

EDA_CheckFunction

Funkcia pre syntaktickú kontrolu EDA-L skriptu.

Deklarácia

```
%EDA_CheckFunction(
    TEXT in _fBody,
    REC  out _errors,
    INT  out _errorCode
);
```

Parametre

	Parameter	Dátový typ	Typ	Popis
1	fBody	TEXT	IN	Funkcia v EDA-L.
2	errors	REC	OUT	Popis chýb, ktoré sa našli pri komplikácii. (kód chyby, popis chyby, íslo riadku v EDA-L skripte) [TEXT, TEXT, INT].
3	errorCode	INT	OUT	Chybový (návratový) kód.

Príklad použitia

```
BEGIN
    INT _errorCode
    TEXT _function
    RECORD NOALIAS (SD.EDA_CompilationErrors) _errors

    REDIM _errors[0]
    _function := "VEKTOR _v;" + %Chr(10)
    _function := _function + "INT _i;" + %Chr(10)
    _function := _function + "%CreateVektor(_v, 10);" + %Chr(10)
    _function := _function + "FOR _i = 1 TO 10 LOOP" + %Chr(10)
    _function := _function + " IF _i <= 5 THEN" + %Chr(10)
    _function := _function + " _v[_i] := 1.0;" + %Chr(10)
    _function := _function + " ELSE" + %Chr(10)
    _function := _function + " _v[_i] := 10 / _i;" + %Chr(10)
    _function := _function + " END IF;" + %Chr(10)
    _function := _function + "END LOOP;" + %Chr(10)
    _function := _function + "RETURN _v;"
    CALL %EDA_CheckFunction(_function, _errors, _errorCode)
    IF _errorCode != 0 THEN
        RETURN
    ENDIF
END
```

Súvisiace stránky:

- [Chybové kódy](#)
- [EDA konštandy](#)
- [Tvorba externých funkcií](#)