

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** ISIN**Název:** an12 (maximálně 12 abecedně číselných znaků)**Charakteristika:****Elem.DT:** VARCHAR - Řetězec proměnlivé délky **Délka:** 12.0 **Násobek:** 1
Maska : XXXXXXXXXXXX **Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

ISIN_I1 Interval nad DT ISIN (max. 12 abecedně číselných znaků)

Použití datového typu v parametrech:

P0301 ISIN

Poznámka:

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.03.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** a2**Název:** a2 (2 abecední znaky)**Charakteristika:**

2 abecední znaky

Elem.DT: CHAR - Řetězec pevné délky **Délka:** 2.0 **Násobek:** 1
Maska : XX **Jednotka:****Výčet domén datového typu:****Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze: 4.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** an100**Název:** an100 (maximálně 100 alfanumetických znaků)**Charakteristika:****Elem.DT:** VARCHAR - Řetězec proměnlivé délky **Délka:** 100.0 **Násobek:** 1
Maska : **Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

an100_I1 Doména nad DT an100

Použití datového typu v parametrech:

T0015 Adresa elektronické pošty

Poznámka:

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 01.12.2008
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** an11**Název:** an11 (11 abecedně číselných znaků)**Charakteristika:**

11 abecedně číselných znaků; Odvozené datové intervaly: an006.01

Elem.DT: CHAR - Řetězec pevné délky**Délka:** 11.0**Násobek:** 1**Maska :** NNNNNNNNNNNN**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

an11_I1 Interval nad DT an11

Použití datového typu v parametrech:

P0055 Objekt vykazování - banka

Poznámka:**Verze:** 5.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 31.12.2002**Zdroj:** ČNB**Garant:** Ing. Zámečnicková / odb. 714**POPIS DATOVÉHO TYPU****Kód:** an16**Název:** an16 (16 abecedně číselných znaků)**Charakteristika:**

16 abecedně číselných znaků

Elem.DT: CHAR - Řetězec pevné délky**Délka:** 16.0**Násobek:** 1**Maska :** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**Jednotka:****Výčet domén datového typu:****Použití datového typu v parametrech:**

P9001 Kód datového souboru

P9002 Relativní období

Poznámka:**Verze:** 4.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 31.12.2002**Zdroj:** ČNB**Garant:** Ing. Boušková / odb. 61

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** an180**Název:** an180 (maximálně 180 alfanumerických znaků)**Charakteristika:****Elem.DT:** VARCHAR - Řetězec proměnlivé délky **Délka:** 180.0 **Násobek:** 1
Maska : **Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

an180_I1 Doména na DT an 180

Použití datového typu v parametrech:T0009 Název právnické osoby / jméno fyzické osoby
T0010 Název právnické osoby
T0011 Název/příjmení ovládající osoby
T0012 Název ovládané osoby
T0013 Název přidružené osoby
T0014 Název společně řízeného podniku**Poznámka:**

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 01.12.2008
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** an250**Název:** an250 (250 abecedně číselných znaků)**Charakteristika:**

255 abecedně číselných znaků

Elem.DT: CHAR - Řetězec pevné délky **Délka:** 250.0 **Násobek:** 1
Maska : **Jednotka:****Výčet domén datového typu:**an250_I1 Doména nad DT an250
an255_I1 Interval nad datovým typem an255**Použití datového typu v parametrech:**

P0075 Text (an 250)

Poznámka:

Verze: 4.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: an3

Název: an3 (3 abecedně číselné znaky)

Charakteristika:

Elem.DT: CHAR - Řetězec pevné délky **Délka:** 3.0 **Násobek:** 1
Maska : XXX **Jednotka:**

Výčet domén datového typu:
an3_I1 Interval nad DT an3

Použití datového typu v parametrech:
P0139 Stupně dlužníka/seskupení pro kap. požadavek

Poznámka:

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.03.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: an6

Název: an6 (6 abecedně číselných znaků)

Charakteristika:

Elem.DT: CHAR - Řetězec pevné délky **Délka:** 6.0 **Násobek:** 1
Maska : XXXXXX **Jednotka:**

Výčet domén datového typu:

