

DB803 - <offline> - Data view

"Traceability\_Test\_Hel\_Le"  
Global data block DB 803

**Name:**  
**Author:**  
  
**Time stamp Code:**  
**Interface:**  
**Lengths (block/logic/data):**

**Family:**  
**Version:** 0.1  
**Block version:** 2  
2017-11-16 12:16:46  
2017-11-16 12:16:46  
01542 00628 00000

Block: DB803

| Address | Name   | Type          | Initial value      | Actual value        | Comment  |
|---------|--|---------------|--------------------|---------------------|--|
| 0.0     | Stacja_12706_LEWA.Operator.LOGIN                           | STRING [ 8 ]  | ''                 | ''                  | ustawiane przez PLC  |
| 10.0    | Stacja_12706_LEWA.Operator.PASSWORD                        | STRING [ 16 ] | ''                 | ''                  | ustawiane przez PLC  |
| 28.0    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_R1                          | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 32.0    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_R2                          | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 36.0    | Stacja_12706_LEWA.Operator.STATUS                          | INT           | 0                  | 0                   | PC: 0-not defined,1-zalogowany,2-wylogowany,3-zablokowany,4-nieprawidlowe haslo            |
| 38.0    | Stacja_12706_LEWA.Operator.DO_LOGIN                        | BOOL          | FALSE              | FALSE               | PLC - flaga podnoszona w celu zalogowania operatora - PC gasi flagę po wykonaniu operacji. |
| 38.1    | Stacja_12706_LEWA.Operator.DO_LOGOUT                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               | PLC - flaga podnoszona w celu wylogowania. PC gasi flagę po wykonaniu operacji.            |
| 38.2    | Stacja_12706_LEWA.Operator.IS_LOGIN                        | BOOL          | FALSE              | FALSE               | ustawiane przez PLC: 1 gdy OPERATOR_STATUS = 1   |
| 38.3    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL1                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 38.4    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL2                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 38.5    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL3                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 38.6    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL4                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 38.7    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL5                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 39.0    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL6                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 39.1    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL7                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 39.2    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL8                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 39.3    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL9                       | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 39.4    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL10                      | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 39.5    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL11                      | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 39.6    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL12                      | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 39.7    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_BOOL13                      | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 40.0    | Stacja_12706_LEWA.Operator.rez_R                           | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 44.0    | Stacja_12706_LEWA.Operator.TimeStamp                       | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.00 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |  |
| 52.0    | Stacja_12706_LEWA.Globalne.IDStanowiska                    | INT           | 0                  | 0                   |  |
| 54.0    | Stacja_12706_LEWA.Globalne.NrProgramu                      | INT           | 0                  | 0                   | DB475.DBW452; WT_Nummer  |
| 56.0    | Stacja_12706_LEWA.Globalne.NrGniazda                       | INT           | 0                  | 0                   | DB475.DBW452; WT_Nummer  |
| 58.0    | Stacja_12706_LEWA.Globalne.IDDetalu                        | STRING [ 30 ] | ''                 | ''                  |  |
| 90.0    | Stacja_12706_LEWA.Globalne.TypSzynyPaliowej                | INT           | 0                  | 0                   | REZERWA  |
| 92.0    | Stacja_12706_LEWA.Globalne.KierunekSzynyPaliowej           | INT           | 0                  | 0                   | REZERWA  |
| 94.0    | Stacja_12706_LEWA.Globalne.rez_R3                          | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 98.0    | Stacja_12706_LEWA.Globalne.rez_R4                          | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 102.0   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez_R                    | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 106.0   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_Traceability_ON      | BOOL          | FALSE              | FALSE               | 1-Zalaczony  |
| 106.1   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_Zyje                 | BOOL          | FALSE              | FALSE               | Plus duration 300ms  |
| 106.2   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PC_Zyje                  | BOOL          | FALSE              | FALSE               | Plus duration 300ms  |
| 106.3   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_TraceabBezOdpytan_ON | BOOL          | FALSE              | FALSE               | 1-Baza zapisuje wynik i ale PLC nie sprawdza czy z poprzedniej stacji OK                   |
| 106.4   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezSkanerow_ON  | BOOL          | FALSE              | FALSE               | 1-Praca bez skanowania ID detalu   |
| 106.5   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_PracaBezWeryfTypu_ON | BOOL          | FALSE              | FALSE               | 1-Praca bez weryfikacji typu // Rezerwa  |
| 106.6   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.PLC_WarianBezSkanerow_ON | BOOL          | FALSE              | FALSE               | 1-Wariant bez skanowania (mimo ze Praca ze skanowaniem ID detalu)                          |
| 106.7   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez7                     | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 107.0   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.ZapisDoBazyDanych        | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |

