## DB803 - <offline> - Data view

"Traceability\_Test\_Hel\_Le" Global data block DB 803

Name: Family:
Author: Version: 0.1
Block version: 2

Time stamp Code: 2017-10-24 09:55:52

Interface: 2017-10-24 09:55:52
Lengths (block/logic/data): 01542 00628 00000

Block: DB803

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
0.0	Stacja_12706_LEWA.Operator.LOGIN	STRING [ 8 ]	''	11	ustawiane przez PLC
10.0	Stacja 12706 LEWA.Operator.PASSWORD	STRING [ 16 ]	• •	11	ustawiane przez PLC
28.0	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez D1	DINT	L#0	L#0	
32.0	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez D2	DINT	L#0	L#0	
36.0	Stacja_12706_LEWA.Operator.STATUS	INT	0	0	PC: 0-not defined,1-z alogowany,2-wylogowan y,3-zablokowany,4-nie prawidlowe haslo
38.0	Stacja_12706_LEWA.Operator.DO_LOGIN	BOOL	FALSE	FALSE	PLC - flaga podnoszon a w celu zalogowania operatora - PC gasi f lagę po wykonani
38.1	Stacja_12706_LEWA.Operator.DO_LOGOUT	BOOL	FALSE	FALSE	PLC - flaga podnoszon a w celu wylogowania. PC gasi flagę po wyk onaniu operacji.
38.2	Stacja_12706_LEWA.Operator.IS_LOGIN	BOOL	FALSE	FALSE	ustawiane przez PLC: 1 gdy OPERATOR_STATUS = 1
38.3	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL1	BOOL	FALSE	FALSE	
38.4	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL2	BOOL	FALSE	FALSE	
38.5	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL3	BOOL	FALSE	FALSE	
38.6	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL4	BOOL	FALSE	FALSE	
38.7	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL5	BOOL	FALSE	FALSE	
39.0	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL6	BOOL	FALSE	FALSE	
39.1	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL7	BOOL	FALSE	FALSE	
39.2	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL8	BOOL	FALSE	FALSE	
39.3	Stacja 12706 LEWA.Operator.rez BOOL9	BOOL	FALSE	FALSE	
39.4	Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL10	BOOL	FALSE	FALSE	
39.5	Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL11	BOOL	FALSE	FALSE	
39.6	Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL12	BOOL	FALSE	FALSE	
39.7	Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL13	BOOL	FALSE	FALSE	
40.0	Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_D	DINT	L#0	L#0	
44.0	Stacja_12706_LEWA.Operator.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
52.0	Stacja 12706 LEWA.Globalne.IDStanowiska	INT	0	0	
54.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.NrProgramu	INT	0	0	DB475.DBW452; WT_Numm er
56.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.NrGniazda	INT	0	0	DB475.DBW452; WT_Numm er
58.0	Stacja 12706 LEWA.Globalne.IDDetalu	STRING [ 30 ]	11	11	
90.0	Stacja 12706 LEWA.Globalne.TypSzynyPaliwowej	INT	0	0	REZERWA
92.0	Stacja 12706 LEWA.Globalne.KierunekSzynyPaliwowej	INT	0	0	REZERWA
94.0	Stacja 12706 LEWA.Globalne.rez D3	DINT	L#0	L#0	
98.0	Stacja 12706 LEWA.Globalne.rez D4	DINT	L#0	L#0	
102.0	Stacja 12706 LEWA.Globalne.Status.rez D	DINT	L#0	L#0	
106.0	Stacja 12706 LEWA.Globalne.Status.PLC Traceability ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
106.1	Stacja 12706 LEWA.Globalne.Status.PLC Zyje	BOOL	FALSE	FALSE	Plus duration 300ms
106.2	Stacja 12706 LEWA.Globalne.Status.PC Zyje	BOOL	FALSE	FALSE	Plus duration 300ms
106.3	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_TraceabBezOdpytan_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Baza zapisuje wynik i ale PLC nie sprawdz a czy z poprzedniej s tacji OK
106.4	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezSkanerow_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Praca bez skanowani a ID detalu
106.5	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezWeryfTypu_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Praca bez weryfikac ji typu // Rezerwa
106.6	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_WarianBezSkanerow_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Wariant bez skanowa nia (mimo ze Praca ze skanowaniem ID detal u)
106.7	Stacja 12706_LEWA.Globalne.Status.rez7 Stacja 12706_LEWA.Globalne.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE FALSE	
107.0		BOOL	FALSE		

