

DB801 - <offline> - Data view

"Traceability_Przeplyw_Le"
Global data block DB 801

Name:

Family:

Author:

Version: 0.1

Block version: 2

Time stamp Code:

2017-10-12 13:53:05

Interface:

2017-10-12 13:53:05

Lengths (block/logic/data):

01372 00792 00000

Block: DB801

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
0.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.IDStanowiska	INT	0	0	
2.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.NrProgramu	INT	0	0	
4.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.NrGniazda	INT	0	0	
6.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.IDDetalu	STRING [30]	''	''	
38.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.TypSzynyPaliwowej	INT	0	0	REZERWA
40.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.KierunekSzynyPaliwowej	INT	0	0	REZERWA
42.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.rez_D3	DINT	L#0	L#0	
46.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.rez_D4	DINT	L#0	L#0	
50.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
54.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.PLC_Traceability_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
54.1	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.PLC_Zyje	BOOL	FALSE	FALSE	Plus duration 300ms
54.2	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.PC_Zyje	BOOL	FALSE	FALSE	Plus duration 300ms
54.3	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.PLC_TraceabBezOdpytan_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Baza zapisuje wyniki ale PLC nie sprawdza czy z poprzedniej stacji OK
54.4	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezSkanerow_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Praca bez skanowania ID detalu
54.5	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezWeryfTypu_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Praca bez weryfikacji typu // Rezerw a
54.6	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
54.7	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
55.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
55.1	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.OdczytZBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
55.2	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.ZadanieNadaniaIDDetalu	BOOL	FALSE	FALSE	// Tylko dla lasera z St1
55.3	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.WynikZBazyDanychGotowy	BOOL	FALSE	FALSE	
55.4	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.NadanieIDDetaluGotowe	BOOL	FALSE	FALSE	// Tylko dla lasera z St1
55.5	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
55.6	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
55.7	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
56.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
58.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
66.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.WynikZeStanowiska	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
68.0	Stacja_12705_LEWA.Globalne.Status.WynikZBazyDanych	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
70.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.IDDetalu	DINT	L#0	L#0	Oczytane ze skanera DMC
74.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.rez_D	DINT	L#0	L#0	
78.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
82.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
82.1	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
82.2	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
82.3	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
82.4	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
82.5	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
82.6	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
82.7	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
83.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
83.1	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
83.2	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
83.3	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
83.4	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
83.5	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
83.6	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
83.7	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
84.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
86.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
94.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
96.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez_I	INT	0	0	

