## DB804 - <offline> - Data view

"Traceability\_Test\_Hel\_Pr" Global data block DB 804

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

Time stamp Code: 2017-11-16 12:16:41

Interface: 2017-11-16 12:16:41
Lengths (block/logic/data): 01542 00628 00000

Block: DB804

	Name	Туре	Initial value	Actual value	Comment
0.0	Stacja_12706_PRAWA.Operator.LOGIN	STRING [ 8 ]	11	11	ustawiane przez PLC
10.0	Stacja 12706 PRAWA.Operator.PASSWORD	STRING [ 16 ]	11	''	ustawiane przez PLC
28.0	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
32.0	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
36.0	Stacja_12706_PRAWA.Operator.STATUS	INT	0	0	PC: 0-not defined,1-z alogowany,2-wylogowan y,3-zablokowany,4-nie prawidlowe haslo
38.0	Stacja_12706_PRAWA.Operator.DO_LOGIN	BOOL	FALSE	FALSE	PLC - flaga podnoszon a w celu zalogowania operatora - PC gasi f lagę po wykonani
38.1	Stacja_12706_PRAWA.Operator.DO_LOGOUT	BOOL	FALSE	FALSE	PLC - flaga podnoszon a w celu wylogowania. PC gasi flagę po wyk onaniu operacji.
38.2	Stacja_12706_PRAWA.Operator.IS_LOGIN	BOOL	FALSE	FALSE	ustawiane przez PLC: 1 gdy OPERATOR_STATUS = 1
38.3	Stacja_12706_PRAWA.Operator.rez_BOOL1	BOOL	FALSE	FALSE	
38.4	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL2	BOOL	FALSE	FALSE	
38.5	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL3	BOOL	FALSE	FALSE	
38.6	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL4	BOOL	FALSE	FALSE	
38.7	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL5	BOOL	FALSE	FALSE	
39.0	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL6	BOOL	FALSE	FALSE	
39.1	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL7	BOOL	FALSE	FALSE	
39.2	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL8	BOOL	FALSE	FALSE	
39.3	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL9	BOOL	FALSE	FALSE	
39.4	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL10	BOOL	FALSE	FALSE	
39.5	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL11	BOOL	FALSE	FALSE	
39.6	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL12	BOOL	FALSE	FALSE	
39.7	Stacja 12706 PRAWA.Operator.rez BOOL12	BOOL	FALSE	FALSE	
40.0		REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
	Stacja_12706_PRAWA.Operator.rez_R				
44.0	Stacja_12706_PRAWA.Operator.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
52.0	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.IDStanowiska	INT	0	0	
54.0	Stacja_12706_PRAWA.Globalne.NrProgramu	INT	0	0	DB475.DBW452; WT_Numm
56.0	Stacja_12706_PRAWA.Globalne.NrGniazda	INT	0	0	DB475.DBW452; WT_Numm er
58.0	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.IDDetalu	STRING [ 30 ]	11	11	
90.0	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.TypSzynyPaliwowej	INT	0	0	REZERWA
92.0	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.KierunekSzynyPaliwowej	INT	0	0	REZERWA
94.0	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.rez R3	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
98.0	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.rez R4	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
102.0	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.Status.rez R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
106.0	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.Status.PLC Traceability ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony
106.1	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.Status.PLC Zyje	BOOL	FALSE	FALSE	Plus duration 300ms
106.2	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.Status.PC Zyje	BOOL	FALSE	FALSE	Plus duration 300ms
106.2	Stacja 12706 PRAWA.Globalne.Status.PLC TraceabBezOdpytan ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Baza zapisuje wynik
					i ale PLC nie sprawdz a czy z poprzedniej s tacji OK
106.4	Stacja_12706_PRAWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezSkanerow_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Praca bez skanowani a ID detalu
106.5	Stacja_12706_PRAWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezWeryfTypu_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Praca bez weryfikac ji typu // Rezerwa
106.6	Stacja_12706_PRAWA.Globalne.Status.PLC_WarianBezSkanerow_ON	BOOL	FALSE	FALSE	1-Wariant bez skanowa nia (mimo ze Praca ze skanowaniem ID detal u)
106.7	Stacja_12706_PRAWA.Globalne.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
107.0	Stacja_12706_PRAWA.Globalne.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	

