

POPIS ČÍSELNÍKU**Kód: XX0100****Akronym: XX0100****Název: Podmínky na datum****Charakteristika:**

Tento číselník definuje základní časové body (data) potřebné pro přesnou definici časových pojmů. Jsou v něm definovány: - konce všech vykazovacích období (měsíce, dny, čtvrtletí...) - nepracovní dny (svátky), - mimořádné pracovní dny. Kromě standardních složek (kód, název, akronym), které se používají k identifikaci položek, jsou v číselníku definovány nestandardní složky, které specifikují den, měsíc a rok pro automatizované výpočty data. Nezádaní hodnoty nestandardní složky má význam "každý". Například když je vyplněna složka den a rok, pak položka číselníku definuje data stejného dne pro všechny měsíce v roce. Položky tohoto číselníku jsou převodníkem spojovány s položkami číselníku XX0103, kde jsou definována období a termíny výkazů. Nestandardní složky Hodnota_den, Hodnota_měsíc a Hodnota_rok vytvářejí vzor (šablonu) pro vytváření datumů. Jedna položka tohoto číselníku tedy obvykle zastupuje celou množinu konkrétních dat.

Použití číselníku v parametrech:**Poznámka:**

Definuje základní elementy časových číselníků

Výčet položek číselníku:

Kód	Název položky
1_máj	1. května - státní svátek 1. května kteréhokoliv roku
28_říjen	28. října - státní svátek 28. října kteréhokoliv roku
5_červenec	5. července - státní svátek 5. července kteréhokoliv roku
6_červenec	6. července - státní svátek 6. července kteréhokoliv roku
8_květen	8. května - státní svátek 8. května kteréhokoliv roku
D16_M4_Y0	16. den v 4. měsíci v každém roce
D17_M11_Y0	17. den v 11. měsíci v každém roce
D19_M3_Y0	19. den v 3. měsíci v každém roce
D19_M9_Y0	19. den v 9. měsíci v každém roce
D1_M1_Y0	1. den v 1. měsíci v každém roce
D1_M4_Y0	1. den v 4. měsíci v každém roce
D1_M5_Y0	1. den v 5. měsíci v každém roce
D20_M12_Y0	20. den v 12. měsíci v každém roce
D20_M6_Y0	20. den v 6. měsíci v každém roce
D21_M3_Y0	21. den v 3. měsíci v každém roce
D21_M4_Y0	21. den v 4. měsíci v každém roce

<u>Kód</u>	<u>Název položky</u>
D21_M9_Y0	21. den v 9. měsíci v kaldém roce
D22_M12_Y0	22. den v 12. měsíci v kaldém roce
D22_M6_Y0	22. den v 6. měsíci v kaldém roce
D23_M3_Y0	23. den v 3. měsíci v kaldém roce
D24_M12_Y0	24. den v 12. měsíci v kaldém roce
D25_M12_Y0	25. den v 12. měsíci v kaldém roce
D25_M6_Y0	25. den v 6. měsíci v kaldém roce
D25_M9_Y0	25. den v 9. měsíci v kaldém roce
D26_M12_Y0	26. den v 12. měsíci v kaldém roce
D26_M3_Y0	26. den v 3. měsíci v kaldém roce
D27_M12_Y0	27. den v 12. měsíci v kaldém roce
D27_M6_Y0	27. den v 6. měsíci v kaldém roce
D27_M9_Y0	27. den v 9. měsíci v kaldém roce
D28_M10_Y0	28. den v 10. měsíci v kaldém roce
D28_M3_Y0	28. den v 3. měsíci v kaldém roce
D28_M9_Y0	28. den v 9. měsíci v kaldém roce
D29_M12_Y0	29. den v 12. měsíci v kaldém roce
D29_M6_Y0	29. den v 6. měsíci v kaldém roce
D29_M9_Y0	29. den v 9. měsíci v kaldém roce
D30_M3_Y0	30. den v 3. měsíci v kaldém roce
D31_M1_Y0	31. den v 1. měsíci v kaldém roce
D50_M0_Y0	10. den v kaldém měsíci v kaldém roce
D50_M10_Y0	10. den v 10. měsíci v kaldém roce
D50_M11_Y0	10. den v 11. měsíci v kaldém roce
D50_M12_Y0	10. den v 12. měsíci v kaldém roce
D50_M1_Y0	10. den v 1. měsíci v kaldém roce
D50_M2_Y0	10. den v 2. měsíci v kaldém roce
D50_M3_Y0	10. den v 3. měsíci v kaldém roce

