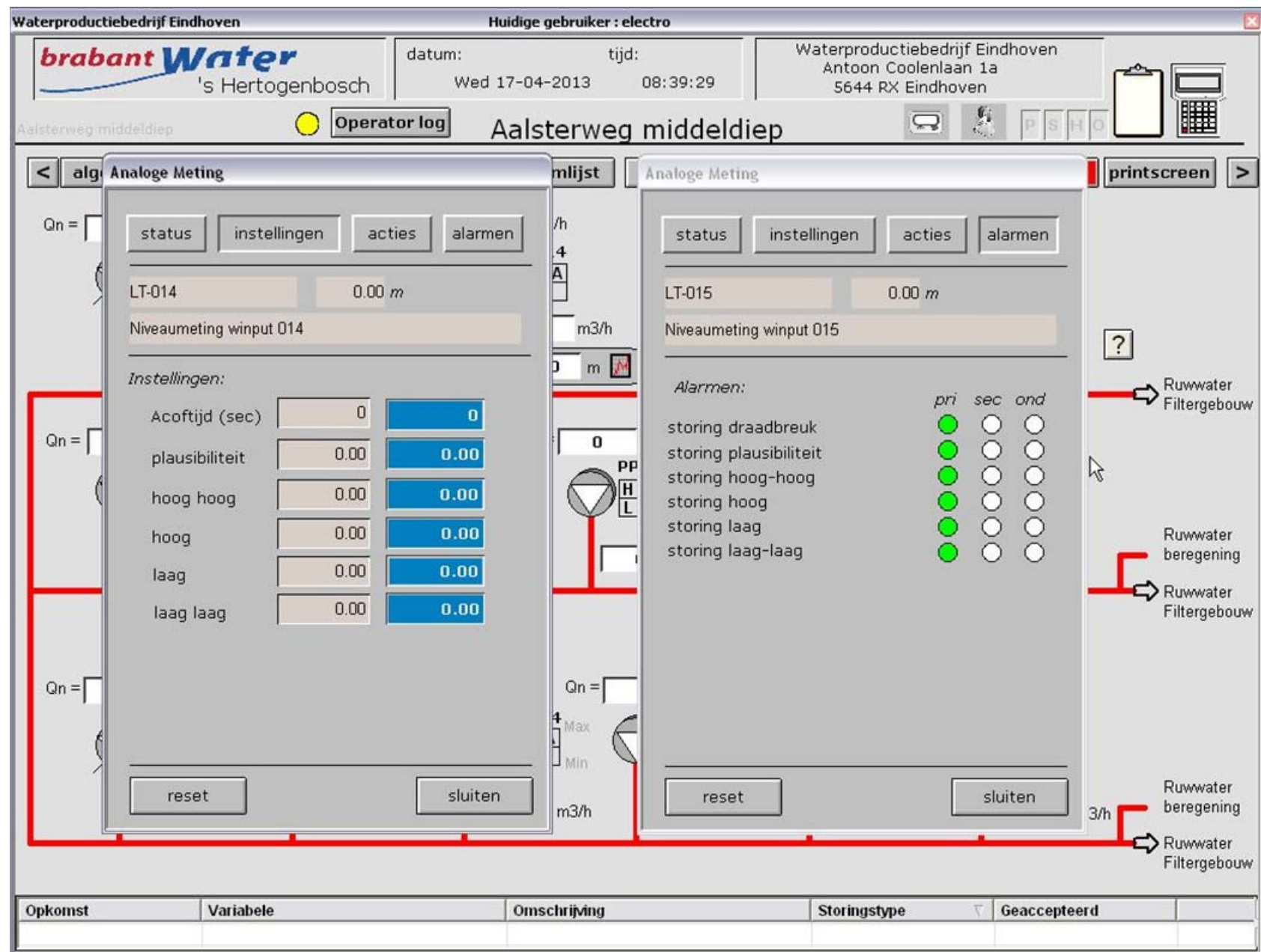
D		project:	F105-2011-003
C			SCADA plaatjes
B			
A		tekeningnummer:	
rev.	date	con.	Gec. April 2013



SCADA plaatjes

Schakeltabel AWD

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 6		



D			project:	F105-2011-003
C				SCADA plaatjes
B			tekeningnummer:	
A			Gec.	April 2013
rev.	date	con.		

