

**POPIS JEDNOVÝKAZOVÝCH KONTROL PRO DATOVÝ SOUBOR**

**Kód DS:** FIKIFE10

**Akronym:** FIK (ĚNB) 10-04

**Krok kontroly:** 50

**Druh:** err

**Název:**

FIN0040 Závazky a vlastní kapitál celkem (FIK10\_12) v0775\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0186.24, P0611.KON;

FIN0040 = FIN0042 + FIN0048 + FIN0052 + FIN0056 + FIN0057 + FIN0058 + FIN0065 + FIN0068 + FIN0070 + FIN0071 + FIN0072 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N1,1=N3,1+N9,1+N13,1+N17,1+N18,1+N19,1+N26,1+N29,1+N30,1+N31,1+N32,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 70

**Druh:** err

**Název:**

Aktiva celkem=závazky + vlastní kapitál (FIK10\_11 a FIK10\_12)v0783\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0186.24, P0611.KON;

FIN0001(P0034.7) = FIN0040 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N1,1)=FIK10\_12(N1,1) ODCH 500;

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 80

**Druh:** err

**Název:**

Aktiva celkem=závazky a vlastní kapitál (FIK10\_11 a FIK10\_12)v0784\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0186.24, P0611.KON;

FIN0001(P0034.7) = FIN0041 + FIN0072 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N1,1)=FIK10\_12(N2,1)+FIK10\_12(N32,1) ODCH 500;

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 90

**Druh:** err

**Název:**

Rezervy na poskytnuté přísliby a záruky (FIK10\_12, FIK10\_21) v 6053\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0611.KON;  
FIN0063(P0186.24) =FIN0102\_001(P0286.201) +FIN0102\_001(P0286.202)

+FIN0102\_001(P0286.203)

+FIN0102\_001(P0286.204) +FIN0103\_001(P0286.201) +FIN0103\_001(P0286.202)

+FIN0103\_001(P0286.203) +FIN0103\_001(P0286.204) +FIN0104\_001(P0286.201)

+FIN0104\_001(P0286.202) +FIN0104\_001(P0286.203) +FIN0104\_001(P0286.204) ODCH 500;

**Popis JVK**

**Kód DS:** FIKIFE10

**Akronym:** FIK (ĚNB) 10-04

**Krok kontroly:** 90

**Druh:** err

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N24,1)=FIK10\_21(N1,4)+FIK10\_21(N1,5)+FIK10\_21(N1,6)+FIK10\_21(N1,8)+FIK10\_21(N9,4)+FIK10\_21(N9,5)+FIK10\_21(N9,6)+FIK10\_21(N9,8)+FIK10\_21(N17,4)+FIK10\_21(N17,5)+FIK10\_21(N17,6)+FIK10\_21(N17,8) ODCH 500;

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1010

**Druh:** err

**Název:**

FIN0001-Aktiva celkem= součet elementárních údajů;v0768\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0014.001, P0186.24, P0611.KON;

FIN0001 = FIN0002 +FIN0006

+FIN1188 +FIN0011 +FIN1192

+FIN1196 +FIN0025 +FIN0026

+FIN0033 +FIN0027 +FIN0030

+FIN0034 +FIN0038 +FIN0039 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N1,1=N2,1+N6,1+N11,1+N15,1+N18,1+N22,1+N25,1+N26,1+N27,1+N28,1+N31,1+N34,1+N37,1+N38,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1020

**Druh:** err

**Název:**

FIN0002-Pokladní hotovost a hotovost u centrálních bank= součet elementárních údajů;v0763\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0611.KON, P0186:MZ\_UCETHOD;

FIN0003 + FIN0004 + FIN0005=

FIN0002 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N3,1+N4,1+N5,1=N2,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1030

**Druh:** err

**Název:**

FIN0006-Finanění aktiva k obchodování= součet elementárních údajů;v0764\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0611.KON, P0186:MZ\_UCETHOD;

FIN0007 + FIN0008 + FIN0009 + FIN0010=

FIN0006 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N7,1+N8,1+N9,1+N10,1=N6,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Kód DS:** FIKIFE10