218.0

Stacja\_12706\_PRAWA.Nadelpruefung.Status.TimeStamp

DATE\_AND\_TIME

DT#90-1-1-0:0:0.0

00

DT#90-1-1-0:0:0

000

2017-11-16 15:47:19

Address	Name	Туре	Initial value	Actual value	Comment
226.0	Stacja 12706 PRAWA.Nadelpruefung.Status.Wynik	INT	nitial value	O O	1-OK, 2-NOK,
228.0	Stacja 12706 PRAWA.Nadelpruefung.Status.rez I	INT	0	0	1 Oit, 2 Noit,
230.0	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
232.0	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.rez R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
236.0	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez_R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
240.0	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
240.1	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	erze udziału
240.1	Stacja 12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
240.2	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
240.4	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
240.5	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
240.6	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
240.7	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
241.0	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
241.1	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez9 Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez10	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
241.2	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
241.4	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
241.5	Stacja 12706 PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
241.6	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
241.7	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
242.0	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez16	INT	0	0	
244.0	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
252.0	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
254.0	Stacja_12706_PRAWA.Mutternabfrage.Status.rez_I	INT	0	0	
256.0	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
258.0	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.NrSilownika Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.CzasZnakowania	INT REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBW658 DB8.DBD200
264.0	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.czasznakowania Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.rez R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000 0.000000e+000	חחקתם סמת
268.0	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
272.0	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
272.1	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
272.2	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
272.3	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
272.4	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
272.5	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
272.6	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez6 Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez7	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
273.0	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
273.1	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
273.2	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
273.3	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
273.4	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
273.5	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
273.6	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez14 Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez15	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
274.0	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez16	INT	O	0	
276.0	Stacja 12706 PRAWA.Kreismarkierer.Status.TimeStamp	DATE AND TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0		
	* = -		00	000	
284.0	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
286.0	Stacja_12706_PRAWA.Kreismarkierer.Status.rez_I	INT	0	0	
288.0	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
290.0	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.rez R Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez R	REAL REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	0.000000e+000 0.000000e+000	
294.0	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez_k Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
					erze udziału
298.1	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
298.2	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez2 Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez3	BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
298.3	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez3 Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
298.5	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
298.6	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
298.7	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
299.0	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
299.1	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
299.2	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez10 Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez11	BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
299.3	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez11 Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
299.5	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
299.6	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
299.7	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
300.0	Stacja 12706 PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez16	INT	0	0	
302.0	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0 00	000	
310.0	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
312.0	Stacja_12706_PRAWA.Durchflusspruefung.Status.rez_I	INT	0	0	0 3777 1
314.0	Stacja 12706 PRAWA DrucksensorNachPruefling Wykonane	INT	0 0000000+000	0 0000000+000	0-NIE, 1-TAK
316.0	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.rez R Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez R	REAL REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	0.000000e+000 0.000000e+000	
324.0	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez k Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału
324.1	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	CILC UULIGIU
324.2	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
324.3	Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
324.4	Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
				·	

2017-11-16 15:47:19

1	1	1-	1		la
Address 324.5	Name Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez5	Type BOOL	Initial value	Actual value	Comment
324.5	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
324.7	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
325.0	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
325.1	Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
325.2	Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
325.3	Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
325.4	Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
325.5	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
325.6 325.7	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez14 Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez15	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
326.0	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez16	INT	0	0	
328.0	Stacja 12706 PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.TimeStamp	DATE AND TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0		
			00	000	
336.0	Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
338.0	Stacja_12706_PRAWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez_I	INT	0	0	
340.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.P_He_vor_PT_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD8; [bar] HMI _IW.Kammer1.P_He_vor_ PT REAL
344.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.P_He_Versorgung_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD448; [bar] H MI_IW.Anlage.P_He_Ver
348.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.P Vac PT REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	sorgung_REAL DB475.DBD20; [mbar] H
		KEAD			MI_IW.Kammer1.P_Vac_P T_REAL
352.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.P_He_nach_PT_REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB475.DBD14; [bar] HM I_IW.Kammer1.P_He_nac h PT REAL
356.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Leckrate	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB9.DBD10; [mbar 1/s] Prüf-Erg.Glocke.Kamm
360.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.P Glocke REAL	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	er1.Leckrate DB475.DBD2; [mbar] HM
		NETTE		0.0000000000000000000000000000000000000	I_IW.Kammer1.P_Glocke _REAL
364.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Roh_Mittel_Mul_Faktor	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB20.DBD608; [mbar 1/s] INFICON-DB.Leckrat enscalierung.Roh_Mitt el Mul Faktor
368.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.rez REAL 1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
372.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.rez REAL 2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
376.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.rez REAL 3	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
380.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.rez R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
384.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez_R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
388.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
388.1	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	erze udziału
388.2	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
388.3	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
388.4	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
388.5	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
388.6	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
388.7	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
389.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
389.1	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
389.2	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez10 Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez11	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
389.3	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
389.5	Stacja 12706 PRAWA.FarametryZeSchematu.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
389.6	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
389.7	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
390.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez16 Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	0 DT#90-1-1-0:0:0.0	0 DT#90-1-1-0:0:0. 000	
400.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
402.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZeSchematu.Status.rez_I	INT	0	0	DD0 DD04 (1 2 2 2
404.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.GloVacGrob_Soll Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.GloVacFein_Soll	REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	0.000000e+000 0.000000e+000	DB8.DBD4; [bar] Glock envakuum GROB DB8.DBD16; [bar] Gloc
	·				kenvakuum FEIN
412.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.GloVacGrob	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD160; [s] Überw achungszeit Glockenva kuum GROB
416.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.GloVacFein	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD164; [s] Überw achungszeit Glockenva kuum FEIN
420.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.PtVac_Atmos_Soll_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD28; [mbar] Prü fteil-Vakkum ATMOSPHÄ
424.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.PtVac_He_Soll_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD56; [mbar] Prü
428.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.PT_evakuieren_Atmos	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	fteil-Vakkum HELIUM DB8.DBD172; [s] Überw achungszeit Prüfteil evakuieren ATMOSPHÄRE
432.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.PT_evakuieren_Helium	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD176; [s] Überw achungszeit Prüfteil