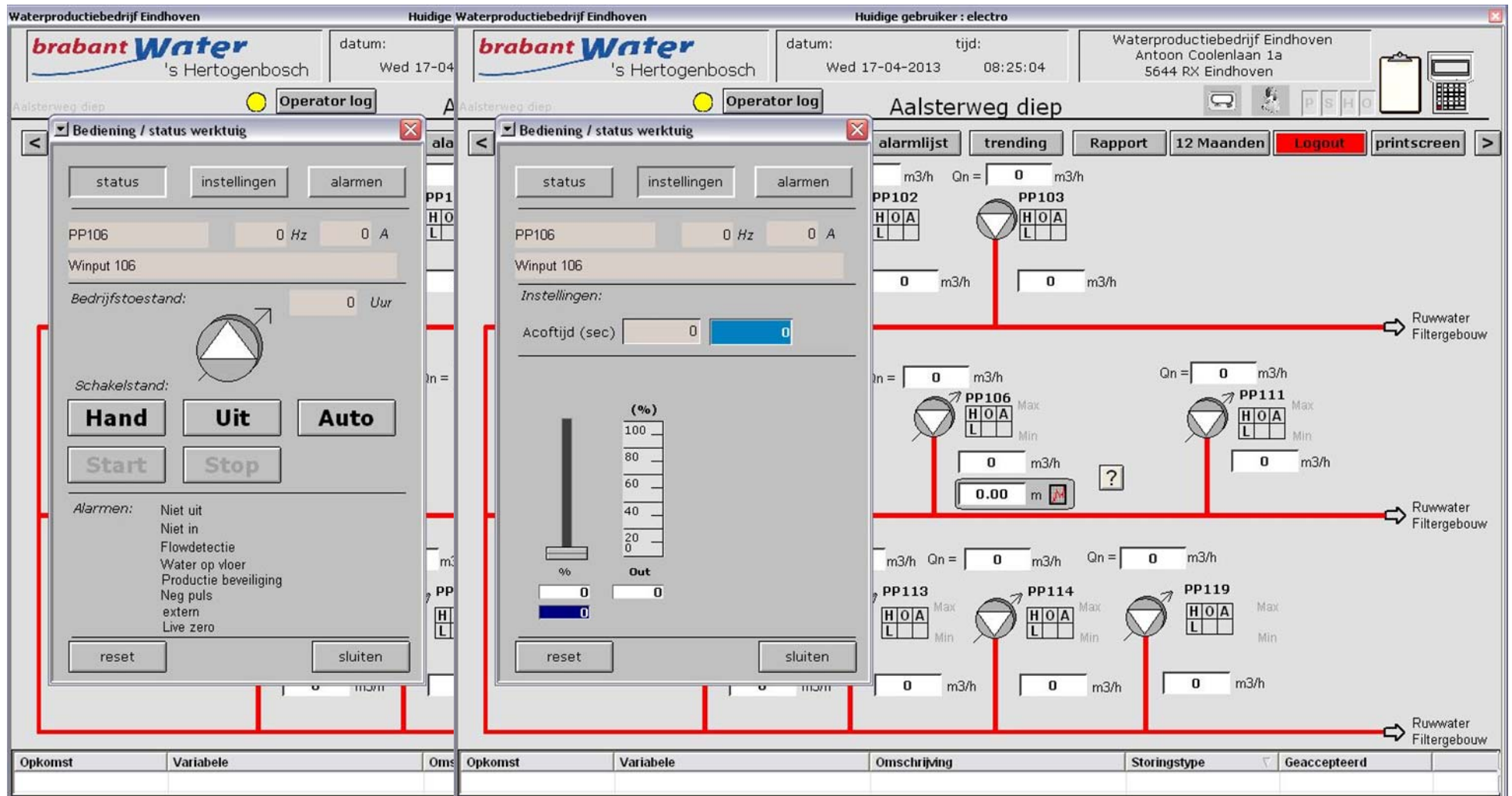


SCADA plaatjes

Popup niveaumeting

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 7		