Address	Name	Туре	Initial value	Actual value	Comment
107.1	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.OdczytZBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
107.2	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.ZadanieNadaniaIDDetalu	BOOL	FALSE	FALSE	// Tylko dla lasera z St1
107.3	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.WynikZBazyDanychGotowy	BOOL	FALSE	FALSE	
107.4	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.NadanieIDDetaluGotowe	BOOL	FALSE	FALSE	// Tylko dla lasera z St1
107.5	Stacja 12706 LEWA.Globalne.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
107.6	Stacja 12706 LEWA.Globalne.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
107.7	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
108.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez16	INT	0	0	
110.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
118.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.WynikZeStanowiska	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
120.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.WynikZBazyDanych	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
122.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.IDDetalu	STRING [ 30 ]	11	11	Oczytane ze skanera D MC
154.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.rez_D	DINT	L#0	L#0	
158.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez_D Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.OperacjaZalaczona	DINT	L#0 FALSE	L#0 FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
162.1	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	erze udziału
162.1	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
162.3	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
162.4	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
162.5	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
162.6	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
162.7	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
163.0	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
163.1	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
163.2	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
163.3	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
163.4	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
163.5	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
163.6	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
163.7	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
164.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
166.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0		
174.0	Ottorio 1070C IRWA Odrovtorio ID Ottoro Monile	TNIM	00	000	1 07 2 107
174.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
178.0	Stacja 12706 LEWA.OdczytanieID.Status.rez I Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Wykonane	INT	0	0	O-NIE, 1-TAK
180.0	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.wykonane	DINT	L#0	L#0	U-NIE, I-IAK
184.0	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.rez D	DINT	L#0	L#0	
188.0	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.Tez_b	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
188.1	Stacja 12706 LEWA. Teilabfrage. Status. rez1	BOOL	FALSE	FALSE	erze udziału
188.2	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
188.3	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
188.4	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
188.5	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
188.6	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
188.7	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
189.0	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
189.1	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
189.2	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
189.3	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
189.4	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
189.5	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
189.6	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
189.7	Stacja 12706 LEWA.Teilabfrage.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
190.0	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez16 Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.TimeStamp	BOOL DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0		
200.0	Stacja 12706 LEWA. Teilabfrage. Status. Wynik	TNIT	00	000	1_07 2_307
200.0	Stacja 12706_LEWA.Teilabfrage.Status.wynik Stacja 12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez I	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
202.0	Stacja 12706 LEWA.Tellabirage.Status.rez_1 Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Wykonane	INT	0	0	O-NIE, 1-TAK
204.0	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.wykonane Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.rez D	DINT	L#0	L#0	O NIB, ITAK
210.0	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez D	DINT	L#0	L#0	
214.0	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
214.1	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
214.2	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
214.3	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
214.4	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
214.5	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
214.6	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
214.7	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
215.0	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
215.1	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
215.2	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
215.3	Stacja 12706 LEWA. Nadelpruefung. Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
215.4	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
215.5	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez13 Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez14	BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
215.6	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez14 Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
216.0	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
218.0	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.rez16 Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.TimeStamp	DATE AND TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0		
210.0			1 1 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0	1 11 -0 -0 -0 -0 -0 -	1