<u>Kód</u>	<u>Název položky</u>
D50_M4_Y0	10. den v 4. měsíci v každém roce
D50_M5_Y0	10. den v 5. měsíci v každém roce
D50_M6_Y0	10. den v 6. měsíci v každém roce
D50_M7_Y0	10. den v 7. měsíci v každém roce
D50_M8_Y0	10. den v 8. měsíci v každém roce
D50_M9_Y0	10. den v 9. měsíci v každém roce
D5_M7_Y0	5. den v 7. měsíci v každém roce
D60_M0_Y0	20. den v každém měsíci v každém roce
D60_M10_Y0	20. den v 10. měsíci v každém roce
D60_M11_Y0	20. den v 11. měsíci v každém roce
D60_M12_Y0	20. den v 12. měsíci v každém roce
D60_M1_Y0	20. den v 1. měsíci v každém roce
D60_M2_Y0	20. den v 2. měsíci v každém roce
D60_M3_Y0	20. den v 3. měsíci v každém roce
D60_M4_Y0	20. den v 4. měsíci v každém roce
D60_M5_Y0	20. den v 5. měsíci v každém roce
D60_M6_Y0	20. den v 6. měsíci v každém roce
D60_M7_Y0	20. den v 7. měsíci v každém roce
D60_M8_Y0	20. den v 8. měsíci v každém roce
D60_M9_Y0	20. den v 9. měsíci v každém roce
D6_M7_Y0	6. den v 7. měsíci v každém roce
D82_M0_Y0	každé úterý v každém měsíci v každém roce
D84_M0_Y0	každý čtvrtek v každém měsíci v každém roce
D8_M5_Y0	8. den v 5. měsíci v každém roce
D91_M0_Y0	první den v každém měsíci v každém roce
D91_M1_Y0	první den v 1. měsíci v každém roce
D91_M7_Y0	první den v 7. měsíci v každém roce
D95_M0_Y0	všechny pracovní dny v každém měsíci v každém roce
Popis ČÍS	

<u>Kód</u>	<u>Název položky</u>
D99_M0_Y0	poslední den v každém měsíci v každém roce
D99_M10_Y0	poslední den v 10. měsíci v každém roce
D99_M11_Y0	poslední den v 11. měsíci v každém roce
D99_M12_Y0	poslední den v 12. měsíci v každém roce
D99_M1_Y0	poslední den v 1. měsíci v každém roce
D99_M2_Y0	poslední den v 2. měsíci v každém roce
D99_M3_Y0	poslední den v 3. měsíci v každém roce
D99_M4_Y0	poslední den v 4. měsíci v každém roce
D99_M5_Y0	poslední den v 5. měsíci v každém roce
D99_M6_Y0	poslední den v 6. měsíci v každém roce
D99_M7_Y0	poslední den v 7. měsíci v každém roce
D99_M8_Y0	poslední den v 8. měsíci v každém roce
D99_M9_Y0	poslední den v 9. měsíci v každém roce
Den	Libovolný den Libovolný den v roce
Den_1	17. března
Den_10	23. června
Den_11	26. června
Den_12	28. června
Den_13	20. září
Den_14	22. září
Den_15	25. září
Den_16	27. září
Den_17	29. září
Den_18	20. prosince
Den_19	22. prosince
Den_2	20. března
Den_20	27. prosince

<u>Kód</u>	<u>Název položky</u>
Den_21	29. prosince
Den_22	23. prosince
Den_23	30. prosince
Den_24	19. prosince
Den_25	23. září
Den_26	19. března
Den_27	21. března
Den_28	26. března
Den_29	28. března
Den_3	22. března
Den_31	19. září
Den_32	24. září
Den_33	26. září
Den_34	21. září
Den_35	28. září
Den_4	24. března
Den_40	23. března
Den_41	25. března
Den_5	27. března
Den_6	29. března
Den_7	30. března
Den_8	19. června
Den_81	20. června
Den_82	25. června
Den_83	27. června
Den_84	22. června
Den_85	24. června
Den_86	29. června

