Stacja 20\IM151-8 PN/DP CPU\...\DB304 - <offline>

DB304 - <offline> - Data view

"Traceabilit_Results_Stx4" Global data block DB 304

Family: Name: Author: Version: 0.1 **Block version:** 2 04/15/2015 11:58:34 AM

Time stamp Code: 04/15/2015 11:58:34 AM Interface:

Lengths (block/logic/data): 00782 00358 00000

Block: DB304

Address	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
0.0	Head.Numer_pytajacej_stacji	BYTE	B#16#0	B#16#0	Numer stacji z ktorej wychodzi zapy tanie lub zapis
2.0	Head.Typ produktu	STRING [12]	11	1.1	
16.0	Head.Nr seryjny produktu	STRING [8]	11	1.1	
26.0	Head.Tydzien z tabliczki	STRING [4]	1.1	1.1	
32.0	Head.Rok z tabliczki	STRING [4]	1.1	1.1	
38.0	Head.Data i czas z PLC	DATE AND TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	Data i czas odczytu tabliczki
46.0	Body.Ilosc_Tracebili_Template	BYTE	B#16#0	B#16#0	Ilosc blokow "Traceability_Template" minus Rezerwa
47.0	Body.BYTE rez	BYTE	B#16#0	B#16#0	
48.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Control.rez_0_PC_Ready	BOOL	FALSE	FALSE	1-PC gotowy na zapytanie, 0-PC prze twarza lub not ready
48.1	Body.Zaprasow trzpieni 3.Control.rez 1	BOOL	FALSE	FALSE	
48.2	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Control.PLC_Save	BOOL	FALSE	FALSE	PLC set 1 zapis statusu, PC set 0 d ate gotowe. Monitorowani czasu odpo wiedzi PC
48.3	Body.Zaprasow trzpieni 3.Control.rez 2	BOOL	FALSE	FALSE	
48.4	Body.Zaprasow trzpieni 3.Control.rez 3	BOOL	FALSE	FALSE	
48.5	Body.Zaprasow trzpieni 3.Control.rez 4	BOOL	FALSE	FALSE	
48.6	Body.Zaprasow trzpieni 3.Control.rez 5	BOOL	FALSE	FALSE	
48.7	Body.Zaprasow trzpieni 3.Control.rez 6	BOOL	FALSE	FALSE	
49.0	Body.Zaprasow trzpieni 3.Control.BYTE rez 0	BYTE	B#16#0	B#16#0	
50.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Status_operacji	BYTE	B#16#0	B#16#0	O-NOK; 1-OK; 4-Nie wykonywana w tym wariancie; 5-kolejny OK; 6-kolejny NOK;
51.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.BYTE_rez_0	BYTE	B#16#0	B#16#0	
52.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Typ_operacji	INT	0	0	Indywidualny numer operacji
54.0	Body.Zaprasow trzpieni 3.Rezultat 1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Moment/Droga/ - Uzyskany wynik
58.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Wartosc_1_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g raniczna Max
62.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Wartosc_1_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g raniczna Min
66.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Status_1	INT	0	0	Moment/Droga/ - Status uzyskany z u rzadzenia
68.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.WORD_rez_1	WORD	W#16#0	W#16#0	
70.0	Body.Zaprasow trzpieni 3.Rezultat 2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Uzyskany wynik
74.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Wartosc_2_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani czna Max
78.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Wartosc_2_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani czna Min
82.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Status_2	INT	0	0	Kat/Sila/ - Status uzyskany z urzad zenia
84.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.WORD_rez_2	WORD	W#16#0	W#16#0	
86.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Rezultat_3_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
90.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Wartosc_3_Max_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
94.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Wartosc_3_Min_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
98.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Status_3_rez	INT	0	0	
100.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.WORD_rez_3	WORD	W#16#0	W#16#0	
102.0	Body.Zaprasow_trzpieni_3.Data_i_czas_z_PLC	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000		Data i czas uzyskania wyniku z PLC
110.0	Body.Zaprasow_kulki.Control.rez_0_PC_Ready	BOOL	FALSE	FALSE	1-PC gotowy na zapytanie, 0-PC prze twarza lub not ready
110.1	Body.Zaprasow_kulki.Control.rez_1	BOOL	FALSE	FALSE	
110.2	Body.Zaprasow_kulki.Control.PLC_Save	BOOL	FALSE	FALSE	PLC set 1 zapis statusu, PC set 0 d ate gotowe. Monitorowani czasu odpo wiedzi PC
110.3	Body.Zaprasow kulki.Control.rez 2	BOOL	FALSE	FALSE	
110.4	Body.Zaprasow kulki.Control.rez 3	BOOL	FALSE	FALSE	
110.5	Body.Zaprasow kulki.Control.rez 4	BOOL	FALSE	FALSE	
110.6	Body.Zaprasow kulki.Control.rez 5	BOOL	FALSE	FALSE	
110.7	Body.Zaprasow kulki.Control.rez 6	BOOL	FALSE	FALSE	
111.0	Body.Zaprasow kulki.Control.BYTE rez 0	BYTE	B#16#0	B#16#0	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	1	I .	

