

DB801 - <offline> - Data view

"Traceability\_Przeplyw\_Le"  
Global data block DB 801

Name:	Family:
Author:	Version: 0.1
	Block version: 2
Time stamp Code:	10/17/2017 01:26:54 PM
Interface:	10/17/2017 01:26:54 PM
Lengths (block/logic/data):	01430 00848 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	STRING [ 30 ]	''	''	Oczytane ze skanera DMC
102.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.rez_D	DINT	L#0	L#0	
106.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
110.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
110.1	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
110.2	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
110.3	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
110.4	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
110.5	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
110.6	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
110.7	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
111.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
111.1	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
111.2	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
111.3	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
111.4	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
111.5	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
111.6	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
111.7	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
112.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
114.0	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	

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
122.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
124.0	Stacja_12705_LEWA.OdczytanieID.Status.rez_I	INT	0	0	
126.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
128.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.rez_D	DINT	L#0	L#0	
132.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
136.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
136.1	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
136.2	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
136.3	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
136.4	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
136.5	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
136.6	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
136.7	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
137.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
137.1	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
137.2	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
137.3	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
137.4	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
137.5	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
137.6	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
137.7	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
138.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
140.0	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	
148.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
150.0	Stacja_12705_LEWA.OlejenieSensora.Status.rez_I	INT	0	0	
152.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
154.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.rez_D	DINT	L#0	L#0	
158.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
162.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
162.1	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
162.2	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
162.3	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
162.4	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
162.5	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
162.6	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
162.7	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
163.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
163.1	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
163.2	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
163.3	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
163.4	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
163.5	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
163.6	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
163.7	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
164.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
166.0	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	
174.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
176.0	Stacja_12705_LEWA.ReczneWkrecenieSensora.Status.rez_I	INT	0	0	
178.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Referencja	STRING [ 50 ]	''	''	
230.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Odczytany	STRING [ 50 ]	''	''	
282.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Porownywany	STRING [ 50 ]	''	''	
334.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.OdZnakuStringa	INT	0	0	
336.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.DlugoscStringa	INT	0	0	
338.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.TypSensora	INT	0	0	
340.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.rez_D	DINT	L#0	L#0	
344.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
348.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
348.1	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
348.2	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
348.3	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
348.4	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
348.5	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
348.6	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
348.7	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
349.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
349.1	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
349.2	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
349.3	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
349.4	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
349.5	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
349.6	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
349.7	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
350.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
352.0	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	
360.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
362.0	Stacja_12705_LEWA.DMCzSensora.Status.rez_I	INT	0	0	
364.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.NrProgramuWkretaka	INT	0	0	
366.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Moment	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
370.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Kat	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
374.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.rez_D	DINT	L#0	L#0	
378.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Moment_Min_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Rezerwa

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
382.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Moment_Max_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Rezerwa
386.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Kat_Min_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Rezerwa
390.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Kat_Max_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Rezerwa
394.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
398.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
402.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
406.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
406.1	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
406.2	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
406.3	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
406.4	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
406.5	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
406.6	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
406.7	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
407.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
407.1	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
407.2	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
407.3	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
407.4	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
407.5	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
407.6	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
407.7	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
408.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
410.0	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	
418.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
420.0	Stacja_12705_LEWA.AutomatyWkrecanieSensora.Status.rez_I	INT	0	0	
422.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.RodzajTestu	INT	0	0	1-Z cyklu, 2-DUMMY, 3-Kalibracja
424.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.DummyiKalibrGodzZmaiana1	INT	0	0	
426.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.DummyiKalibrGodzZmaiana2	INT	0	0	
428.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.DummyiKalibrGodzZmaiana3	INT	0	0	
430.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.rez_D1	DINT	L#0	L#0	
434.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.rez_D2	DINT	L#0	L#0	
438.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
442.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
446.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
450.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
454.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
458.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
462.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].rez_D	DINT	L#0	L#0	
466.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
470.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
470.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
470.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
470.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
470.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
470.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
470.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
470.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
471.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
471.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
471.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
471.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
471.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
471.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
471.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
471.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
472.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
474.0	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	
482.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
484.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[0].Status.rez_I	INT	0	0	
486.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
490.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
494.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
498.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
502.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
506.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
510.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].rez_D	DINT	L#0	L#0	
514.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
518.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
518.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
518.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
518.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
518.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
518.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
518.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
518.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
519.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
519.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
519.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
519.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
519.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
519.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
519.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
519.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
520.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
522.0	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	
530.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
532.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[1].Status.rez_I	INT	0	0	
534.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
538.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
542.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
546.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
550.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
554.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
558.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].rez_D	DINT	L#0	L#0	
562.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
566.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
566.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
566.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
566.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
566.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
566.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
566.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
566.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
567.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
567.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
567.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
567.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
567.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
567.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
567.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
567.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
568.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
570.0	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	
578.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
580.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[2].Status.rez_I	INT	0	0	
582.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
586.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
590.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
594.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
598.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
602.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
606.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].rez_D	DINT	L#0	L#0	
610.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
614.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
614.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
614.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
614.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
614.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
614.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
614.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
614.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
615.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
615.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
615.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
615.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
615.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
615.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
615.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
615.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
616.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
618.0	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	
626.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
628.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[3].Status.rez_I	INT	0	0	
630.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
634.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
638.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
642.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
646.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
650.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
654.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].rez_D	DINT	L#0	L#0	
658.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
662.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
662.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
662.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
662.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
662.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
662.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
662.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
662.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
663.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
663.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
663.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
663.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
663.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
663.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
663.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
663.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
664.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
666.0	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	
674.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
676.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[4].Status.rez_I	INT	0	0	
678.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
682.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
686.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
690.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
694.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
698.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
702.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].rez_D	DINT	L#0	L#0	
706.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
710.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
710.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
710.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
710.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
710.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
710.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
710.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
710.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
711.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
711.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
711.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
711.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
711.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
711.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
711.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
711.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
712.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
714.0	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	
722.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
724.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[5].Status.rez_I	INT	0	0	
726.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
730.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
734.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
738.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
742.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
746.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
750.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].rez_D	DINT	L#0	L#0	
754.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
758.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
758.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
758.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
758.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
758.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
758.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
758.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
758.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
759.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
759.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
759.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
759.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
759.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
759.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
759.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
759.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
760.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
762.0	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	
770.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
772.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[6].Status.rez_I	INT	0	0	
774.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
778.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Przeplyw_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
782.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Przeplyw_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[ln/min]
786.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].rez_R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
790.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].rez_R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
794.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	[s]
798.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].rez_D	DINT	L#0	L#0	
802.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
806.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
806.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
806.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
806.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
806.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
806.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
806.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
806.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
807.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
807.1	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
807.2	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
807.3	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
807.4	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
807.5	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
807.6	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
807.7	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
808.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
810.0	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	
818.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
820.0	Stacja_12705_LEWA.TestowaniePrzeplywu.Test[7].Status.rez_I	INT	0	0	
822.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
824.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.rez_D	DINT	L#0	L#0	
828.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez_D	DINT	L#0	L#0	
832.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału
832.1	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
832.2	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
832.3	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
832.4	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
832.5	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
832.6	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
832.7	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
833.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
833.1	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
833.2	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
833.3	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
833.4	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
833.5	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
833.6	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
833.7	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
834.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez16	BOOL	FALSE	FALSE	
836.0	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	
844.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
846.0	Stacja_12705_LEWA.Znakowanie.Status.rez_I	INT	0	0	