Address	Name	Туре	Initial value	Actual value	Comment
436.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.PT_fluten_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD180; [s] Prüft
					eil mit Atmosphäre fl
440.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Helium Min 1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	uten DB8.DBD44; [bar] Heli
440.0	Statja_12/00_FRAWA.FalametiyZNaStaw.hellum_min_1	KEAL	0.0000000000000000000000000000000000000	0.000000e+000	um -Fülldruck MIN
444.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Helium Soll 1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD40; [bar] Heli
					um -Fülldruck SOLL
448.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.HeliumFuellen	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD184; [s] Überw
					achungszeit Prüfteil
450.0	Charie 1070C DDAMA Devember (Malieus antennas UD	DENT	0.000000e+000	0.000000e+000	mit Helium füllen
452.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Helium_entspannen_HD	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD168; [s] Überw achungszeit Helium en
					tspannen
456.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.FrgHeliumEvakuieren	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD48; [bar] Frei
					gabe Prüfteil evakuie
					ren ab
460.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.rez_REAL_1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
464.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.rez_REAL_2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
468.0 472.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.rez REAL 3 Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Hupzeit	REAL REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	0.000000e+000 0.000000e+000	DB8.DBD208; [s] Czas
4/2.0	Stacja_12700_FRAWA.FalametlyZNaStaw.hupZeit	KEAL	0.0000000000000000000000000000000000000	0.000000e+000	sygnału dzwiękowego z
					akończenia testu
476.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Prueffreigabe	INT	0	0	DB8.DBW480; 1-Tylko k
					omora 1, 2-Tylko komo
					ra 2, 3-Obie komory
478.0	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Doppel_WT	INT	0	0	DB8.DBX656.1; Doppel-
400.0	Observed 1070C PRAMA Property 737	DEST	0.000000 :000	0.000000 :000	WT; 0-NIE; 1-TAK
480.0	Stacja 12706 PRAWA ParametryZNastaw.rez R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000 0.000000e+000	
484.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.rez R2 Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez R	REAL REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	0.000000e+000 0.000000e+000	
488.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez_k Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
					erze udziału
492.1	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
492.2	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
492.3	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
492.4	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
492.5	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
492.6	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez6	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
492.7	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez7 Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
493.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
493.2	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
493.3	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
493.4	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
493.5	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
493.6	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
493.7	Stacja_12706_PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
494.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez16 Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.TimeStamp	INT DATE AND TIME	0 DT#90-1-1-0:0:0.0	O DT#90-1-1-0:0:0.	
490.0	Stacja_12/00_PRAWA.ParametryZNaStaw.Status.IImeStamp	DATE_AND_TIME	00	000	
504.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
506.0	Stacja 12706 PRAWA.ParametryZNastaw.Status.rez I	INT	0	0	
508.0	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl BeGloc Evak. Wykonane	INT	0	0	0-NIE, 1-TAK
510.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.rez_R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
514.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez_R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
518.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
518.1	Stacja 12706 PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	erze udziału
518.2	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl BeGloc Evak. Status. rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
518.3	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl BeGloc Evak. Status. rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
518.4	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
518.5	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
518.6	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
518.7	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
519.0	Stacja 12706 PRAWA UeberwachGroblBeGlocEvak Status ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
519.1 519.2	Stacja 12706 PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez9 Stacja 12706 PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez10	BOOL BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
519.2	Stacja 12706 PRAWA. UeberwachGroblBeGlocEvak. Status. rez10 Stacja 12706 PRAWA. UeberwachGroblBeGlocEvak. Status. rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
519.4	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl BeGloc Evak. Status. rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
519.5	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
519.6	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
519.7	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl Be Gloc Evak. Status. rez 15	BOOL	FALSE	FALSE	
520.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez16	INT	0	0	
522.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0		
530.0	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl Be Gloc Evak. Status. Wynik	INT	00	000	1-OK, 2-NOK,
530.0	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobi Begloc Evak. Status. wynik Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobi Begloc Evak. Status. rez I	INT	0	0	1 ON, 2 'NON,
534.0	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl Be Helium fu. Wykonane	INT	0	0	O-NIE, 1-TAK
536.0	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl Be Helium fu. rez R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	,
540.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez_R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
544.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
					erze udziału
544.1	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
544.2	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
544.3 544.4	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez3 Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez4	BOOL	FALSE FALSE	FALSE FALSE	
544.4	Stacja 12706 PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
544.6	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl BeHelium fu. Status. rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
				i	