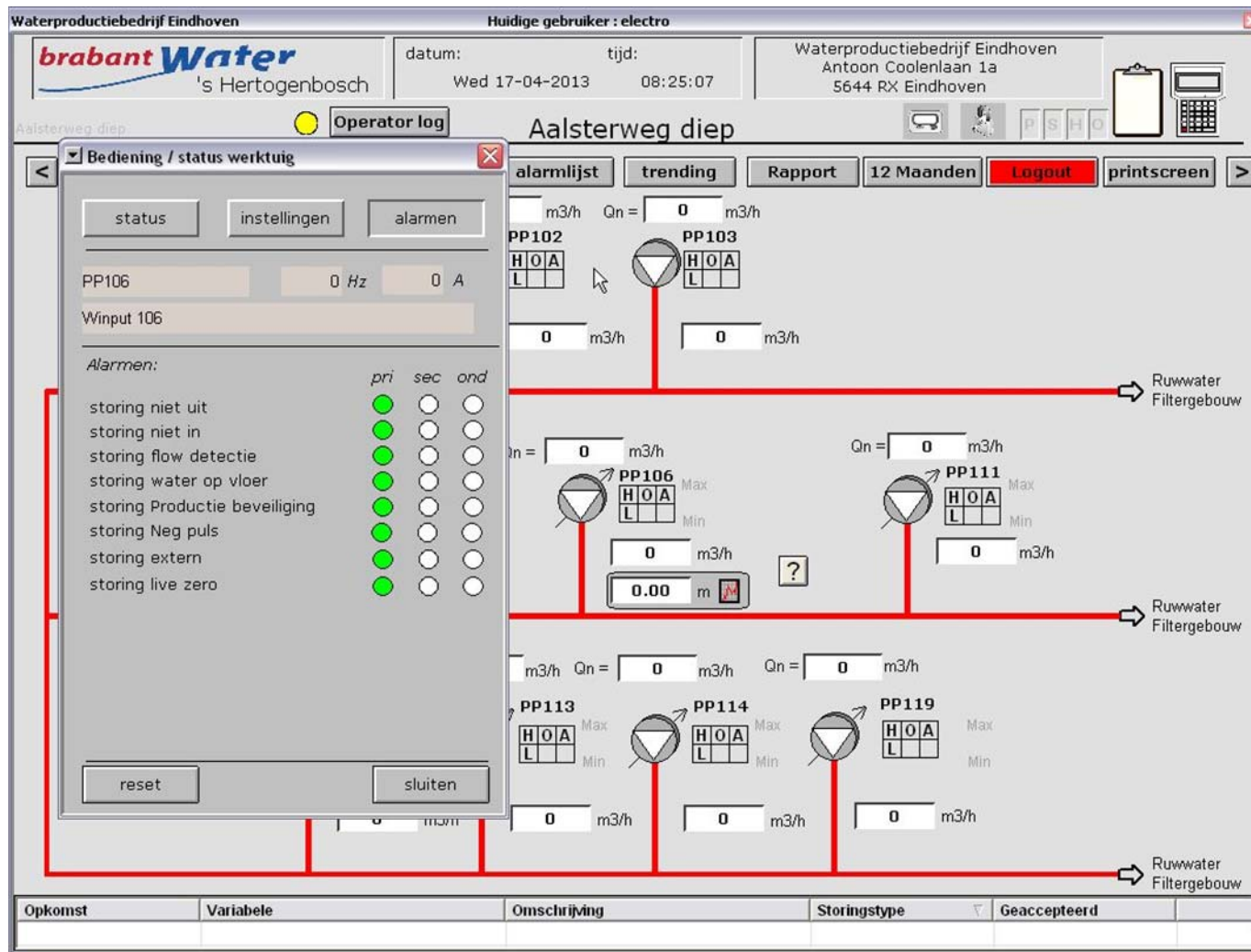
D			project:	F105-2011-003
C				SCADA plaatjes
B			tekeningnummer:	
A				
rev.	date	con.	Gec.	April 2013