**Akronym:** FIK (ĚNB) 10-04

**Krok kontroly:** 1040

**Druh:** err

**Název:**

FIN0011-Finanění aktiva v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty= součet elementárních údajů;0765\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0014.001, P0186.24, P0611.KON;  
FIN0011 = FIN0013 + FIN0014 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N15,1=N16,1+N17,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1050

**Druh:** err

**Název:**

FIN1192-Fin. aktiva v RH vykázané do úplného výsledku hospodaření= součet elementárních údajů;v0766\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0014.001, P0186.24, P0611.KON;  
FIN1192 = FIN1193 +FIN1194  
+FIN1195 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N18,1=N19,1+N20,1+N21,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1080

**Druh:** err

**Název:**

FIN0027-Hmotný majetek= součet elementárních údajů; v0767\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0611.KON, P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0028 + FIN0029=  
FIN0027 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N29,1+N30,1=N28,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1090

**Druh:** err

**Název:**

FIN0030-Nehmotný majetek= součet elementárních údajů; v0050\_h

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0611.KON, P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0031 + FIN0032=  
FIN0030 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N32,1+N33,1=N31,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

Kód DS: FIKIFE10

Akronym: FIK (ĚNB) 10-04

Krok kontroly: 1100

Druh: err

**Název:**

FIN0034-Daňové pohledávky= součet elementárních údajů; v0052\_h

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7,  
P0611.KON, P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0035 + FIN0036=  
FIN0034 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_11(N35,1+N36,1=N34,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

Krok kontroly: 1110

Druh: err

**Název:**

FIN0040-Závazky a vlastní kapitál celkem= součet elementárních údajů;v0785\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0041 + FIN0072=  
FIN0040 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N2,1+N32,1=N1,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

Krok kontroly: 1120

Druh: err

**Název:**

FIN0041-Závazky celkem= součet elementárních údajů;

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0042 + FIN0048 + FIN0052 + FIN0056 + FIN0057 + FIN0058 + FIN0065 + FIN0068 +  
FIN0070 + FIN0071=  
FIN0041 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N3,1+N9,1+N13,1+N17,1+N18,1+N19,1+N26,1+N29,1+N30,1+N31,1=N2,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

Krok kontroly: 1130

Druh: err

**Název:**

FIN0042-Finanění závazky k obchodování= součet elementárních údajů;v0770\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0043 + FIN0044 + FIN0045 + FIN0046 + FIN0047=  
FIN0042 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N4,1+N5,1+N6,1+N7,1+N8,1=N3,1 ODCH 500);

**Kód DS:** FIKIFE10

**Akronym:** FIK (ENB) 10-04

**Krok kontroly:** 1130

**Druh:** err

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1140

**Druh:** err

**Název:**

FIN0048-Finanění závazky v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty= součet elementárních údajů;v0771\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0049 + FIN0050 + FIN0051=  
FIN0048 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N10,1+N11,1+N12,1=N9,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1150

**Druh:** err

**Název:**

FIN0052-Finanění závazky v nabíhlé hodnotě= součet elementárních údajů;v0772\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0053 + FIN0054 + FIN0055=  
FIN0052 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N14,1+N15,1+N16,1=N13,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1160

**Druh:** err

**Název:**

FIN0058-Rezervy= součet elementárních údajů;v4210\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0059 + FIN0060 + FIN0061 + FIN0062 + FIN0063 + FIN0064=  
FIN0058 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N20,1+N21,1+N22,1+N23,1+N24,1+N25,1=N19,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1170

**Druh:** err

**Název:**

FIN0065-Daňové závazky= součet elementárních údajů; (FIK10\_12) v0127\_h

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0066 + FIN0067=

**Popis JVK**

**Kód DS:** FIKIFE10

**Akronym:** FIK (ENB) 10-04

**Krok kontroly:** 1170

**Druh:** err

**Semantický tvar:**

FIN0065 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N27,1+N28,1=N26,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1180

**Druh:** err

**Název:**

FIN0072-Vlastní kapitál celkem= součet elementárních údajů;v0780\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;