240.0

244 0

Body.Rezerwa 1.Rezultat

Body.Rezerwa_1.Wartosc_1_Max

Address Initial value Actual value Name Type Comment 112.0 Body.Zaprasow_kulki.Status_operacji B#16#0 B#16#0 0-NOK; 1-OK; 4-Nie wykonywana w tym BYTE wariancie; 5-kolejny OK; 6-kolejny NOK; .. 113.0 Body.Zaprasow_kulki.BYTE_rez_0 BYTE B#16#0 B#16#0 114.0 Body.Zaprasow_kulki.Typ_operacji INT Indywidualny numer operacji Moment/Droga/ - Uzyskany wynik Moment/Droga/ - Ustawiona wart 0.000000e+000 0.000000e+000 116.0 Body.Zaprasow_kulki.Rezultat REAT Ustawiona wartosc c 120.0 Body.Zaprasow kulki.Wartosc 1 Max REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 raniczna Max 124.0 REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 Body.Zaprasow kulki.Wartosc 1 Min Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g raniczna Min 128.0 Body.Zaprasow_kulki.Status_1 INT Moment/Droga/ - Status uzyskany z u rzadzenia WORD W#16#0 W#16#0 Body.Zaprasow kulki.WORD rez 1 0.000000e+000 0.000000e+000 Kat/Sila/ - Uzyskany wynik 132.0 Body.Zaprasow kulki.Rezultat REAL 136.0 Body.Zaprasow_kulki.Wartosc_2_Max 0.000000e+000 0.000000e+000 Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani czna Max 140.0 Body.Zaprasow kulki.Wartosc 2 Min REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani czna Min 144.0 Body.Zaprasow_kulki.Status_2 INT Kat/Sila/ - Status uzyskany z urzad zenia 146.0 Body.Zaprasow kulki.WORD rez 2 0.000000e+000 148.0 Body.Zaprasow_kulki.Rezultat_3_rez REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 152.0 Body.Zaprasow_kulki.Wartosc_3_Max_rez REAL. 0.000000e+000 Body.Zaprasow_kulki.Wartosc_3_Min_rez 156 0 REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 160.0 Body.Zaprasow kulki.Status 3 rez INT W#16#0 W#16#0 162.0 Body.Zaprasow kulki.WORD rez 3 WORD Body.Zaprasow_kulki.Data_i_czas_z_PLC DATE_AND_TIME DT#90-1-1-0:0:0.000 DT#90-1-1-0:0:0.000 Data i czas uzyskania wyniku z PLC 164.0 172.0 Body.Wlozenie walka.Control.rez 0 PC Ready 1-PC gotowy na zapytanie, 0-PC prze BOOL FALSE FALSE twarza lub not ready 172.1 Body.Wlozenie walka.Control.rez 1 BOOL FALSE FALSE Body.Wlozenie walka.Control.PLC Save BOOT FALSE FALSE PLC set 1 zapis statusu, PC set 0 d ate gotowe. Monitorowani czasu odpo wiedzi PC Body.Wlozenie_walka.Control.rez_2 BOOL FALSE FALSE 172.4 172.5 Body.Wlozenie_walka.Control.rez BOOI FALSE FALSE BOOL FALSE FALSE Body.Wlozenie walka.Control.rez 4 172.6 BOOL Body.Wlozenie walka.Control.rez 5 FALSE FALSE 172.7 Body.Wlozenie_walka.Control.rez_6 FALSE FALSE 173.0 Body.Wlozenie walka.Control.BYTE rez 0 BYTE B#16#0 B#16#0 174 0 Body.Wlozenie_walka.Status_operacji BYTE B#16#0 B#16#0 0-NOK; 1-OK; 4-Nie wykonywana w tym wariancie; 5-kolejny OK; 6-kolejny NOK; .. 