SCADA plaatjes  
Popup PP-106

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 8		





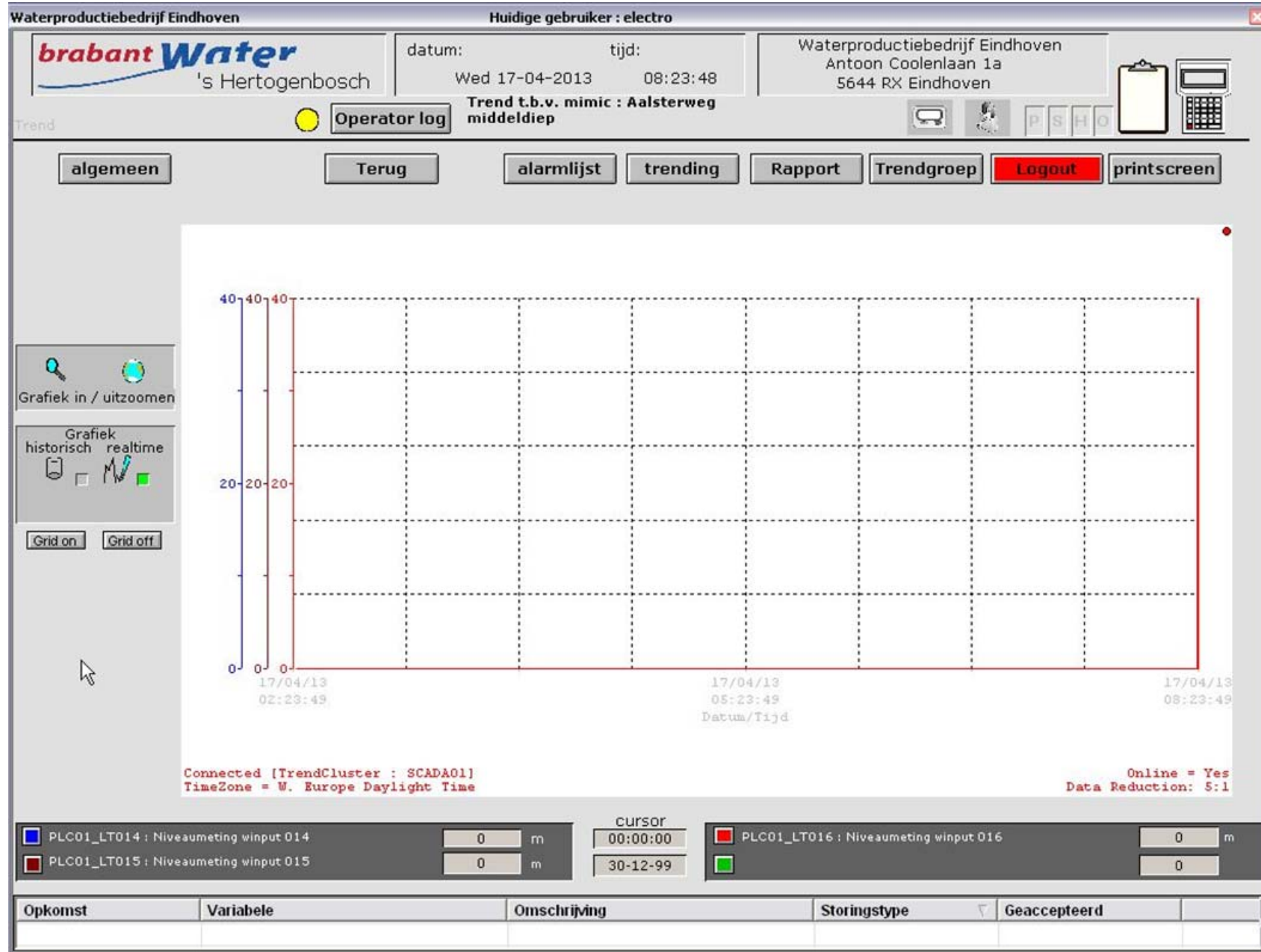
D			project:	<b>F105-2011-003</b>
C				<b>SCADA plaatjes</b>
B				
A			tekeningnummer:	
rev.	date	con.	Gec.	April 2013