| Address | Name   | Type          | Initial value       | Actual value        | Comment                            |
|---------|--|---------------|---------------------|---------------------|------------------------------------|
| 107.1   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.OdczytZBazyDanych      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 107.2   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.ZadanieNadaniaIDDetalu | BOOL          | FALSE               | FALSE               | // Tylko dla lasera z St1          |
| 107.3   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.WynikZBazyDanychGotowy | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 107.4   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.NadanieIDDetaluGotowe  | BOOL          | FALSE               | FALSE               | // Tylko dla lasera z St1          |
| 107.5   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez13                  | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 107.6   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez14                  | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 107.7   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez15                  | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 108.0   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.rez16                  | INT           | 0                   | 0                   |                                    |
| 110.0   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.TimeStamp              | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |                                    |
| 118.0   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.WynikZeStanowiska      | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,                       |
| 120.0   | Stacja_12706_LEWA.Globalne.Status.WynikZBazyDanych       | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,                       |
| 122.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.IDDetalu                  | STRING [ 30 ] | ''                  | ''                  | Odczytane ze skanera D MC          |
| 154.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.rez_R                     | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                    |
| 158.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez_R              | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                    |
| 162.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.OperacjaZalaczona  | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału |
| 162.1   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez1               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 162.2   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez2               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 162.3   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez3               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 162.4   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez4               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 162.5   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez5               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 162.6   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez6               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 162.7   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez7               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 163.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.ZapisDoBazyDanych  | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 163.1   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez9               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 163.2   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez10              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 163.3   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez11              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 163.4   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez12              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 163.5   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez13              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 163.6   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez14              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 163.7   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez15              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 164.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez16              | INT           | 0                   | 0                   |                                    |
| 166.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.TimeStamp          | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |                                    |
| 174.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.Wynik              | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,                       |
| 176.0   | Stacja_12706_LEWA.OdczytanieID.Status.rez_I              | INT           | 0                   | 0                   |                                    |
| 178.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Wykonane                   | INT           | 0                   | 0                   | 0-NIE, 1-TAK                       |
| 180.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.rez_R                      | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                    |
| 184.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez_R               | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                    |
| 188.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.OperacjaZalaczona   | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału |
| 188.1   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez1                | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 188.2   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez2                | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 188.3   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez3                | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 188.4   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez4                | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 188.5   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez5                | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 188.6   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez6                | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 188.7   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez7                | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 189.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.ZapisDoBazyDanych   | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 189.1   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez9                | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 189.2   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez10               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 189.3   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez11               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 189.4   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez12               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 189.5   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez13               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 189.6   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez14               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 189.7   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez15               | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 190.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez16               | INT           | 0                   | 0                   |                                    |
| 192.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.TimeStamp           | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |                                    |
| 200.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.Wynik               | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,                       |
| 202.0   | Stacja_12706_LEWA.Teilabfrage.Status.rez_I               | INT           | 0                   | 0                   |                                    |
| 204.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Wykonane                 | INT           | 0                   | 0                   | 0-NIE, 1-TAK                       |
| 206.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.rez_R                    | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                    |
| 210.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez_R             | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                    |
| 214.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.OperacjaZalaczona | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi erze udziału |
| 214.1   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez1              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 214.2   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez2              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 214.3   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez3              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 214.4   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez4              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 214.5   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez5              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 214.6   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez6              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 214.7   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez7              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 215.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.ZapisDoBazyDanych | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 215.1   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez9              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 215.2   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez10             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 215.3   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez11             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 215.4   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez12             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 215.5   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez13             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 215.6   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez14             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 215.7   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez15             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                    |
| 216.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez16             | INT           | 0                   | 0                   |                                    |
| 218.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.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                               |
|---------|---|---------------|---------------------|---------------------|---------------------------------------|
| 226.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.Wynik                        | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,                          |
| 228.0   | Stacja_12706_LEWA.Nadelpruefung.Status.rez_I                        | INT           | 0                   | 0                   |                                       |