<u>Kód</u>	<u>Název položky</u>
Den_87	18. června
Den_9	21. června
Den_91	24. června
Den_92	21. prosince
Den_93	28. prosince
Kon_Q_1	Konec prvního čtvrtletí 31. března kteréhokoliv roku
Kon_Q_2	Konec druhého čtvrtletí 30. června kteréhokoliv roku
Kon_Q_3	Konec třetího čtvrtletí 30. září kteréhokoliv roku
Kon_Q_4	Konec čtvrtého čtvrtletí 31. prosince kteréhokoliv roku
Kon_březen	31. března 31. března kteréhokoliv roku
Kon_dek_01	10. ledna
Kon_dek_02	20. ledna
Kon_dek_04	10. února
Kon_dek_05	20. února
Kon_dek_07	10. března
Kon_dek_08	20. března
Kon_dek_1	Konec první dekády 10. kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku
Kon_dek_10	10. dubna
Kon_dek_11	20. dubna
Kon_dek_13	10. května
Kon_dek_14	20. května
Kon_dek_16	10. června
Kon_dek_17	20. června
Kon_dek_19	10. července

<u>Kód</u>	<u>Název položky</u>
Kon_dek_2	Konec druhé dekády 20. kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku
Kon_dek_20	20. července
Kon_dek_22	10. srpna
Kon_dek_23	20. srpna
Kon_dek_25	10. září
Kon_dek_26	20. září
Kon_dek_28	10. října
Kon_dek_29	20. října
Kon_dek_3	Konec třetí dekády Poslední den kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku
Kon_dek_31	10. listopadu
Kon_dek_32	20. listopadu
Kon_dek_34	10. prosince
Kon_dek_35	20. prosince
Kon_duben	30. dubna 30. dubna kteréhokoliv roku
Kon_květen	31. května 31. května kteréhokoliv roku
Kon_leden	31. ledna 31. ledna kteréhokoliv roku
Kon_listop	30. listopadu 30. listopadu kteréhokoliv roku
Kon_měsíce	Poslední den měsíce Poslední den kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku
Kon_prosin	31. prosince 31. prosince kteréhokoliv roku
Kon_srpen	31. srpna 31. srpna kteréhokoliv roku
Kon_září	30. září 30. září kteréhokoliv roku
Kon_červenec	31. července 31. července kteréhokoliv roku

Kód	Název položky
Kon_červen	30. června 30. června kteréhokoliv roku
Kon_říjen	31. října 31. října kteréhokoliv roku
Kon_únor	28./29. února Poslední den v únoru kteréhokoliv roku (28. 2. resp. 29. 2.)
Nový_rok	Nový rok 1. ledna kteréhokoliv roku
Pondělí	Den pondělí Každé pondělí kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku
Prac_den	Pracovní den Každý pracovní den kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku
Pátek	Den pátek Každý pátek kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku
S_DEK1_3	Konce první, druhé a třetí dekády
S_DEK_01_02	Konce 1. a 2. dekády
S_DEK_01_36	Konce dekad
S_DEK_03_36	Konce 3. až 36. dekády
S_D_1_21	Posledních dvacet dní každého čtvrtletí
S_M_1_11	Konce měsíců leden až listopad
S_M_1_12	Konce měsíců celého roku
S_M_2_11	Konce měsíců únor až listopad
S_Q_1_3	Konce prvního, druhého, třetího čtvrtletí
S_Q_1_4	Konce prvního, druhého, třetího, čtvrtého čtvrtletí
S_UT_CTV	Úterý a čtvrtek
S_ZACPOL	Začátek prvního a druhého pololetí
Středa	Den středa Každá středa kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku
VELIKON_2000	24. dubna 2000 - Velikonoční pondělí 2000
Velikon_94	4. dubna 1994 - Velikonoční pondělí 1994 4. dubna 1994
Velikon_95	17. dubna 1995 - Velikonoční pondělí 1995 17. dubna 1995

<u>Kód</u>	<u>Název položky</u>
Velikon_96	8. dubna 1996 - Velikonoční pondělí 1996
Velikon_97	31. března 1997 - Velikonoční pondělí 1997
Velikon_98	13. dubna 1998 - Velikonoční pondělí 1998
Velikon_99	5. dubna 1999 - Velikonoční pondělí 1999
Vánoce1	24. prosince - Štědrý den 24. prosince kteréhokoliv roku
Vánoce2	25. prosince - 1. svátek vánoční 25. prosince kteréhokoliv roku
Vánoce3	26. prosince - 2. svátek vánoční 26. prosince kteréhokoliv roku
Zac_1_pol	Začátek prvního pololetí
Zac_2_pol	Začátek druhého pololetí
Zac_měsíce	Začátek měsíce
Čtvrtek	Den čtvrtek Každý pracovní čtvrtek v roce
Úterý	Den úterý Každé úterý kteréhokoliv měsíce kteréhokoliv roku

Verze: 15.0**Stav:** Platný**Platnost od:** 01.01.2003**Zdroj:** ČNB**Garant:** ing. Zámečnicková / odb. 714