FIN0073 + FIN0076 + FIN0077 + FIN0080 + FIN0081 + FIN0091 + FIN0092 + FIN0093 +  
FIN0096 + FIN0097 + FIN0098 + FIN0099=

FIN0072 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N33,1+N36,1+N37,1+N40,1+N41,1+N61,1+N62,1+N63,1+N66,1+N67,1+N68,1+N69,1  
=N32,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1190

**Druh:** err

**Název:**

FIN0073-Základní kapitál= součet elementárních údajů;

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;

FIN0074 + FIN0075=

FIN0073 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N34,1+N35,1=N33,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1200

**Druh:** err

**Název:**

FIN0077-Vydané kapitálové nástroje jiné než základní kapitál= součet  
elementárních údajů;

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;

FIN0079 + FIN0078=

FIN0077 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N38,1+N39,1=N37,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

Kód DS: FIKIFE10

Akronym: FIK (ĚNB) 10-04

**Krok kontroly:** 1210

**Druh:** err

**Název:**

FIN0081-Kumulovaný ostatní úplný výsledek hospodaření (OCI)= součet elementárních údajů;0779\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0758 + FIN0761=  
FIN0081 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N42,1+N53,1=N41,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1220

**Druh:** err

**Název:**

FIN0093-Rezervní fondy= součet elementárních údajů; v0057\_h

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0094 + FIN0095=  
FIN0093 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N64,1+N65,1=N63,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1230

**Druh:** err

**Název:**

FIN0099-Menšinové podíly= součet elementárních údajů; v0145\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019.S\_VSEMEN, P0611.KON,  
P0186:MZ\_UCETHOD;  
FIN0100 + FIN0101=  
FIN0099 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N70,1+N71,1=N69,1 ODCH 500);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1290

**Druh:** err

**Název:**

FIN0109\_001-\*Pøijaté finanění záruky celkem= součet elementárních údajů;v0840\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0186.60,  
P0611.KON;  
FIN0109\_001 = FIN0109\_002 + FIN0109\_003 +  
FIN0109\_004 + FIN0109\_005 + FIN0109\_006 +  
FIN0109\_007 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_22(N8,1=N9,1+N10,1+N11,1+N12,1+N13,1+N14,1 ODCH 500);

Kód DS: FIKIFE10

Akronym: FIK (ENB) 10-04

Krok kontroly: 1290

Druh: err

Poznámka:

Krok kontroly: 1300

Druh: err

Název:

FIN0110\_001-\*Ostatní přijaté přísliby celkem= součet elementárních údajů;v0841\_m

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0186.21, P0611.KON;

FIN0110\_001 = FIN0110\_002 + FIN0110\_003 +

FIN0110\_004 + FIN0110\_005 + FIN0110\_006 +

FIN0110\_007 ODCH 500;

Uživatelský tvar:

FIK10\_22(N15,2=N16,2+N17,2+N18,2+N19,2+N20,2+N21,2 ODCH 500);

Poznámka:

Krok kontroly: 1330

Druh: err

Název:

FIN0108\_001 Přijaté úvěrové přísliby celkem (součet) v0839\_m

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0186.21, P0611.KON;

FIN0108\_001 = FIN0108\_002 + FIN0108\_003 +

FIN0108\_004 + FIN0108\_005 + FIN0108\_006 +

FIN0108\_007 ODCH 500;

Uživatelský tvar:

FIK10\_22(N1,2=N2,2+N3,2+N4,2+N5,2+N6,2+N7,2 ODCH 500);

Poznámka:

Krok kontroly: 1340

Druh: err

Název:

FIN1188 Finanění aktiva jiná než k obchodování povinně v RH vykázané do Z/Z v5019\_m

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0014.001, P0186.24, P0611.KON;

FIN1188 =FIN1189 +FIN1190

+FIN1191 ODCH 500;

Uživatelský tvar:

FIK10\_11(N11,1=N12,1+N13,1+N14,1 ODCH 500);

Poznámka:

Krok kontroly: 1350

Druh: err

Název:

FIN1196 Finanění aktiva v nabíhlé hodnotě v5020\_m

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0034.7, P0014.001,

Popis JVK



Kód DS: FIKIFE10

Akronym: FIK (ENB) 10-04

Krok kontroly: 1350

Druh: err

Semantický tvar:

P0186.24, P0611.KON;  
FIN1196 = FIN1197 +FIN1198 ODCH 500;

Uživatelský tvar:

FIK10\_11(N22,1=N23,1+N24,1 ODCH 500);

Poznámka:

Krok kontroly: 1360

Druh: err

Název:

FIN0102\_001 Poskytnuté úvìr. pøísliby celkem - souèet v5360\_m

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0611.KON;  
FIN0102\_001(P0286.191) = FIN0102\_002(P0286.191) + FIN0102\_003(P0286.191) +  
FIN0102\_004(P0286.191) + FIN0102\_005(P0286.191) + FIN0102\_006(P0286.191) +  
FIN0102\_007(P0286.191) ODCH 500 A FIN0102\_001(P0286.192) =  
FIN0102\_002(P0286.192) + FIN0102\_003(P0286.192) + FIN0102\_004(P0286.192) +  
FIN0102\_005(P0286.192) + FIN0102\_006(P0286.192) + FIN0102\_007(P0286.192) ODCH  
500 A FIN0102\_001(P0286.193) = FIN0102\_002(P0286.193) + FIN0102\_003(P0286.193) +  
FIN0102\_004(P0286.193) + FIN0102\_005(P0286.193) + FIN0102\_006(P0286.193) +  
FIN0102\_007(P0286.193) ODCH 500 A FIN0102\_001(P0286.201) =  
FIN0102\_002(P0286.201) + FIN0102\_003(P0286.201) + FIN0102\_004(P0286.201) +  
FIN0102\_005(P0286.201) + FIN0102\_006(P0286.201) + FIN0102\_007(P0286.201) ODCH  
500 A FIN0102\_001(P0286.202) = FIN0102\_002(P0286.202) + FIN0102\_003(P0286.202) +  
FIN0102\_004(P0286.202) + FIN0102\_005(P0286.202) + FIN0102\_006(P0286.202) +  
FIN0102\_007(P0286.202) ODCH 500 A FIN0102\_001(P0286.203) =  
FIN0102\_002(P0286.203) + FIN0102\_003(P0286.203) + FIN0102\_004(P0286.203) +  
FIN0102\_005(P0286.203) + FIN0102\_006(P0286.203) + FIN0102\_007(P0286.203) ODCH  
500 A FIN0102\_001(P0286.194) = FIN0102\_002(P0286.194) + FIN0102\_003(P0286.194) +  
FIN0102\_004(P0286.194) + FIN0102\_005(P0286.194) + FIN0102\_006(P0286.194) +  
FIN0102\_007(P0286.194) ODCH 500 A FIN0102\_001(P0286.204) =  
FIN0102\_002(P0286.204) + FIN0102\_003(P0286.204) + FIN0102\_004(P0286.204) +  
FIN0102\_005(P0286.204) + FIN0102\_006(P0286.204) + FIN0102\_007(P0286.204) ODCH  
500;

Uživatelský tvar:

FIK10\_21(N1,1=N3,1+N4,1+N5,1+N6,1+N7,1+N8,1 ODCH 500 A  
N1,2=N3,2+N4,2+N5,2+N6,2+N7,2+N8,2 ODCH 500 A N1,3=N3,3+N4,3+N5,3+N6,3+N7,3+N8,3  
ODCH 500 A N1,4=N3,4+N4,4+N5,4+N6,4+N7,4+N8,4 ODCH 500 A  
N1,5=N3,5+N4,5+N5,5+N6,5+N7,5+N8,5 ODCH 500 A N1,6=N3,6+N4,6+N5,6+N6,6+N7,6+N8,6  
ODCH 500 A N1,7=N3,7+N4,7+N5,7+N6,7+N7,7+N8,7 ODCH 500 A  
N1,8=N3,8+N4,8+N5,8+N6,8+N7,8+N8,8 ODCH 500);

Poznámka:

Krok kontroly: 1370

Druh: err

Název:

FIN0103 001 Poskytnuté finanèní záruky celkem v5361\_m

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0611.KON;  
FIN0103\_001(P0286.191) = FIN0103\_002(P0286.191) +FIN0103\_003(P0286.191) +  
FIN0103\_004(P0286.191) + FIN0103\_005(P0286.191) + FIN0103\_006(P0286.191) +  
FIN0103\_007(P0286.191) ODCH 500 A FIN0103\_001(P0286.192) =  
FIN0103\_002(P0286.192) +FIN0103\_003(P0286.192) + FIN0103\_004(P0286.192) +  
FIN0103\_005(P0286.192) + FIN0103\_006(P0286.192) + FIN0103\_007(P0286.192) ODCH  
500 A FIN0103\_001(P0286.193) = FIN0103\_002(P0286.193) +FIN0103\_003(P0286.193) +  
FIN0103\_004(P0286.193) + FIN0103\_005(P0286.193) + FIN0103\_006(P0286.193) +

**Krok kontroly:** 1370**Druh:** err**Semantický tvar:**

FIN0103\_007(P0286.193) ODCH 500 A FIN0103\_001(P0286.201) =  
 FIN0103\_002(P0286.201) + FIN0103\_003(P0286.201) + FIN0103\_004(P0286.201) +  
 FIN0103\_005(P0286.201) + FIN0103\_006(P0286.201) + FIN0103\_007(P0286.201) ODCH  
 500 A FIN0103\_001(P0286.202) = FIN0103\_002(P0286.202) + FIN0103\_003(P0286.202) +  
 FIN0103\_004(P0286.202) + FIN0103\_005(P0286.202) + FIN0103\_006(P0286.202) +  
 FIN0103\_007(P0286.202) ODCH 500 A FIN0103\_001(P0286.203) =  
 FIN0103\_002(P0286.203) + FIN0103\_003(P0286.203) + FIN0103\_004(P0286.203) +  
 FIN0103\_005(P0286.203) + FIN0103\_006(P0286.203) + FIN0103\_007(P0286.203) ODCH  
 500 A FIN0103\_001(P0286.194) = FIN0103\_002(P0286.194) + FIN0103\_003(P0286.194) +  
 FIN0103\_004(P0286.194) + FIN0103\_005(P0286.194) + FIN0103\_006(P0286.194) +  
 FIN0103\_007(P0286.194) ODCH 500 A FIN0103\_001(P0286.204) =  
 FIN0103\_002(P0286.204) + FIN0103\_003(P0286.204) + FIN0103\_004(P0286.204) +  
 FIN0103\_005(P0286.204) + FIN0103\_006(P0286.204) + FIN0103\_007(P0286.204) ODCH  
 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_21(N9,1=N11,1+N12,1+N13,1+N14,1+N15,1+N16,1 ODCH 500 A  
 N9,2=N11,2+N12,2+N13,2+N14,2+N15,2+N16,2 ODCH 500 A  
 N9,3=N11,3+N12,3+N13,3+N14,3+N15,3+N16,3 ODCH 500 A  
 N9,4=N11,4+N12,4+N13,4+N14,4+N15,4+N16,4 ODCH 500 A  
 N9,5=N11,5+N12,5+N13,5+N14,5+N15,5+N16,5 ODCH 500 A  
 N9,6=N11,6+N12,6+N13,6+N14,6+N15,6+N16,6 ODCH 500 A  
 N9,7=N11,7+N12,7+N13,7+N14,7+N15,7+N16,7 ODCH 500 A  
 N9,8=N11,8+N12,8+N13,8+N14,8+N15,8+N16,8 ODCH 500);