Address	Name	Туре	Initial value	Actual value	Comment
226.0	Stacja 12706 LEWA.Nadelpruefung.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
228.0	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez_I	INT	0	0	
230.0	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
232.0	Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.rez D Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.rez D	DINT	L#0	L#0 L#0	
240.0	Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.Tez_b Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
					erze udziału
240.1	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
240.2	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
240.3	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
240.4	Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.rez4 Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.rez5	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
240.6	Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
240.7	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
241.0	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
241.1	Stacja 12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
241.2	Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.rez10 Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.rez11	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
241.4	Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
241.5	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
241.6	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
241.7	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
242.0	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez16 Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.TimeStamp	BOOL DATE AND TIME	FALSE DT#90-1-1-0:0:0.0	FALSE DT#90-1-1-0:0:0.	
244.0	Stacja_12706_bewA.MutterHabirage.Status.limeStamp	DATE_AND_TIME	00	000	
252.0	Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
254.0	Stacja 12706 LEWA.Mutternabfrage.Status.rez I	INT	0	0	
256.0	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Wykonane	INT	0	0	O-NIE, 1-TAK
258.0	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.NrSilownika Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.CzasZnakowania	INT	0.000000e+000	0 0000000+000	DB8.DBW658 DB8.DBD200
260.0	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.CzasZnakowania Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.rez D	REAL DINT	0.000000e+000 L#0	0.000000e+000 L#0	00.08עע
268.0	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez D	DINT	L#0	L#0	
272.0	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
272.1	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
272.2	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
272.3	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
272.4	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez4 Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez5	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
272.6	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
272.7	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
273.0	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
273.1	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
273.2	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
273.3	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez11 Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez12	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
273.5	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
273.6	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
273.7	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
274.0	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
276.0	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	000 DI:#30-I-I-0:0:0:	
284.0	Stacja 12706 LEWA.Kreismarkierer.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
286.0	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez_I	INT	0	0	
288.0	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
290.0	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.rez_D	DINT	L#0	L#0	
294.0	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez_D Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.OperacjaZalaczona	DINT BOOL	L#0 FALSE	L#0 FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
					erze udziału
298.1	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
298.2	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez2 Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez3	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
298.4	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
298.5	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
298.6	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
298.7	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
299.0	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.ZapisDoBazyDanych Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez9	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
299.1	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez9 Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
299.3	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
299.4	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
299.5	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
299.6	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez14 Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez15	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
300.0	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
302.0	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0		
310.0	Stacja 12706 LEWA.Durchflusspruefung.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
312.0	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez_I	INT	0	0	
314.0	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
316.0	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.rez_D	DINT	L#0	L#0	
320.0	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez D Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.OperacjaZalaczona	DINT BOOL	L#0 FALSE	L#0 FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
					erze udziału
324.1	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez1 Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez2	BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
324.2	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
324.4	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
		1		1	1

