UDT84 - <offline>

"Traceab_12705"

Name: Family: Version: 0.1 Author: Block version: 2 Time stamp Code:

Code: 2017-11-16 12:14:28 Interface: 2017-11-16 12:14:28

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

1	l	1_		I
Address 0.0	Name	Type STRUCT	Initial value	Comment
+0.0	Operator	"Traceab Logowanie"		
+52.0	Globalne	STRUCT STRUCT		
+0.0	IDStanowiska	INT	0	
+2.0	NrProgramu	INT	0	
+4.0	NrGniazda	INT	0	
+6.0	IDDetalu	STRING[30]	11	
+38.0	TypSzynyPaliwowej	INT	0	REZERWA
+40.0	KierunekSzynyPaliwowej	INT	0	REZERWA
+42.0	rez R3	REAL	0.000000e+000	
+46.0	rez R4	REAL	0.000000e+000	
+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_R	REAL	0.000000e+000	
+36.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=56.0		END_STRUCT		
+178.0	OlejenieSensora	STRUCT		O NITE 1 MAY
+0.0	Wykonane	INT	0	0-NIE, 1-TAK
+2.0	rez R	REAL	0.000000e+000	
+6.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny" END STRUCT		
+204.0	ReczneWkrecenieSensora	STRUCT		
+204.0	Wykonane	INT	0	0-NIE, 1-TAK
+2.0	rez R	REAL	0.000000e+000	O NIE, I IAK
+6.0	Status	"Traceab Status Lokalny"	1.1300000	
=26.0	564645	END STRUCT		
+230.0	DMCzSensora	STRUCT		
+0.0	Referencja	STRING[50]	1.1	
+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_R	REAL	0.000000e+000	
+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 REAL	0.000000e+000	
+10.0	rez_R Moment Min rez	REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	Rezerwa
+14.0	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	1.0201110
+34.0	rez R2	REAL	0.000000e+000	
+38.0	Status	"Traceab Status Lokalny"		
=58.0		END STRUCT		
+474.0	TestowaniePrzeplywu	STRUCT		
+0.0	RodzajTestu	INT	0	1-Z cyklu, 2-DUMMY, 3-Kalibracja
+2.0	DummyiKalibrGodzZmaiana1	INT	0	
+4.0	DummyiKalibrGodzZmaiana2	INT	0	
+6.0	DummyiKalibrGodzZmaiana3	INT	0	
+8.0	rez_R1	REAL	0.000000e+000	
+12.0	rez_R2	REAL	0.000000e+000	
+16.0	Test	ARRAY[07]		0-Kalibracja 1-7 z cyklu lub Dummy
*0.0	Many Ala Dana 2	STRUCT	0.00000-1000	[] [] []
+0.0	WynikPrzeplywu	REAL	0.000000e+000	[ln/min]
+4.0	Przeplyw Min	REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	[ln/min]
+8.0	Przeplyw_Max rez R1	REAL REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	[ln/min]
+12.0	rez_R1	REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	
+20.0	CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	[s]
+24.0	rez R	REAL	0.000000e+000	[0]
+24.0	Status	"Traceab Status Lokalny"	3.0000001000	
=48.0	554545	END STRUCT		
=400.0		END STRUCT		
+874.0	Znakowanie	STRUCT		
+0.0	Wykonane	INT	0	0-NIE, 1-TAK
	-	•	•	

Address	Name	Туре	Initial value	Comment
+2.0	rez_R	REAL	0.000000e+000	
+6.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=26.0		END_STRUCT		
=900.0		END STRUCT		