**Poznámka:****Krok kontroly:** 1380**Druh:** err**Název:**

FIN0104\_001 Ostatní poskytnuté pøísliby celkem v5362\_m

**Charakteristika:****Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0611.KON;  
 FIN0104\_001(P0286.191) = FIN0104\_002(P0286.191) + FIN0104\_003(P0286.191) +  
 FIN0104\_004(P0286.191) + FIN0104\_005(P0286.191) + FIN0104\_006(P0286.191) +  
 FIN0104\_007(P0286.191) ODCH 500 A FIN0104\_001(P0286.192) =  
 FIN0104\_002(P0286.192) + FIN0104\_003(P0286.192) + FIN0104\_004(P0286.192) +  
 FIN0104\_005(P0286.192) + FIN0104\_006(P0286.192) + FIN0104\_007(P0286.192) ODCH  
 500 A FIN0104\_001(P0286.193) = FIN0104\_002(P0286.193) + FIN0104\_003(P0286.193) +  
 FIN0104\_004(P0286.193) + FIN0104\_005(P0286.193) + FIN0104\_006(P0286.193) +  
 FIN0104\_007(P0286.193) ODCH 500 A FIN0104\_001(P0286.201) =  
 FIN0104\_002(P0286.201) + FIN0104\_003(P0286.201) + FIN0104\_004(P0286.201) +  
 FIN0104\_005(P0286.201) + FIN0104\_006(P0286.201) + FIN0104\_007(P0286.201) ODCH  
 500 A FIN0104\_001(P0286.202) = FIN0104\_002(P0286.202) + FIN0104\_003(P0286.202) +  
 FIN0104\_004(P0286.202) + FIN0104\_005(P0286.202) + FIN0104\_006(P0286.202) +  
 FIN0104\_007(P0286.202) ODCH 500 A FIN0104\_001(P0286.203) =  
 FIN0104\_002(P0286.203) + FIN0104\_003(P0286.203) + FIN0104\_004(P0286.203) +  
 FIN0104\_005(P0286.203) + FIN0104\_006(P0286.203) + FIN0104\_007(P0286.203) ODCH  
 500 A FIN0104\_001(P0286.194) = FIN0104\_002(P0286.194) + FIN0104\_003(P0286.194) +  
 FIN0104\_004(P0286.194) + FIN0104\_005(P0286.194) + FIN0104\_006(P0286.194) +  
 FIN0104\_007(P0286.194) ODCH 500 A FIN0104\_001(P0286.204) =  
 FIN0104\_002(P0286.204) + FIN0104\_003(P0286.204) + FIN0104\_004(P0286.204) +  
 FIN0104\_005(P0286.204) + FIN0104\_006(P0286.204) + FIN0104\_007(P0286.204) ODCH  
 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_21(N17,1=N19,1+N20,1+N21,1+N22,1+N23,1+N24,1 ODCH 500 A  
 N17,2=N19,2+N20,2+N21,2+N22,2+N23,2+N24,2 ODCH 500 A  
 N17,3=N19,3+N20,3+N21,3+N22,3+N23,3+N24,3 ODCH 500 A  
 N17,4=N19,4+N20,4+N21,4+N22,4+N23,4+N24,4 ODCH 500 A

Kód DS: FIKIFE10

Akronym: FIK (ENB) 10-04

Krok kontroly: 1380

Druh: err

**Uživatelský tvar:**

N17,5=N19,5+N20,5+N21,5+N22,5+N23,5+N24,5 ODCH 500 A  
N17,6=N19,6+N20,6+N21,6+N22,6+N23,6+N24,6 ODCH 500 A  
N17,7=N19,7+N20,7+N21,7+N22,7+N23,7+N24,7 ODCH 500 A  
N17,8=N19,8+N20,8+N21,8+N22,8+N23,8+N24,8 ODCH 500);

**Poznámka:**

Krok kontroly: 1390

Druh: err

**Název:**

FIN0102\_001 Poskytnuté úvěrové přísliby celkem oceð. RH>=Nevýkonné poskytnuté úvěrové přísliby oceð. RH v5363\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0286.195, P0611.KON;  
FIN0102\_001 >= FIN0105 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_21(N1,9>=N2,9 ODCH 500);

**Poznámka:**

Krok kontroly: 1400

Druh: err

**Název:**

FIN0103\_001 Poskytnuté finanční záruky celkem oceð. RH>=Nevýkonné poskytnuté fin. záruky oceð. RH v5364\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0286.195, P0611.KON;  
FIN0103\_001 >= FIN0106 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_21(N9,9>=N10,9 ODCH 500);