SCADA plaatjes

Popup PP-106B

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 9		

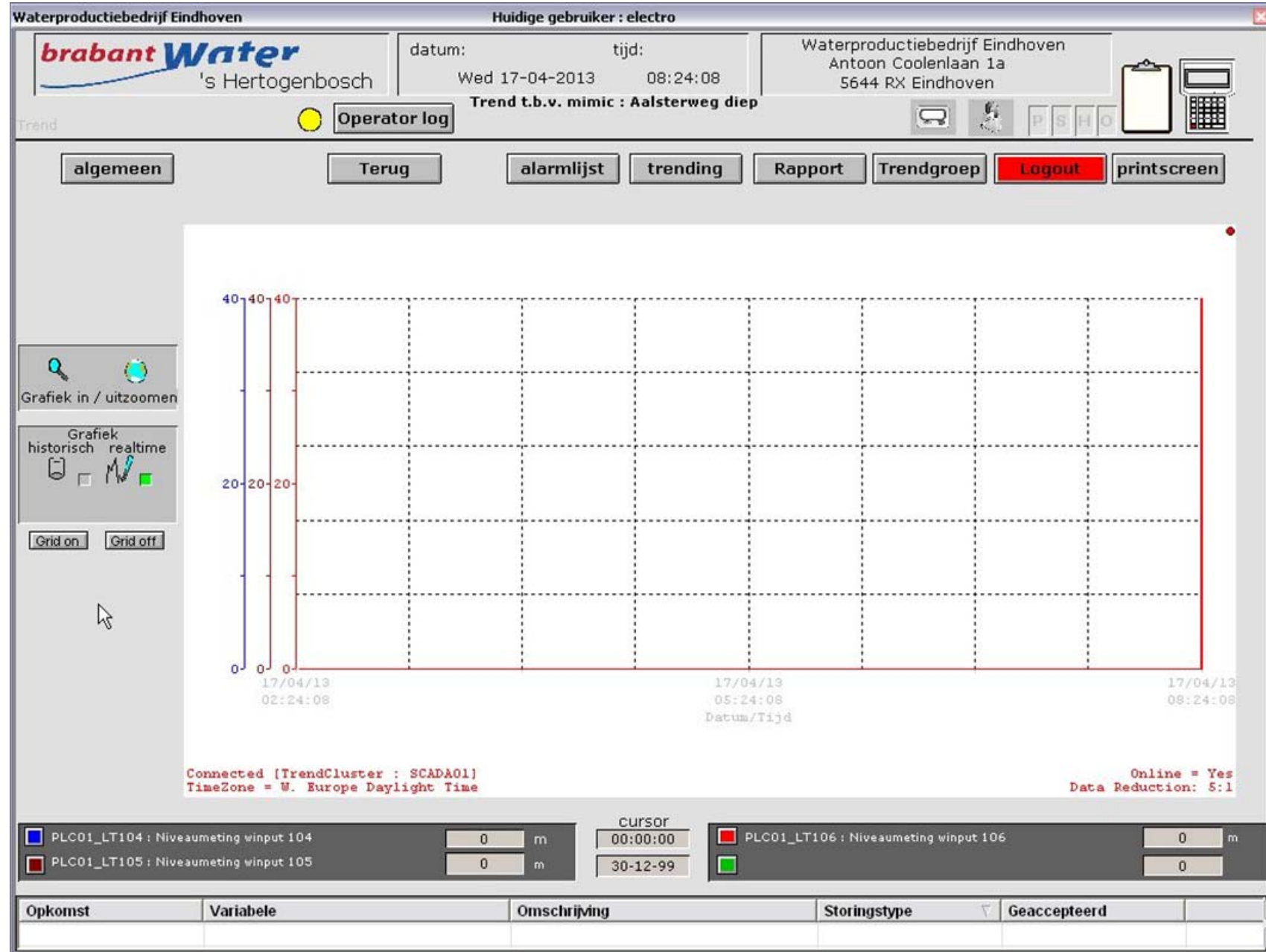


D			project:	F105-2011-003
C				SCADA plaatjes
B			tekeningnummer:	
A			Gec.	April 2013
rev.	date	con.		



SCADA plaatjes  
Trending AWMD

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 10		



D			project:	<b>F105-2011-003</b>
C				<b>SCADA plaatjes</b>
B			tekeningnummer:	
A			rev.	
	date	con.	Gec.	April 2013