Použití datového typu v parametrech:

Poznámka:

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.03.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: an60

Název: an60 (60 abecedně číselných znaků)

Charakteristika:

60 abecedně číselných znaků

Elem.DT: CHAR - Řetězec pevné délky **Délka:** 60.0 **Násobek:** 1
Maska : XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **Jednotka:**
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Výčet domén datového typu:
an60_I1 Doména nad datovým typem an60

Použití datového typu v parametrech:
T0413 Příslušnost ke skupině

Poznámka:

Verze: 4.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: an7

Název: an7 (7 abecedně číselných znaků)

Charakteristika:

Elem.DT: CHAR - Řetězec pevné délky

Délka: 7.0

Násobek: 1

Maska : XXXXXXXX

Jednotka:

Výčet domén datového typu:**Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze:1.0	Stav:Platný	Platnost od:31.03.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: an80

Název: an80 (80 abecedně číselných znaků)

Charakteristika:

Elem.DT: VARCHAR - Řetězec proměnlivé délky

Délka: 80.0

Násobek: 1

Maska : XX

Jednotka:

XXX

XXXXXXXXXXXX

Výčet domén datového typu:

an80_I1 Doména nad datovým typem an80

Použití datového typu v parametrech:

P0076	Text (an 80)
P0211	Název subjektu
P0212	Název
P0302	Ideální podíl na nemovitosti
P0304	Název cenného papíru
P0306	Název emitenta
P0307	Identifikace klienta
P0501	Popis činnosti nebo předmětu dohody
P0907	Typ ostatního finančního umístění
T0004	Identifikace klienta / kód ESS
T0005	Kód ekonomicky spjaté skupiny

Poznámka:

Verze:1.0	Stav:Platný	Platnost od:31.03.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** an_35**Název:** an..35 (maximálně 35 abecedně číselných znaků)**Charakteristika:**

Maximálně 35 abecedně číselných znaků

Elem.DT: VARCHAR - Řetězec proměnlivé délky **Délka:** 35.0 **Násobek:** 1**Maska :** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

an_35_I1 Doména nad dat. typem an_35

Použití datového typu v parametrech:

P0074 Text (an 35)
P0095 Název obce
P0096 Název cenného papíru
P0097 Jméno fyzické osoby / zkr. název právnické osoby
P0192 Titul před jménem
P0199 Adresa elektronické pošty
P0200 Zkrácený název právnické osoby
P0204 Adresa - ulice, číslo
P0206 Adresa - obec
P0207 Název nadřízené organizační jednotky (zkrácený)
P0208 Příjmení občana
P0209 Funkce vedoucího organiz. jednotky banky
P0215 Zkrácený název ovládané osoby
P0220 Zkrácený název přidružené osoby
P0225 Zkrácený název společně řízeného podniku
P0293 Titul za jménem nezkrácený
P0503 Analytická evidence
P0906 Název předmětu

Poznámka:

Verze: 2.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: ing. Zámečnicková / 714	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** an__10**Název:** n..10 (maximálně 10 číselných znaků) bez validace**Charakteristika:****Elem.DT:** NUMBER - Číslo **Délka:** 10.0 **Násobek:** 1**Maska :** 9900000000 **Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

an__10_I1 Interval nad DT an__10

Použití datového typu v parametrech:**Poznámka:**

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.03.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** an__30**Název:** an..30 (nejvýše 30 abecedně číselných znaků)**Charakteristika:**

Nejvýše 30 abecedně číselných znaků

Elem.DT: VARCHAR - Řetězec proměnlivé délky **Délka:** 30.0 **Násobek:** 1**Maska :** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

an__30_I1 Interval nad DT an__30

Použití datového typu v parametrech:

P0059 Jméno nebo zkrácený název osoby

P0305 Identifikace emitenta

T0001 Identifikační číslo

T0002 Identifikační číslo nebo datum narození

T0003 Identifikační číslo souběžně sledovaného subjektu

Poznámka:

Verze: 3.1	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** an__5**Název:** an..5 (nejvýše 5 abecedně číselných znaků)**Charakteristika:**