2017-11-16 15:47:19

1	l	1_	1=		1
Address		Туре		Actual value	Comment
544.7	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
545.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
545.1	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
545.2	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
545.3	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
545.4	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
545.5	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
545.6	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
545.7	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
546.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez16	INT	0	0	
548.0	Stacja_12706_PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
556.0	Stacja 12706 PRAWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
558.0	Stacja 12706 PRAWA. Ueberwach Grobl BeHelium fu. Status. wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
560.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.WynikLeckrate	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB9.DBD10; [mbar 1/s]
564.0	· ·	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD328; [mbar 1/s]
	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Leckrate_Max				] Maximale Leckrate
568.0	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Leckrat_Max_Mantisse_REZ	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD320; Maximal z
					ulässige Leckrate Man
572.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.Leckrat Max Exponent REZ	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD324; Maximal z
372.0	ocacja_12700_1Alimi.ideoktace.ideoktac_nak_inak_inapolicito_tadi	TOTAL TOTAL	0.0000000000000000000000000000000000000	0.0000000000000000000000000000000000000	ulässige Leckrate Exp
576.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.Leckrate Grobleck	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD340; [mbar 1/s
370.0	Statja_12/00_1Kmma.Becklate.Becklate_Globletk	NEAD	0.0000000000000000000000000000000000000	0.0000000000000000000000000000000000000	] Leckrate Groblecker kennung
580.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.Leckra Mantisse Grob REZ	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD332; Maximal z
000.0	000034_12700_114111112001140012001144_1411012000_01032_1421	1.0.1.0			ulässige Leckrate Man
					tisse
584.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.Leckra Exponent Grob REZ	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD336; Maximal z
					ulässige Leckrate Exp
					onent
588.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.UebernahmeLeckrate	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	DB8.DBD188; [s] Übern
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				ahme Leckrate nach
592.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.rez R1	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
596.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.rez R2	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
600.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.rez R3	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
604.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.rez R4	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
608.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.Status.rez R	REAL	0.000000e+000	0.000000e+000	
612.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.Status.OperacjaZalaczona	BOOL	FALSE	FALSE	1-Zalaczony, 0-Nie bi
					erze udziału
612.1	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez1	BOOL	FALSE	FALSE	
612.2	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez2	BOOL	FALSE	FALSE	
612.3	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez3	BOOL	FALSE	FALSE	
612.4	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez4	BOOL	FALSE	FALSE	
612.5	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez5	BOOL	FALSE	FALSE	
612.6	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez6	BOOL	FALSE	FALSE	
612.7	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez7	BOOL	FALSE	FALSE	
613.0	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.ZapisDoBazyDanych	BOOL	FALSE	FALSE	
613.1	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez9	BOOL	FALSE	FALSE	
613.2	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez10	BOOL	FALSE	FALSE	
613.3	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez11	BOOL	FALSE	FALSE	
613.4	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez12	BOOL	FALSE	FALSE	
613.5	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez13	BOOL	FALSE	FALSE	
613.6	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez14	BOOL	FALSE	FALSE	
613.7	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez15	BOOL	FALSE	FALSE	
614.0	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.rez16	INT	0	0	
616.0	Stacja_12706_PRAWA.Leckrate.Status.TimeStamp	DATE_AND_TIME	DT#90-1-1-0:0:0.0	DT#90-1-1-0:0:0.	
624.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.Status.Wynik	INT	0	0	1-OK, 2-NOK,
626.0	Stacja 12706 PRAWA.Leckrate.Status.rez I	INT	0	0	
020.0			1 -	-	ı