| 230.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Wykonane                           | INT           | 0                   | 0                   | 0-NIE, 1-TAK                          |
| 232.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.rez_R                              | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                       |
| 236.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez_R                       | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                       |
| 240.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.OperacjaZalaczona           | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi<br>erze udziału |
| 240.1   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez1                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 240.2   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez2                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 240.3   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez3                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 240.4   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez4                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 240.5   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez5                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 240.6   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez6                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 240.7   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez7                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 241.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.ZapisDoBazyDanych           | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 241.1   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez9                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 241.2   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez10                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 241.3   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez11                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 241.4   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez12                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 241.5   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez13                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 241.6   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez14                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 241.7   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez15                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 242.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez16                       | INT           | 0                   | 0                   |                                       |
| 244.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.TimeStamp                   | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |                                       |
| 252.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.Wynik                       | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,                          |
| 254.0   | Stacja_12706_LEWA.Mutternabfrage.Status.rez_I                       | INT           | 0                   | 0                   |                                       |
| 256.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Wykonane                           | INT           | 0                   | 0                   | 0-NIE, 1-TAK                          |
| 258.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.NrSilownika                        | INT           | 0                   | 0                   | DB8.DBW658                            |
| 260.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.CzasZnakowania                     | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD200                            |
| 264.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.rez_R                              | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                       |
| 268.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez_R                       | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                       |
| 272.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.OperacjaZalaczona           | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi<br>erze udziału |
| 272.1   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez1                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 272.2   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez2                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 272.3   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez3                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 272.4   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez4                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 272.5   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez5                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 272.6   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez6                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 272.7   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez7                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 273.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.ZapisDoBazyDanych           | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 273.1   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez9                        | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 273.2   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez10                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 273.3   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez11                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 273.4   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez12                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 273.5   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez13                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 273.6   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez14                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 273.7   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez15                       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 274.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez16                       | INT           | 0                   | 0                   |                                       |
| 276.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.TimeStamp                   | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |                                       |
| 284.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.Wynik                       | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,                          |
| 286.0   | Stacja_12706_LEWA.Kreismarkierer.Status.rez_I                       | INT           | 0                   | 0                   |                                       |
| 288.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Wykonane                       | INT           | 0                   | 0                   | 0-NIE, 1-TAK                          |
| 290.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.rez_R                          | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                       |
| 294.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez_R                   | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                       |
| 298.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.OperacjaZalaczona       | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi<br>erze udziału |
| 298.1   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez1                    | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 298.2   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez2                    | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 298.3   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez3                    | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 298.4   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez4                    | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 298.5   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez5                    | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 298.6   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez6                    | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 298.7   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez7                    | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 299.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.ZapisDoBazyDanych       | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 299.1   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez9                    | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 299.2   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez10                   | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 299.3   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez11                   | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 299.4   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez12                   | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 299.5   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez13                   | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 299.6   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez14                   | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 299.7   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez15                   | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 300.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez16                   | INT           | 0                   | 0                   |                                       |
| 302.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.TimeStamp               | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |                                       |
| 310.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.Wynik                   | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,                          |
| 312.0   | Stacja_12706_LEWA.Durchflusspruefung.Status.rez_I                   | INT           | 0                   | 0                   |                                       |
| 314.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Wykonane                 | INT           | 0                   | 0                   | 0-NIE, 1-TAK                          |
| 316.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.rez_R                    | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                       |
| 320.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez_R             | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |                                       |
| 324.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.OperacjaZalaczona | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi<br>erze udziału |
| 324.1   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez1              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 324.2   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez2              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 324.3   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez3              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |
| 324.4   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez4              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |                                       |