SCADA plaatjes

Trending AWD

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 11		

Waterproductiebedrijf Eindhoven Huidige gebruiker : electro

**brabant Water** 's Hertogenbosch

datum: Wed 17-04-2013 tijd: 08:24:18

Waterproductiebedrijf Eindhoven  
Antoon Coolenlaan 1a  
5644 RX Eindhoven

Regelpompinstelling\_Winning **Operator log** Regelpompinstelling Winning

**algemeen** **alarmlijst** **trending** **Rapport** **Logout** **printscreen**

Pomput nummer	Wingebied	Nominaal Debiet (m3/h)	Voorkeuze Vast/Regel	Vast setpoint (%)	Schakel keuze 1	Schakel keuze 2	Max Freq	Min Freq
001	Aalsterweg middeldiep	0	Vast rpm	00				
016	Aalsterweg middeldiep	0	Vast rpm	00				
042	Velddoornweg middeldiep	0	Vast rpm	00				
043	Velddoornweg middeldiep	0	Vast rpm	00				
044	Velddoornweg middeldiep	0	Vast rpm	00				
106	Aalsterweg diep	0	Vast rpm	00				
111	Aalsterweg diep	0	Vast rpm	00				
112	Velddoornweg diep	0	Vast rpm	00				
113	Velddoornweg diep	0	Vast rpm	00				
114	Velddoornweg diep	0	Vast rpm	00				
119	Aalsterweg diep	0	Vast rpm	00				
155	Groote Heide	0	Vast rpm	00				
156/157	Groote Heide	0	Vast rpm	00				
165	Groote Heide	0	Vast rpm	00				
167	Groote Heide	0	Vast rpm	00				
403	Klotputten	0	Vast rpm	00				

**Regelpomp Algemeen**

Opkomst	Variabele	Omschrijving	Storingstype	Geaccepteerd

D			project:	<b>F105-2011-003</b>
C				<b>SCADA plaatjes</b>
B			tekeningnummer:	
A				
rev.	date	con.	Gec.	April 2013



SCADA plaatjes  
Regelpomp instelling

getekend:	MJo	formaat:	A3
schaal:	n.v.t.		
datum:	April 2013		
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd		
nummer:	SCADA 12		



D					
C					
B					
A					
rev.	date	con.	Gec.	April 2013	

project: **F105-2011-003**  
**SCADA plaatjes**

tekeningnummer:



SCADA plaatjes

Rapportage

getekend:	MJo	formaat: <b>A3</b>
schaal:	n.v.t.	
datum:	April 2013	
filenaam:	F105-2011-003-SCADA.vsd	
nummer:	<b>SCADA 13</b>	

Omschrijving	Begintand	Endstand	Vershil	Eenheid
Rauwater totaal	0	0	0	m³
Berging P5 Einchoven	0	0	0	m³
Totaal zuivering	0	0	0	m³
Effluent snacks	0	0	0	m³
Verbruik spoelwater	0	0	0	m³
Spoelwaterbuffer	0	0	0	m³
Waswater STU	0	0	0	m³
Riool	0	0	0	m³
Transport (gemalen)	0	0	0	m³
Debiet 1 ringleiding	0	0	0	m³
Debiet 2 ringleiding	0	0	0	m³
Debiet 3 ringleiding	0	0	0	m³
Debiet 4 Valkenswaard	0	0	0	m³

Omschrijving	Stand	Eenheid
Transport (ZuivTotaal3-Spoelw3+EfflStack3-BergingP53)	0	m³

Omschrijving	Begintand	Endstand	Vershil	Eenheid
Filter 1	0	0	0	m³
Filter 2	0	0	0	m³
Filter 3	0	0	0	m³
Filter 4	0	0	0	m³
Filter 5	0	0	0	m³
Filter 6	0	0	0	m³
Filter 7	0	0	0	m³
Filter 8	0	0	0	m³

Achterweg Middeldiep				
Brouw	Begintand m³	Endstandand m³	Vershil m³	Uren
1	0	0	0	0
14	0	0	0	0
15	0	0	0	0
16	0	0	0	0
31	0	0	0	0
35	0	0	0	0
36	0	0	0	0
40	0	0	0	0
42	0	0	0	0
43	0	0	0	0
44	0	0	0	0
46	0	0	0	0
47	0	0	0	0
48	0	0	0	0

Achterweg diep				
Brouw	Begintand m³	Endstandand m³	Vershil m³	Uren
100	0	0	0	0
101	0	0	0	0
102	0	0	0	0
103	0	0	0	0
104	0	0	0	0
105	0	0	0	0
106	0	0	0	0
111	0	0	0	0
112	0	0	0	0
113	0	0	0	0
114	0	0	0	0
119	0	0	0	0

Grote Heide				
Brouw	Begintand m³	Endstandand m³	Vershil m³	Uren
152	0	0	0	0
153	0	0	0	0
154	0	0	0	0
155	0	0	0	0
156	0	0	0	0
157	0	0	0	0
158	0	0	0	0
159	0	0	0	0
160	0	0	0	0
162	0	0	0	0
163	0	0	0	0
164	0	0	0	0
165	0	0	0	0
166	0	0	0	0
167	0	0	0	0

Kloputten				
Brouw	Begintand m³	Endstandand m³	Vershil m³	Uren
402	0	0	0	0
403	0	0	0	0
404	0	0	0	0