**Poznámka:**

Krok kontroly: 1410

Druh: err

**Název:**

FIN0104\_001 Ostatní poskytnuté přísliby celkem oceð. RH >= Nevýkonné ostatní poskytnuté přísliby oceð. RH v5365\_m

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0286.195, P0611.KON;  
FIN0104\_001 >= FIN0107 ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_21(N17,9>=N18,9 ODCH 500);

**Poznámka:**

Krok kontroly: 1450

Druh: err

**Název:**

FIK10\_21>=0 (pro sloupce 1-8) v5679\_s

**Charakteristika:**

Popis JVK

Krok kontroly: 1450

Druh: err

## Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0611.KON;  
FIN0102\_001(P0286.191) >= 0 A FIN0102\_001(P0286.192) >= 0 A  
FIN0102\_001(P0286.193) >= 0 A FIN0102\_001(P0286.201) >= 0 A  
FIN0102\_001(P0286.202) >= 0 A FIN0102\_001(P0286.203) >= 0 A  
FIN0102\_001(P0286.194) >= 0 A FIN0102\_001(P0286.204) >= 0 A FIN0105(P0286.191)  
>= 0 A FIN0105(P0286.192) >= 0 A FIN0105(P0286.193) >= 0 A FIN0105(P0286.201) >= 0 A  
FIN0105(P0286.202) >= 0 A FIN0105(P0286.203) >= 0 A FIN0105(P0286.194) >= 0 A  
FIN0105(P0286.204) >= 0 A FIN0102\_002(P0286.191) >= 0 A FIN0102\_002(P0286.192)  
>= 0 A FIN0102\_002(P0286.193) >= 0 A FIN0102\_002(P0286.201) >= 0 A  
FIN0102\_002(P0286.202) >= 0 A FIN0102\_002(P0286.203) >= 0 A  
FIN0102\_002(P0286.194) >= 0 A FIN0102\_002(P0286.204) >= 0 A  
FIN0102\_003(P0286.191) >= 0 A FIN0102\_003(P0286.192) >= 0 A  
FIN0102\_003(P0286.193) >= 0 A FIN0102\_003(P0286.201) >= 0 A  
FIN0102\_003(P0286.202) >= 0 A FIN0102\_003(P0286.203) >= 0 A  
FIN0102\_003(P0286.194) >= 0 A FIN0102\_003(P0286.204) >= 0 A  
FIN0102\_004(P0286.191) >= 0 A FIN0102\_004(P0286.192) >= 0 A  
FIN0102\_004(P0286.193) >= 0 A FIN0102\_004(P0286.201) >= 0 A  
FIN0102\_004(P0286.202) >= 0 A FIN0102\_004(P0286.203) >= 0 A  
FIN0102\_004(P0286.194) >= 0 A FIN0102\_004(P0286.204) >= 0 A  
FIN0102\_005(P0286.191) >= 0 A FIN0102\_005(P0286.192) >= 0 A  
FIN0102\_005(P0286.193) >= 0 A FIN0102\_005(P0286.201) >= 0 A  
FIN0102\_005(P0286.202) >= 0 A FIN0102\_005(P0286.203) >= 0 A  
FIN0102\_005(P0286.194) >= 0 A FIN0102\_005(P0286.204) >= 0 A  
FIN0102\_006(P0286.191) >= 0 A FIN0102\_006(P0286.192) >= 0 A  
FIN0102\_006(P0286.193) >= 0 A FIN0102\_006(P0286.201) >= 0 A  
FIN0102\_006(P0286.202) >= 0 A FIN0102\_006(P0286.203) >= 0 A  
FIN0102\_006(P0286.194) >= 0 A FIN0102\_006(P0286.204) >= 0 A  
FIN0102\_007(P0286.191) >= 0 A FIN0102\_007(P0286.192) >= 0 A  
FIN0102\_007(P0286.193) >= 0 A FIN0102\_007(P0286.201) >= 0 A  
FIN0102\_007(P0286.202) >= 0 A FIN0102\_007(P0286.203) >= 0 A  