175.0 Body.Wlozenie walka.BYTE rez 0 BYTE B#16#0 B#16#0 176.0 Body.Wlozenie_walka.Typ_operacji Indywidualny numer operacji Moment/Droga/ - Uzyskany wynik Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g 178.0 0.000000e+000 0.000000e+000 Body.Wlozenie_walka.Rezultat_1 REAT 182 0 Body.Wlozenie_walka.Wartosc_1_Max REAL. 0 0000000e+000 0 0000000e+000 raniczna Max 186.0 Body.Wlozenie walka.Wartosc 1 Min REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g raniczna Min 190.0 Body.Wlozenie_walka.Status_1 INT Moment/Droga/ - Status uzyskany z u rzadzenia 192.0 Body.Wlozenie_walka.WORD_rez_1 WORD W#16#0 W#16#0 0.000000e+000 0.000000e+000 Kat/Sila/ - Uzvskanv wvnik 194.0 Body.Wlozenie walka.Rezultat REAL 198.0 Body.Wlozenie walka.Wartosc 2 Max 0.000000e+000 0.000000e+000 Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani czna Max 202.0 Body.Wlozenie_walka.Wartosc_2_Min REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 Kat/Sila/ Ustawiona wartosc grani czna Min 206.0 Body.Wlozenie_walka.Status_2 INT Kat/Sila/ - Status uzyskany z urzad Body Wlozenie walka WORD rez 2 zenia 208.0 WORD W#16#0 W#16#0 210.0 0.000000e+000 0.000000e+000 214.0 Body.Wlozenie walka.Wartosc 3 Max rez REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 3 Min rez 218.0 Body.Wlozenie_walka.Wartosc_ REAL 0.000000e+000 0.000000e+000 222.0 Body. Wlozenie walka. Status 3 rez TNT 224.0 W#16#0 W#16#0 Body.Wlozenie walka.WORD rez 3 WORD 226.0 Body.Wlozenie_walka.Data_i_czas_z_PLC DATE_AND_TIME DT#90-1-1-0:0:0.000 DT#90-1-1-0:0:0.000 Data i czas uzyskania wyniku z PLC 234.0 Body.Rezerwa_1.Control.rez_0_PC_Ready 1-PC gotowy na zapytanie, 0-PC prze twarza lub not ready Body.Rezerwa_1.Control.rez_1 Body.Rezerwa_1.Control.PLC_Save 234.1 FALSE FALSE BOOI 234.2 PLC set 1 zapis statusu, PC set 0 d BOOL FALSE FALSE ate gotowe. Monitorowani czasu odpo wiedzi PC 234.3 Body.Rezerwa_1.Control.rez_2 BOOL FALSE FALSE 234.4 Body.Rezerwa_1.Control.rez_3 BOOI FALSE FALSE 234.5 Body.Rezerwa 1.Control.rez 4 BOOT FALSE FALSE 234.6 BOOL Body.Rezerwa 1.Control.rez 5 FALSE FALSE 234.7 Body.Rezerwa_1.Control.rez_6 BOOL FALSE FALSE Body.Rezerwa 1.Control.BYTE rez 0 BYTE B#16#0 B#16#0 236.0 Body.Rezerwa_1.Status_operacji BYTE B#16#0 B#16#0 0-NOK; 1-OK; 4-Nie wykonywana w tym wariancie; 5-kolejny OK; 6-kolejny NOK; .. 237.0 Body.Rezerwa 1.BYTE rez 0 BYTE B#16#0 B#16#0 Body.Rezerwa 1.Typ operacji Indywidualny numer operacji

0.000000e+000

0.000000e+000

REAL.