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
98.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
100.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.rez_D	DINT	L#0	L#0	
104.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
108.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
108.1	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
108.2	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
108.3	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
108.4	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
108.5	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
108.6	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
108.7	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
109.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
109.1	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
109.2	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
109.3	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
109.4	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
109.5	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
109.6	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
109.7	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
110.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
112.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
120.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
122.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez_I	INT	0	0	
124.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
126.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.rez_D	DINT	L#0	L#0	
130.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
134.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
134.1	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
134.2	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
134.3	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
134.4	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
134.5	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
134.6	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
134.7	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
135.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
135.1	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
135.2	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
135.3	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
135.4	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
135.5	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
135.6	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
135.7	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
136.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
138.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
146.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
148.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez_I	INT	0	0	
150.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Referencja	STRING [50]	''	''	
202.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Odczytany	STRING [50]	''	''	
254.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Porownywany	STRING [50]	''	''	
306.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.OdZnakuStringa	INT	0	0	
308.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.DlugoscStringa	INT	0	0	
310.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.TypSensora	INT	0	0	
312.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.rez_D	DINT	L#0	L#0	
316.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
320.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
320.1	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
320.2	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
320.3	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
320.4	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
320.5	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
320.6	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
320.7	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
321.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
321.1	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
321.2	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
321.3	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
321.4	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
321.5	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
321.6	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
321.7	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
322.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
324.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
332.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
334.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez_I	INT	0	0	
336.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.NrProgramuWkretaka	INT	0	0	
338.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Moment	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
342.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Kat	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
346.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.rez_D	DINT	L#0	L#0	
350.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Moment_Min_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Rezerwa
354.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Moment_Max_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Rezerwa
358.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Kat_Min_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Rezerwa
362.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Kat_Max_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Rezerwa
366.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
370.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
374.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
378.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
378.1	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
378.2	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
378.3	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
378.4	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
378.5	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
378.6	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
378.7	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
379.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
379.1	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
379.2	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
379.3	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
379.4	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
379.5	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
379.6	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
379.7	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
380.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
382.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
390.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
392.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez_I	INT	0	0	
394.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.RodzajTestu	INT	0	0	1-Z cyklu, 2-DUMMY, 3-Kalibracja
396.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.DummyiKalibrGodzZmaiana1	INT	0	0	
398.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.DummyiKalibrGodzZmaiana2	INT	0	0	
400.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.DummyiKalibrGodzZmaiana3	INT	0	0	
402.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.rez_D1	DINT	L#0	L#0	
406.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.rez_D2	DINT	L#0	L#0	
410.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
414.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
418.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
422.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
426.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
430.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
434.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].rez_D	DINT	L#0	L#0	
438.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
442.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
442.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
442.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
442.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
442.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
442.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
442.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
442.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
443.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
443.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
443.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
443.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
443.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
443.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
443.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
443.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
444.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
446.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
454.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
456.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez_I	INT	0	0	
458.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
462.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
466.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
470.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
474.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
478.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
482.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].rez_D	DINT	L#0	L#0	
486.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
490.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
490.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
490.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
490.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
490.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
490.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
490.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
490.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
491.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
491.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
491.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
491.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
491.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
491.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
491.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
491.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
492.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
494.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
502.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
504.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez_I	INT	0	0	
506.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
510.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
514.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
518.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
522.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
526.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
530.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].rez_D	DINT	L#0	L#0	
534.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
538.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
538.1	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
538.2	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
538.3	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
538.4	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
538.5	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
538.6	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
538.7	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
539.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
539.1	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
539.2	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
539.3	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
539.4	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
539.5	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
539.6	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
539.7	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
540.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
542.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
550.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
552.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez_I	INT	0	0	
554.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
558.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
562.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
566.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
570.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
574.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
578.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].rez_D	DINT	L#0	L#0	
582.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
586.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
586.1	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
586.2	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
586.3	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
586.4	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
586.5	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
586.6	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
586.7	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
587.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
587.1	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
587.2	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
587.3	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
587.4	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
587.5	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
587.6	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
587.7	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
588.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
590.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
598.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
600.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez_I	INT	0	0	
602.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
606.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
610.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
614.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
618.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
622.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
626.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].rez_D	DINT	L#0	L#0	
630.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
634.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
634.1	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
634.2	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
634.3	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
634.4	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
634.5	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
634.6	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
634.7	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
635.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
635.1	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
635.2	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
635.3	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
635.4	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
635.5	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
635.6	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
635.7	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
636.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
638.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
646.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
648.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez_I	INT	0	0	
650.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
654.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
658.0	Stacja 12705 LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
662.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
666.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
670.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
674.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].rez_D	DINT	L#0	L#0	
678.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
682.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
682.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
682.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
682.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
682.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
682.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
682.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
682.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
683.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
683.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
683.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
683.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
683.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
683.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
683.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
683.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
684.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
686.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
694.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
696.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez_I	INT	0	0	
698.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
702.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
706.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
710.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
714.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
718.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
722.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].rez_D	DINT	L#0	L#0	
726.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
730.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
730.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
730.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
730.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
730.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
730.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
730.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
730.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
731.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
731.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
731.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
731.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
731.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
731.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
731.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
731.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
732.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
734.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
742.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
744.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez_I	INT	0	0	
746.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
750.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
754.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
758.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
762.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
766.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
770.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].rez_D	DINT	L#0	L#0	
774.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
778.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
778.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
778.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
778.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
778.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
778.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
778.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
778.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
779.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
779.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
779.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
779.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
779.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
779.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
779.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
779.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
780.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
782.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
790.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
792.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez_I	INT	0	0	
794.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
796.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.rez_D	DINT	L#0	L#0	
800.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
804.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.TestZalaczony	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
804.1	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
804.2	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
804.3	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
804.4	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
804.5	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
804.6	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
804.7	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
805.0	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
805.1	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
805.2	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
805.3	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
805.4	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
805.5	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
805.6	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
805.7	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
806.0	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
808.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	
816.0	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
818.0	Stacja 12705 LEWA.Znakowanie.Status.rez_I	INT	0	0	