Nejvýše 5 abecedně číselné znaky

Elem.DT: VARCHAR - Řetězec proměnlivé délky **Délka:** 5.0 **Násobek:** 1**Maska :** XXXXX **Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

an__5_I1 Interval nad DT an__5

Použití datového typu v parametrech:

P0064 Označení ekonomicky spjaté skupiny osob

P1064 Označení skupiny osob jednajících ve shodě

Poznámka:

Verze: 4.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** d1**Název:** Datum ve tvaru YYYYMMDD**Charakteristika:**

Datum ve tvaru DD.MM.YYYY

Elem.DT: DATE - Datum**Délka:** 8.0**Násobek:** 1**Maska :** YYYYMMDD**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

d1_I1 Datum ve tvaru YYYYMMDD z přípustného intervalu

Použití datového typu v parametrech:

P0053 Stav ke dni

Poznámka:**Verze:**4.0**Stav:**Platný**Platnost od:**31.12.2002**Zdroj:**ČNB**Garant:**Ing. Boušková / odb. 61**POPIS DATOVÉHO TYPU****Kód:** d3**Název:** Datum ve tvaru DD.MM.YYYY**Charakteristika:****Elem.DT:** DATE - Datum**Délka:** 10.0**Násobek:** 1**Maska :** DD.MM.YYYY**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

d3_I1 Datum ve tvaru DD.MM.YYYY z přípustného intervalu

Použití datového typu v parametrech:

D0001 Datum obchodu

D0002 Datum splatnosti

P0043 Datum 1

P0044 Datum 2

P0195 Datum narození občana

P0299 Datum emise HZL

P0300 Datum splatnosti HZL

Poznámka:**Verze:**1.0**Stav:**Platný**Platnost od:**31.12.2002**Zdroj:****Garant:** /

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: d4

Název: Datum měsíc/ rok ve tvaru MM/RRRR

Charakteristika:

Elem.DT: DATE - Datum

Délka: 7.0

Násobek: 1

Maska : MM/RRRR

Jednotka:

Výčet domén datového typu:

d4_I1 Doména nad datovým typem d4_I1 (do roku 2055)

Použití datového typu v parametrech:

P0214 Měsíc/rok

Poznámka:

Verze:1.0	Stav:Platný	Platnost od:31.03.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: m10

Název: n10 v m2 (max. 10 numerických míst v metrech čtverečných)

Charakteristika:

Elem.DT: NUMBER - Číslo

Délka: 10.0

Násobek: 1

Maska : 9999999999

Jednotka: metr čtverečný

Výčet domén datového typu:

Použití datového typu v parametrech:

Poznámka:

Verze:1.0	Stav:Platný	Platnost od:01.12.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: n11

Název: n11 (11 číselných znaků)

Charakteristika:

11 číselných znaků

Elem.DT: NUMBER - Číslo

Délka: 11.0

Násobek: 1

Maska : 99999999999

Jednotka:

Výčet domén datového typu:

Použití datového typu v parametrech:

Poznámka:

Verze:1.0	Stav:Platný	Platnost od:31.12.2002
Zdroj:ČNB	Garant:Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** n11T**Název:** n11 (11 číselných znaků v násobku 1 tisíc)**Charakteristika:**

11 číselných znaků v násobku 1 tisíc

Elem.DT: NUMBER - Číslo**Délka:** 11.0**Násobek:** 1000**Maska :** 999999999999**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

n11T_I1 Doména nad datovým typem n11T

Použití datového typu v parametrech:**Poznámka:****Verze:** 3.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 31.12.2002**Zdroj:** ČNB**Garant:** Ing. Boušková / odb. 61**POPIS DATOVÉHO TYPU****Kód:** n11_3T**Název:** n14 (11čís. znaků + 3 des. místa v násobku tisíc)**Charakteristika:****Elem.DT:** NUMBER - Číslo**Délka:** 11.3**Násobek:** 1000**Maska :** 999999999999.999**Jednotka:****Výčet domén datového typu:****Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:****Verze:** 1.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 31.03.2006**Zdroj:** ČNB**Garant:** Ing. Boušková / odb. 61**POPIS DATOVÉHO TYPU****Kód:** n14**Název:** n14 (maximálně 14 číselných znaků)**Charakteristika:****Elem.DT:** NUMBER - Číslo**Délka:** 14.0**Násobek:** 1**Maska :** 99999999999999**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

n14_I1 Doména nad DT n14

Použití datového typu v parametrech:**Poznámka:****Verze:** 1.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 01.12.2006**Zdroj:** ČNB**Garant:** Ing. Boušková / odb. 61