0.000000e+000

0.000000e+000

Moment/Droga/ - Uzyskany wynik
Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g

raniczna Max

	Name	Type	Initial value	Actual value	Comment
248.0	Body.Rezerwa_1.Wartosc_1_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g
					raniczna Min
252.0	Body.Rezerwa_1.Status_1	INT	0	0	Moment/Droga/ - Status uzyskany z u rzadzenia
254.0	Body.Rezerwa 1.WORD rez 1	WORD	W#16#0	W#16#0	Izadzenia
256.0	Body.Rezerwa 1.Rezultat 2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Uzyskany wynik
260.0	Body.Rezerwa 1.Wartosc 2 Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani
					czna Max
264.0	Body.Rezerwa_1.Wartosc_2_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani czna Min
268.0	Body.Rezerwa_1.Status_2	INT	0	0	Kat/Sila/ - Status uzyskany z urzad zenia
270.0	Body.Rezerwa_1.WORD_rez_2	WORD	W#16#0	W#16#0	
272.0	Body.Rezerwa_1.Rezultat_3_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
276.0	Body.Rezerwa_1.Wartosc_3_Max_rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
280.0	Body.Rezerwa 1.Wartosc 3 Min rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
284.0	Body.Rezerwa_1.Status_3_rez	INT	0	0	
286.0	Body.Rezerwa_1.WORD_rez_3	WORD	W#16#0	W#16#0	
288.0	Body.Rezerwa_1.Data_i_czas_z_PLC	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.000	DT#90-1-1-0:0:0.000	Data i czas uzyskania wyniku z PLC
296.0	Body.Rezerwa_2.Control.rez_0_PC_Ready	BOOL	FALSE	FALSE	1-PC gotowy na zapytanie, 0-PC prze twarza lub not ready
296.1	Body.Rezerwa 2.Control.rez 1	BOOL	FALSE	FALSE	
296.2	Body.Rezerwa_2.Control.PLC_Save	BOOL	FALSE	FALSE	PLC set 1 zapis statusu, PC set 0 d ate gotowe. Monitorowani czasu odpo wiedzi PC
296.3	Body.Rezerwa 2.Control.rez 2	BOOL	FALSE	FALSE	WICGZI IC
296.4	Body.Rezerwa 2.Control.rez 3	BOOL	FALSE	FALSE	
296.5	Body.Rezerwa 2.Control.rez 4	BOOL	FALSE	FALSE	
296.6	Body.Rezerwa 2.Control.rez 5	BOOL	FALSE	FALSE	
296.7	Body.Rezerwa 2.Control.rez 6	BOOL	FALSE	FALSE	
297.0	Body.Rezerwa 2.Control.Fez_0 Body.Rezerwa 2.Control.BYTE rez 0	BYTE	B#16#0	B#16#0	
298.0	Body.Rezerwa_2.Status_operacji	BYTE	B#16#0	B#16#0	O-NOK; 1-OK; 4-Nie wykonywana w tym wariancie; 5-kolejny OK; 6-kolejny NOK;
299.0	Body.Rezerwa 2.BYTE rez 0	BYTE	B#16#0	B#16#0	. ,
300.0	Body.Rezerwa 2.Typ operacji	INT	0	0	Indywidualny numer operacji
302.0	Body.Rezerwa 2.Rezultat 1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Moment/Droga/ - Uzyskany wynik
306.0	Body.Rezerwa_2.Wartosc_1_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g raniczna Max
310.0	Body.Rezerwa_2.Wartosc_1_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Moment/Droga/ - Ustawiona wartosc g raniczna Min
314.0	Body.Rezerwa_2.Status_1	INT	0	0	Moment/Droga/ - Status uzyskany z u rzadzenia
316.0	Body.Rezerwa_2.WORD_rez_1	WORD	W#16#0	W#16#0	
318.0	Body.Rezerwa 2.Rezultat 2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Uzyskany wynik
322.0	Body.Rezerwa_2.Wartosc_2_Max	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani czna Max
326.0	Body.Rezerwa_2.Wartosc_2_Min	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	Kat/Sila/ - Ustawiona wartosc grani czna Min
330.0	Body.Rezerwa_2.Status_2	INT	0	0	Kat/Sila/ - Status uzyskany z urzad zenia
332.0	Body.Rezerwa 2.WORD rez 2	WORD	W#16#0	W#16#0	
334.0	Body.Rezerwa 2.Rezultat 3 rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
338.0	Body.Rezerwa 2.Wartosc 3 Max rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
	Body.Rezerwa 2.Wartosc 3 Min rez	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
342.0			0	0	
342.0	Body.Rezerwa 2.Status 3 rez	INT	0	0	
	Body.Rezerwa 2.Status 3 rez Body.Rezerwa 2.WORD rez 3	WORD	W#16#0	W#16#0	