| Address | Name  | Type          | Initial value      | Actual value        | Comment  |
|---------|---|---------------|--------------------|---------------------|--|
| 324.5   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez5              | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 324.6   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez6              | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 324.7   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez7              | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 325.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.ZapisDoBazyDanych | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 325.1   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez9              | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 325.2   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez10             | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 325.3   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez11             | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 325.4   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez12             | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 325.5   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez13             | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 325.6   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez14             | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 325.7   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez15             | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 326.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez16             | INT           | 0                  | 0                   |  |
| 328.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.TimeStamp         | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.00 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |  |
| 336.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.Wynik             | INT           | 0                  | 0                   | 1-OK, 2-NOK,   |
| 338.0   | Stacja_12706_LEWA.DrucksensorNachPruefling.Status.rez_I             | INT           | 0                  | 0                   |  |
| 340.0   | Stacja_12706_LEWA.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_LEWA.ParametryZeSchematu.P_He_Versorgung_REAL          | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB475.DBD448; [bar] HMI_IW.Anlage.P_He_Versorgung_REAL                       |
| 348.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_Vac_PT_REAL                 | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB475.DBD20; [mbar] HMI_IW.Kammer1.P_Vac_PT_REAL                             |
| 352.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_He_nach_PT_REAL             | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB475.DBD14; [bar] HMI_IW.Kammer1.P_He_nach_PT_REAL                          |
| 356.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Leckrate                      | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB9.DBD10; [mbar l/s] Prüf-Erg.Glocke.Kammer1.Leckrate                       |
| 360.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.P_Glocke_REAL                 | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB475.DBD2; [mbar] HMI_IW.Kammer1.P_Glocke_REAL                              |
| 364.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Roh_Mittel_Mul_Faktor         | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB20.DBD608; [mbar l/s] INFICON-DB.Leckratenscalierung.Roh_Mittel_Mul_Faktor |
| 368.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.rez_REAL_1                    | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 372.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.rez_REAL_2                    | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 376.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.rez_REAL_3                    | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 380.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.rez_R                         | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 384.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez_R                  | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       |  |
| 388.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.OperacjaZalaczona      | BOOL          | FALSE              | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bierze udziału  |
| 388.1   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez1                   | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 388.2   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez2                   | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 388.3   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez3                   | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 388.4   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez4                   | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 388.5   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez5                   | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 388.6   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez6                   | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 388.7   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez7                   | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 389.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.ZapisDoBazyDanych      | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 389.1   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez9                   | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 389.2   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez10                  | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 389.3   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez11                  | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 389.4   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez12                  | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 389.5   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez13                  | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 389.6   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez14                  | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 389.7   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez15                  | BOOL          | FALSE              | FALSE               |  |
| 390.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez16                  | INT           | 0                  | 0                   |  |
| 392.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.TimeStamp              | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.00 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |  |
| 400.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.Wynik                  | INT           | 0                  | 0                   | 1-OK, 2-NOK,   |
| 402.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZeSchematu.Status.rez_I                  | INT           | 0                  | 0                   |  |
| 404.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacGrob_Soll                  | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB8.DBD4; [bar] Glockenvakuum GROB   |
| 408.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacFein_Soll                  | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB8.DBD16; [bar] Glockenvakuum FEIN  |
| 412.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacGrob                       | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB8.DBD160; [s] Überwachungszeit Glockenvakuum GROB                          |
| 416.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.GloVacFein                       | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB8.DBD164; [s] Überwachungszeit Glockenvakuum FEIN                          |
| 420.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PtVac_Atmos_Soll_1               | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB8.DBD28; [mbar] Prüfteil-Vakkum ATMOSPHERE                                 |
| 424.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PtVac_He_Soll_1                  | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB8.DBD56; [mbar] Prüfteil-Vakkum HELIUM                                     |
| 428.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PT_evakuieren_Atmos              | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB8.DBD172; [s] Überwachungszeit Prüfteil evakuieren ATMOSPHERE              |
| 432.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PT_evakuieren_Helium             | REAL          | 0.000000e+000      | 0.000000e+000       | DB8.DBD176; [s] Überwachungszeit Prüfteil evakuieren HELIUM                  |