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** n2**Název:** n2 (2 číselné znaky)**Charakteristika:**

2 číselné znaky

Elem.DT: NUMBER - Číslo**Délka:** 2.0**Násobek:** 1**Maska :** 99**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

n2_I1 Doména nad DT n2

Použití datového typu v parametrech:**Poznámka:****Verze:** 4.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 31.12.2002**Zdroj:** ČNB**Garant:** Ing. Boušková / odb. 61**POPIS DATOVÉHO TYPU****Kód:** n3**Název:** n3 (3 číselné znaky)**Charakteristika:**

3 číselné znaky

Elem.DT: NUMBER - Číslo**Délka:** 3.0**Násobek:** 1**Maska :** 999**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

n3_I1 Interval nad DT n3

Použití datového typu v parametrech:

P0900 Pořadové číslo

Poznámka:**Verze:** 4.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 31.12.2002**Zdroj:** ČNB**Garant:** Ing. Boušková / odb. 61**POPIS DATOVÉHO TYPU****Kód:** n4**Název:** n4 (4 číselné znaky)**Charakteristika:**

4 číselné znaky

Elem.DT: NUMBER - Číslo**Délka:** 4.0**Násobek:** 1**Maska :** 9999**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

n4_I1 Interval nad DT n4

Použití datového typu v parametrech:

P0078 Období následujících let

Poznámka:**Verze:** 4.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 31.12.2002**Zdroj:** ČNB**Garant:** Ing. Boušková / odb. 61

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** n5_2**Název:** n7 (5 číselných znaků + 2 desetinná místa)**Charakteristika:**

5 číselných znaků + 2 desetinná místa

Elem.DT: NUMBER - Číslo**Délka:** 5.2**Násobek:** 1**Maska :** 99999.99**Jednotka:****Výčet domén datového typu:****Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze: 2.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** n6_6**Název:** n6_6 (maximálně 6 numerických znanů + 6 des. míst)**Charakteristika:****Elem.DT:** NUMBER - Číslo**Délka:** 6.6**Násobek:** 1**Maska :** 999999.999999**Jednotka:****Výčet domén datového typu:****Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 01.12.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** n8**Název:** n8 (8 číselných znaků)**Charakteristika:**

8 číselných znaků

Elem.DT: NUMBER - Číslo**Délka:** 8.0**Násobek:** 1**Maska :** 99999999**Jednotka:****Výčet domén datového typu:****Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze: 2.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: nS11T

Název: n11 (11 číselných znaků se znaménkem v násobku 1 tisíc)

Charakteristika:

11 číselných znaků se znaménkem v násobku 1 tisíc

Elem.DT: NUMBER - Číslo

Délka: 11.0

Násobek: 1000

Maska : S999999999999

Jednotka:

Výčet domén datového typu:

Použití datového typu v parametrech:

Poznámka:

Verze:3.0

Stav:Platný

Platnost od:31.12.2002

Zdroj:ČNB

Garant:Ing. Boušková / odb. 61

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: nS14

Název: n14 (maximálně 14 číselných znaků se znaménkem)

Charakteristika:

Elem.DT: NUMBER - Číslo

Délka: 14.0

Násobek: 1

Maska : S99999999999999

Jednotka:

Výčet domén datového typu:

Použití datového typu v parametrech:

Poznámka:

Verze:1.0

Stav:Platný

Platnost od:01.12.2006

Zdroj:ČNB

Garant:Ing. Boušková / odb. 61

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: nS1_3

Název: n1_3(1 čís. znak + 3 des. místa se znaménkem)

Charakteristika:

Elem.DT: NUMBER - Číslo

Délka: 1.3

Násobek: 1

Maska : S9.999

Jednotka:

Výčet domén datového typu:

Použití datového typu v parametrech:

Poznámka:

Verze:1.0

Stav:Platný

Platnost od:01.12.2006

Zdroj:ČNB

Garant:Ing. Boušková / odb. 61

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: nS6_6

Název: nS6_6 (max. 6 numereckých znaků + 6 des. míst se znam.)

