UDT84 - <offline>

"Traceab_12705"

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

Time stamp Code: 2017-10-24 09:51:40 Interface: 2017-10-24 09:51:40

Interface: 2017-10-24 09:51:40

Lengths (block/logic/data): 00000 00000 00000

Address	Namo	Туре	Initial value	Comment
0.0	Name	STRUCT	INICIAL VALUE	Comment
+0.0	Operator	"Traceab Logowanie"		
+52.0	Globalne	STRUCT		
+0.0	IDStanowiska	INT	0	
+2.0	NrProgramu	INT	0	
+4.0	NrGniazda	INT	0	
+6.0	IDDetalu	STRING[30]	1.1	
+38.0	TypSzynyPaliwowej	INT	0	REZERWA
+40.0	KierunekSzynyPaliwowej	INT	0	REZERWA
+42.0	rez_D3	DINT	L#0	
+46.0	rez_D4	DINT	L#0	
+50.0	Status	"Traceab_Status_Globalny"		
=70.0		END_STRUCT		
+122.0	OdczytanieID	STRUCT		
+0.0	IDDetalu	STRING[30]	11	Oczytane ze skanera DMC
+32.0	rez_D	DINT	L#0	
+36.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=56.0	01-1-1-1-0-1-1	END_STRUCT		
+178.0	OlejenieSensora	STRUCT INT	0	0_NIE 1_TAV
+0.0	Wykonane rez D	DINT	L#0	0-NIE, 1-TAK
+6.0	Status	"Traceab Status Lokalny"	шπ	
=26.0	Jeacus	END STRUCT		
+204.0	ReczneWkrecenieSensora	STRUCT		
+0.0	Wykonane	INT	0	0-NIE, 1-TAK
+2.0	rez D	DINT	L#0	
+6.0	Status	"Traceab Status Lokalny"		
=26.0		END STRUCT		
+230.0	DMCzSensora	STRUCT		
+0.0	Referencja	STRING[50]	11	
+52.0	Odczytany	STRING[50]	11	
+104.0	Porownywany	STRING[50]	11	
+156.0	OdZnakuStringa	INT	0	
+158.0	DlugoscStringa	INT	0	
+160.0	TypSensora	INT	0	
+162.0	rez D	DINT	L#0	
+166.0	Status	"Traceab Status Lokalny"		
=186.0		END_STRUCT		
+416.0	AutomatyWkrecanieSensora	STRUCT		
+0.0	NrProgramuWkretaka	INT	0	
+2.0	Moment	REAL	0.000000e+000	
+6.0	Kat	REAL	0.000000e+000	
+10.0	rez_D	DINT	L#0	
+14.0	Moment_Min_rez	REAL	0.000000e+000	Rezerwa
+18.0	Moment_Max_rez	REAL	0.000000e+000	Rezerwa
+22.0	Kat_Min_rez	REAL	0.000000e+000	Rezerwa
+26.0	Kat_Max_rez	REAL	0.000000e+000	Rezerwa
+30.0	rez_R1	REAL	0.000000e+000	
+34.0	rez_R2	REAL	0.000000e+000	
+38.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=58.0	Montanania December	END_STRUCT		
+474.0	TestowaniePrzeplywu	STRUCT	0	1-Z cyklu, 2-DUMMY, 3-Kalibracja
+0.0	RodzajTestu DummyiKalibrGodzZmaiana1	INT	0	1-2 Cyntu, 2-DUMMI, 3-NaIIDTACJA
+4.0	DummyikalibrGodzZmaianal DummyiKalibrGodzZmaiana2	INT	0	
+6.0	DummyiKalibrGodzZmaiana3	INT	0	
+8.0	rez D1	DINT	L#0	
+12.0	rez D2	DINT	L#0	
+16.0	Test	ARRAY[07]		0-Kalibracja 1-7 z cyklu lub Dummy
*0.0		STRUCT		
+0.0	WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	[ln/min]
+4.0	Przeplyw Min	REAL	0.000000e+000	[ln/min]
+8.0	Przeplyw Max	REAL	0.000000e+000	[ln/min]
+12.0	rez R1	REAL	0.00000e+000	
+16.0	rez R2	REAL	0.00000e+000	
+20.0	CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	[s]
+24.0	rez_D	DINT	L#0	
+28.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=48.0		END_STRUCT		
=400.0		END STRUCT		
+874.0	Znakowanie	STRUCT		
+0.0	Wykonane	INT	0	O-NIE, 1-TAK

Address	Name	Туре	Initial value	Comment
+2.0	rez_D	DINT	L#0	
+6.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=26.0		END_STRUCT		
=900.0		END STRUCT		