| Address | Name  | Type          | Initial value       | Actual value        | Comment   |
|---------|---|---------------|---------------------|---------------------|---|
| 436.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.PT_fluten_1                      | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD180; [s] Prüft<br>eil mit Atmosphäre fl<br>uten                |
| 440.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Helium_Min_1                     | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD44; [bar] Heli<br>um -Fülldruck MIN                            |
| 444.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Helium_Soll_1                    | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD40; [bar] Heli<br>um -Fülldruck SOLL                           |
| 448.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.HeliumFuellen                    | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD184; [s] Überw<br>achungszeit Prüfteil<br>mit Helium füllen    |
| 452.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Helium_entspannen_HD             | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD168; [s] Überw<br>achungszeit Helium en<br>tspannen            |
| 456.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.FrgHeliumEvakuieren              | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD48; [bar] Frei<br>gabe Prüfteil evakuie<br>ren ab              |
| 460.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_REAL_1                       | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 464.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_REAL_2                       | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 468.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_REAL_3                       | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 472.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Hupzeit                          | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD208; [s] Czas<br>sygnału dzwiękowego z<br>akończenia testu     |
| 476.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Prueffreigabe                    | INT           | 0                   | 0                   | DB8.DBW480; 1-Tylko k<br>omora 1, 2-Tylko komo<br>ra 2, 3-Obie komory |
| 478.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Doppel_WT                        | INT           | 0                   | 0                   | DB8.DBX656.1; Doppel-<br>WT; 0-NIE; 1-TAK                             |
| 480.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_R1                           | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 484.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.rez_R2                           | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 488.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez_R                     | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 492.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.OperacjaZalaczona         | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi<br>erze udziału                                 |
| 492.1   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez1                      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 492.2   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez2                      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 492.3   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez3                      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 492.4   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez4                      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 492.5   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez5                      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 492.6   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez6                      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 492.7   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez7                      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 493.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.ZapisDoBazyDanych         | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 493.1   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez9                      | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 493.2   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez10                     | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 493.3   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez11                     | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 493.4   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez12                     | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 493.5   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez13                     | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 493.6   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez14                     | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 493.7   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez15                     | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 494.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez16                     | INT           | 0                   | 0                   |   |
| 496.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.TimeStamp                 | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |   |
| 504.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.Wynik                     | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,  |
| 506.0   | Stacja_12706_LEWA.ParametryZNastaw.Status.rez_I                     | INT           | 0                   | 0                   |   |
| 508.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Wykonane                 | INT           | 0                   | 0                   | 0-NIE, 1-TAK  |
| 510.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.rez_R                    | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 514.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez_R             | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 518.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.OperacjaZalaczona | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi<br>erze udziału                                 |
| 518.1   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez1              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 518.2   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez2              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 518.3   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez3              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 518.4   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez4              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 518.5   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez5              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 518.6   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez6              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 518.7   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez7              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 519.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.ZapisDoBazyDanych | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 519.1   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez9              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 519.2   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez10             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 519.3   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez11             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 519.4   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez12             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 519.5   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez13             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 519.6   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez14             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 519.7   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez15             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 520.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez16             | INT           | 0                   | 0                   |   |
| 522.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.TimeStamp         | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |   |
| 530.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.Wynik             | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,  |
| 532.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeGlocEvak.Status.rez_I             | INT           | 0                   | 0                   |   |
| 534.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Wykonane                 | INT           | 0                   | 0                   | 0-NIE, 1-TAK  |
| 536.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.rez_R                    | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 540.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez_R             | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |   |
| 544.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.OperacjaZalaczona | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi<br>erze udziału                                 |
| 544.1   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez1              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 544.2   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez2              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 544.3   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez3              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 544.4   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez4              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 544.5   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez5              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |
| 544.6   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez6              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |   |