Charakteristika:

Elem.DT: NUMBER - Číslo

Délka: 6.6

Násobek: 1

Maska : S999999.999999

Jednotka:

Výčet domén datového typu:**Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze:1.0	Stav:Platný	Platnost od:01.12.2006
Zdroj:	Garant: /	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: p2_2

Název: n4 (2 číselné znaky + 2 desetinná místa, vyjádřeno v %)

Charakteristika:

2 číselné znaky + 2 desetinná místa, vyjádřeno v %

Elem.DT: NUMBER - Číslo

Délka: 2.2

Násobek: 1

Maska : 99.99

Jednotka:

Výčet domén datového typu:

p2_2_I1 Interval nad DT p2_2

p2_2_I2 Interval nad DT p2_2

Použití datového typu v parametrech:**Poznámka:**

Verze:4.0	Stav:Platný	Platnost od:31.12.2002
Zdroj:ČNB	Garant:Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU

Kód: p3

Název: n3 (3 číselné znaky, vyjádřeno v %)

Charakteristika:

3 číselné znaky, vyjádřeno v procentech.

Elem.DT: NUMBER - Číslo

Délka: 3.0

Násobek: 1

Maska : 999

Jednotka:

Výčet domén datového typu:

p3_I1 Interval nad DT p3

Použití datového typu v parametrech:

P0023 Úroková sazba v jednotkách procent

Poznámka:

Verze:1.0	Stav:Platný	Platnost od:31.12.2002
Zdroj:ČNB	Garant:Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** p3_2**Název:** n5 (3 číselné znaky + 2 desetinná místa, vyjádřeno v %)**Charakteristika:**

3 číselné znaky + 2 desetinná místa, vyjádřeno v %

Elem.DT: NUMBER - Číslo**Délka:** 3.2**Násobek:** 1**Maska :** 999.99**Jednotka:****Výčet domén datového typu:**

p3_2_I1 Interval nad DT p3_2

Použití datového typu v parametrech:

P0017 Propočtená úroková sazba v procentech

P0027 Úroková sazba v procentech

P0033 Úroková sazba v procentech na 2 dest. místa

P0117 Roční procentní sazba nákladů

Poznámka:

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** pS4_2**Název:** n6 (4 číselné znaky + 2 deset. místa, vyjádř. v % se znam.)**Charakteristika:**

4 číselné znaky + 2 desetinná místa, vyjádřeno v % ,se znaménkem

Elem.DT: NUMBER - Číslo**Délka:** 4.2**Násobek:** 1**Maska :** S9999.99**Jednotka:****Výčet domén datového typu:****Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód:** pS5_2**Název:** n7 (5 číselné znaky + 2 deset. místa, vyjádř. v % se znam.)**Charakteristika:****Elem.DT:** NUMBER - Číslo**Délka:** 5.2**Násobek:** 1**Maska :** S99999.99**Jednotka:****Výčet domén datového typu:****Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze: 1.0	Stav: Platný	Platnost od: 01.12.2008
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	

POPIS DATOVÉHO TYPU**Kód: x****Název: x (jeden libovolný znak)****Charakteristika:**

Tento datový typ je používán výhradně při definici nestandardních složek pomocných číselníků pro manipulaci s časem. Složky tohoto datového typu jsou použity jen v číselníku YY0102, pro definování přepočtu datumu na jiné datum. + ve smyslu připočtení hodnoty, - ve smyslu odpočtení hodnoty, = dosazení hodnoty.

Elem.DT: VARCHAR - Řetězec proměnlivé délky **Délka:** 1.0 **Násobek:** 1
Maska : X **Jednotka:**

Výčet domén datového typu:**Použití datového typu v parametrech:****Poznámka:**

Verze: 3.0	Stav: Platný	Platnost od: 31.12.2002
Zdroj: ČNB	Garant: Ing. Boušková / odb. 61	