2017-11-09 10:18:17

1		1			1
Address	Name	Туре	Initial value	Actual value	Comment
324.5	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
324.6	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez6 Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez7	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
324.7	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez/ Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
325.1	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
325.2	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
325.3	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
325.4	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
325.5	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
325.6	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
325.7	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
326.0	Stacja 12706 LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
328.0	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
			00	000	
336.0	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
338.0	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez_I	INT	0	0	
340.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_He_vor_PT_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD8; [bar] HMI _IW.Kammer1.P_He_vor_ PT REAL
344.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_He_Versorgung_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD448; [bar] H MI_IW.Anlage.P_He_Ver sorgung REAL
348.0	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.P Vac PT REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD20; [mbar] H
					MI_IW.Kammer1.P_Vac_P T_REAL
352.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_He_nach_PT_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD14; [bar] HM I_IW.Kammer1.P_He_nac h PT REAL
356.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Leckrate	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB9.DBD10; [mbar 1/s] Prüf-Erg.Glocke.Kamm erl.Leckrate
360.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_Glocke_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD2; [mbar] HM I_IW.Kammer1.P_Glocke REAL
364.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Roh_Mittel_Mul_Faktor	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB20.DBD608; [mbar 1/s] INFICON-DB.Leckrat enscalierung.Roh_Mitt el Mul Faktor
368.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.rez_REAL_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
372.0	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.rez REAL 2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
376.0	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.rez REAL 3	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
380.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.rez_D	DINT	L#0	L#0	
384.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
388.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
388.1	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	erze udziału
388.2	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
388.3	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
388.4	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
388.5	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
388.6	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
388.7	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
389.0	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
389.1	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
389.2	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
389.3	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
389.4	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
389.5	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
389.6	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
389.7	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
390.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez16 Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.TimeStamp	BOOL DATE_AND_TIME	FALSE DT#90-1-1-0:0:0.0	FALSE DT#90-1-1-0:0:0.	
400.0	Stacja 12706 LEWA.ParametryZeSchematu.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
402.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez_I	INT	0	0	
404.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacGrob_Sol1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD4; [bar] Glock envakuum GROB
408.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacFein_Soll Stacja 12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacGrob	REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	0.000000e+000 0.000000e+000	DB8.DBD16; [bar] Gloc kenvakuum FEIN DB8.DBD160; [s] Überw
416.0	Stacja 12706 LEWA.ParametryZNastaw.GloVacFein	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	achungszeit Glockenva kuum GROB DB8.DBD164; [s] Überw
					achungszeit Glockenva kuum FEIN
420.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PtVac_Atmos_Soll_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD28; [mbar] Prü fteil-Vakkum ATMOSPHÄ RE
424.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PtVac_He_Soll_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD56; [mbar] Prü fteil-Vakkum HELIUM
428.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PT_evakuieren_Atmos	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD172; [s] Überw achungszeit Prüfteil evakuieren ATMOSPHÄRE
432.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PT_evakuieren_Helium	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD176; [s] Überw achungszeit Prüfteil evakuieren HELIUM

544.5 544.6

Stacja\_12706\_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez6

BOOL

FALSE

FALSE

2017-11-09 10:18:17

1		1_	I - · · · · ·		la
Address		Туре	Initial value	Actual value	Comment
544.7	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
545.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
545.1	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
545.2	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
545.3	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
545.4	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez12	BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
545.5	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez13			-	
545.6	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
545.7	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
546.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
548.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
556.0	Stacja 12706 LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
558.0	Stacja 12706 LEWA. Ueberwach Grobl Be Helium fu. Status. rez I	TNT	0	0	2 337, 2 3331,
560.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.WynikLeckrate	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB9.DBD10; [mbar 1/s]
564.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Leckrate Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD328; [mbar 1/s
					] Maximale Leckrate
568.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckrat_Max_Mantisse_REZ	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD320; Maximal z ulässige Leckrate Man
572.0	01 1 10706 7777 7 1 1 7 1 1 1 7 7		0.000000.000	0.000000.000	tisse
572.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckrat_Max_Exponent_REZ	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD324; Maximal z ulässige Leckrate Exp onent
576.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckrate_Grobleck	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD340; [mbar 1/s] Leckrate Groblecker kennung
580.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckra_Mantisse_Grob_REZ	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD332; Maximal z ulässige Leckrate Man tisse
584.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckra_Exponent_Grob_REZ	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD336; Maximal z ulässige Leckrate Exp onent
588.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.UebernahmeLeckrate	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD188; [s] Übern ahme Leckrate nach
592.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.rez D1	DINT	L#0	L#0	
596.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.rez D2	DINT	L#0	L#0	
600.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.rez D3	DINT	L#0	L#0	
604.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.rez D4	DINT	L#0	L#0	
608.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez D	DINT	L#0	L#0	
612.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
612.1	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
612.2	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
612.3	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
612.4	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
612.5	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
612.6	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
612.7	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
613.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
613.1	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
613.2	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
613.3	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
613.4	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
613.5	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
613.6	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
613.7	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
614.0	Stacja 12706 LEWA.Leckrate.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
616.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
624.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
626.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez_I	INT	0	0	
		•			