

DB803 - <offline> - Data view

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

**Name:**  
**Author:**  
  
**Time stamp Code:**  
**Interface:**  
**Lengths (block/logic/data):**

**Family:**  
**Version:** 0.1  
**Block version:** 2  
2017-10-24 09:55:52  
2017-10-24 09:55:52  
01542 00628 00000

Block: DB803

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
0.0	Stacja_12706_LEWA.Operator.LOGIN	STRING [ 8 ]	''	''	ustawiane przez PLC
10.0	Stacja_12706_LEWA.Operator.PASSWORD	STRING [ 16 ]	''	''	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-zalogowany,2-wylogowany,3-zablokowany,4-nie prawidłowe hasło
38.0	Stacja_12706_LEWA.Operator.DO_LOGIN	BOOL	FALSE	FALSE	PLC - flaga podnoszona w celu zalogowania operatora - PC gasi flagę po wykonaniu
38.1	Stacja_12706_LEWA.Operator.DO_LOGOUT	BOOL	FALSE	FALSE	PLC - flaga podnoszona w celu wylogowania. PC gasi flagę po wykonaniu 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#90-1-1-0:0:0.00	DT#90-1-1-0:0:0.000	
52.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.IDStanowiska	INT	0	0	
54.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.NrProgramu	INT	0	0	DB475.DBW452; WT_Nummer
56.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.NrGniazda	INT	0	0	DB475.DBW452; WT_Nummer
58.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.IDDetalu	STRING [ 30 ]	''	''	
90.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.TypSzynyPaliowej	INT	0	0	REZERWA
92.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.KierunekSzynyPaliowej	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 sprawdza czy z poprzedniej stacji OK
106.4	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezSkanerow_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Praca bez skanowania ID detalu
106.5	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezWeryfTypu_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Praca bez weryfikacji typu // Rezerwa
106.6	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_WarianBezSkanerow_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Wariant bez skanowania (mimo ze Praca ze skanowaniem ID detalu)
106.7	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
107.0	Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	

Address	Name	Type	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#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
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 ]	''	''	Odczytane 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	DINT	L#0	L#0	
162.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
162.1	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
162.2	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#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
174.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
176.0	Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez_I	INT	0	0	
178.0	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
180.0	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.rez_D	DINT	L#0	L#0	
184.0	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
188.0	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
188.1	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
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	BOOL	FALSE	FALSE	
192.0	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
200.0	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
202.0	Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez_I	INT	0	0	
204.0	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
206.0	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.rez_D	DINT	L#0	L#0	
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	BOOL	FALSE	FALSE	
215.6	Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
215.7	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.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	

Address	Name	Type	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	DINT	L#0	L#0	
236.0	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
240.0	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	BOOL	FALSE	FALSE	
240.5	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez5	BOOL	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	BOOL	FALSE	FALSE	
241.3	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez11	BOOL	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	BOOL	FALSE	FALSE	
244.0	Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
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	0-NIE, 1-TAK
258.0	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.NrSilownika	INT	0	0	DB8.DBW658
260.0	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.CzasZnakowania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD200
264.0	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.rez_D	DINT	L#0	L#0	
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	BOOL	FALSE	FALSE	
272.5	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez5	BOOL	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	BOOL	FALSE	FALSE	
273.4	Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez12	BOOL	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#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
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	DINT	L#0	L#0	
298.0	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	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	BOOL	FALSE	FALSE	
298.3	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez3	BOOL	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	BOOL	FALSE	FALSE	
299.1	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
299.2	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	BOOL	FALSE	FALSE	
299.7	Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez15	BOOL	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#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
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	DINT	L#0	L#0	
324.0	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
324.1	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
324.2	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
324.3	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
324.4	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
324.5	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
324.6	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
324.7	Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
325.0	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#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
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] HMI_IW.Anlage.P_He_Versorgung_REAL
348.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_Vac_PT_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD20; [mbar] HMI_IW.Kammer1.P_Vac_PT_REAL
352.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_He_nach_PT_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD14; [bar] HMI_IW.Kammer1.P_He_nach_PT_REAL
356.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Leckrate	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB9.DBD10; [mbar l/s] Prüf-Erg.Glocke.Kammer1.Leckrate
360.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_Glocke_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD2; [mbar] HMI_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 l/s] INFICON-DB.Leckratenscalierung.Roh_Mittel_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 bierze udziału
388.1	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
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	BOOL	FALSE	FALSE	
392.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
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_Soll	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD4; [bar] Glockenvakuum GROB
408.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacFein_Soll	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD16; [bar] Glockenvakuum FEIN
412.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacGrob	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD160; [s] Überwachungszeit Glockenvakuum GROB
416.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacFein	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD164; [s] Überwachungszeit Glockenvakuum FEIN
420.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PtVac_Atmos_Soll_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD28; [mbar] Prüfteil-Vakkum ATMOSPHERE
424.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PtVac_He_Soll_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD56; [mbar] Prüfteil-Vakkum HELIUM
428.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PT_evakuieren_Atmos	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD172; [s] Überwachungszeit Prüfteil evakuieren ATMOSPHERE
432.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PT_evakuieren_Helium	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD176; [s] Überwachungszeit Prüfteil evakuieren HELIUM

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
436.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PT_fluten_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD180; [s] Prüft eil mit Atmosphäre fl uten
440.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Helium_Min_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD44; [bar] Heli um -Fülldruck MIN
444.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Helium_Soll_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD40; [bar] Heli um -Fülldruck SOLL
448.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.HeliumFuellen	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD184; [s] Überw achungszeit Prüfteil mit Helium füllen
452.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Helium_entspannen_HD	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD168; [s] Überw achungszeit Helium en tspannen
456.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.FrgHeliumEvakuieren	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD48; [bar] Frei gabe Prüfteil evakuie ren ab
460.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_REAL_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
464.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_REAL_2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
468.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_REAL_3	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
472.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Hupzeit	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD208; [s] Czas sygnału dzwiękowego z akończenia testu
476.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Prueffreigabe	INT	0	0	DB8.DBW480; 1-Tylko k omora 1, 2-Tylko komo ra 2, 3-Obie komory
478.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Doppel_WT	INT	0	0	DB8.DBX656.1; Doppel- WT; 0-NIE; 1-TAK
480.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_D1	DINT	L#0	L#0	
484.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_D2	DINT	L#0	L#0	
488.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
492.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
492.1	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
492.2	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
492.3	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
492.4	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
492.5	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
492.6	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
492.7	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
493.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
493.1	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
493.2	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
493.3	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
493.4	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
493.5	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
493.6	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
493.7	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
494.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
496.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
504.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
506.0	Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez_I	INT	0	0	
508.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
510.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.rez_D	DINT	L#0	L#0	
514.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
518.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
518.1	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
518.2	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
518.3	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
518.4	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
518.5	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
518.6	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
518.7	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
519.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
519.1	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
519.2	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
519.3	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
519.4	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
519.5	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
519.6	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
519.7	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
520.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
522.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
530.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
532.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez_I	INT	0	0	
534.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
536.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.rez_D	DINT	L#0	L#0	
540.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
544.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
544.1	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
544.2	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
544.3	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
544.4	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
544.5	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
544.6	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	

Address	Name	Type	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	
545.5	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
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#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
556.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
558.0	Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez_I	INT	0	0	
560.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.WynikLeckrate	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB9.DBD10; [mbar l/s]
564.0	Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckrate_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD328; [mbar l/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 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 l/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#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
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	