| Address | Name  | Type          | Initial value       | Actual value        | Comment  |
|---------|---|---------------|---------------------|---------------------|--|
| 544.7   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez7              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 545.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.ZapisDoBazyDanych | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 545.1   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez9              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 545.2   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez10             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 545.3   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez11             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 545.4   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez12             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 545.5   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez13             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 545.6   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez14             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 545.7   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez15             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 546.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez16             | INT           | 0                   | 0                   |  |
| 548.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.TimeStamp         | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |  |
| 556.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.Wynik             | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,   |
| 558.0   | Stacja_12706_LEWA.UeberwachGroblBeHeliumfu.Status.rez_I             | INT           | 0                   | 0                   |  |
| 560.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.WynikLeckrate                            | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB9.DBD10; [mbar l/s]                                      |
| 564.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckrate_Max                             | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD328; [mbar l/s]<br>] Maximale Leckrate              |
| 568.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckrat_Max_Mantisse_REZ                 | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD320; Maximal z<br>ulässige Leckrate Man<br>tisse    |
| 572.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckrat_Max_Exponent_REZ                 | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD324; Maximal z<br>ulässige Leckrate Exp<br>onent    |
| 576.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckrate_Grobleck                        | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD340; [mbar l/s]<br>] Leckrate Groblecker<br>kennung |
| 580.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckra_Mantisse_Grob_REZ                 | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD332; Maximal z<br>ulässige Leckrate Man<br>tisse    |
| 584.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Leckra_Exponent_Grob_REZ                 | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD336; Maximal z<br>ulässige Leckrate Exp<br>onent    |
| 588.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.UebernahmeLeckrate                       | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       | DB8.DBD188; [s] Übern<br>ahme Leckrate nach                |
| 592.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.rez_R1                                   | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |  |
| 596.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.rez_R2                                   | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |  |
| 600.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.rez_R3                                   | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |  |
| 604.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.rez_R4                                   | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |  |
| 608.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez_R                             | REAL          | 0.000000e+000       | 0.000000e+000       |  |
| 612.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.OperacjaZalaczona                 | BOOL          | FALSE               | FALSE               | 1-Zalaczony, 0-Nie bi<br>erze udziału                      |
| 612.1   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez1                              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 612.2   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez2                              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 612.3   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez3                              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 612.4   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez4                              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 612.5   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez5                              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 612.6   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez6                              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 612.7   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez7                              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 613.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.ZapisDoBazyDanych                 | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 613.1   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez9                              | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 613.2   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez10                             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 613.3   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez11                             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 613.4   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez12                             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 613.5   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez13                             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 613.6   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez14                             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 613.7   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez15                             | BOOL          | FALSE               | FALSE               |  |
| 614.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez16                             | INT           | 0                   | 0                   |  |
| 616.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.TimeStamp                         | DATE_AND_TIME | DT#90-1-1-0:0:0.000 | DT#90-1-1-0:0:0.000 |  |
| 624.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.Wynik                             | INT           | 0                   | 0                   | 1-OK, 2-NOK,   |
| 626.0   | Stacja_12706_LEWA.Leckrate.Status.rez_I                             | INT           | 0                   | 0                   |  |