FIN0102\_007(P0286.194) >= 0 A FIN0102\_007(P0286.204) >= 0 A  
FIN0103\_001(P0286.191) >= 0 A FIN0103\_001(P0286.192) >= 0 A  
FIN0103\_001(P0286.193) >= 0 A FIN0103\_001(P0286.201) >= 0 A  
FIN0103\_001(P0286.202) >= 0 A FIN0103\_001(P0286.203) >= 0 A  
FIN0103\_001(P0286.194) >= 0 A FIN0103\_001(P0286.204) >= 0 A FIN0106(P0286.191)  
>= 0 A FIN0106(P0286.192) >= 0 A FIN0106(P0286.193) >= 0 A FIN0106(P0286.201) >= 0 A  
FIN0106(P0286.202) >= 0 A FIN0106(P0286.203) >= 0 A FIN0106(P0286.194) >= 0 A  
FIN0106(P0286.204) >= 0 A FIN0103\_002(P0286.191) >= 0 A FIN0103\_002(P0286.192)  
>= 0 A FIN0103\_002(P0286.193) >= 0 A FIN0103\_002(P0286.201) >= 0 A  
FIN0103\_002(P0286.202) >= 0 A FIN0103\_002(P0286.203) >= 0 A  
FIN0103\_002(P0286.194) >= 0 A FIN0103\_002(P0286.204) >= 0 A  
FIN0103\_003(P0286.191) >= 0 A FIN0103\_003(P0286.192) >= 0 A  
FIN0103\_003(P0286.193) >= 0 A FIN0103\_003(P0286.201) >= 0 A  
FIN0103\_003(P0286.202) >= 0 A FIN0103\_003(P0286.203) >= 0 A  
FIN0103\_003(P0286.194) >= 0 A FIN0103\_003(P0286.204) >= 0 A  
FIN0103\_004(P0286.191) >= 0 A FIN0103\_004(P0286.192) >= 0 A  
FIN0103\_004(P0286.193) >= 0 A FIN0103\_004(P0286.201) >= 0 A  
FIN0103\_004(P0286.202) >= 0 A FIN0103\_004(P0286.203) >= 0 A  
FIN0103\_004(P0286.194) >= 0 A FIN0103\_004(P0286.204) >= 0 A  
FIN0103\_005(P0286.191) >= 0 A FIN0103\_005(P0286.192) >= 0 A  
FIN0103\_005(P0286.193) >= 0 A FIN0103\_005(P0286.201) >= 0 A  
FIN0103\_005(P0286.202) >= 0 A FIN0103\_005(P0286.203) >= 0 A  
FIN0103\_005(P0286.194) >= 0 A FIN0103\_005(P0286.204) >= 0 A  
FIN0103\_006(P0286.191) >= 0 A FIN0103\_006(P0286.192) >= 0 A  
FIN0103\_006(P0286.193) >= 0 A FIN0103\_006(P0286.201) >= 0 A  
FIN0103\_006(P0286.202) >= 0 A FIN0103\_006(P0286.203) >= 0 A  
FIN0103\_006(P0286.194) >= 0 A FIN0103\_006(P0286.204) >= 0 A  
FIN0103\_007(P0286.191) >= 0 A FIN0103\_007(P0286.192) >= 0 A  
FIN0103\_007(P0286.193) >= 0 A FIN0103\_007(P0286.201) >= 0 A  
FIN0103\_007(P0286.202) >= 0 A FIN0103\_007(P0286.203) >= 0 A  
FIN0103\_007(P0286.194) >= 0 A FIN0103\_007(P0286.204) >= 0 A  
FIN0104\_001(P0286.191) >= 0 A FIN0104\_001(P0286.192) >= 0 A

Krok kontroly: 1450

Druh: err

**Semantický tvar:**

FIN0104\_001(P0286.193) >= 0 A FIN0104\_001(P0286.201) >= 0 A  
FIN0104\_001(P0286.202) >= 0 A FIN0104\_001(P0286.203) >= 0 A  
FIN0104\_001(P0286.194) >= 0 A FIN0104\_001(P0286.204) >= 0 A FIN0107(P0286.191)  
>= 0 A FIN0107(P0286.192) >= 0 A FIN0107(P0286.193) >= 0 A FIN0107(P0286.201) >= 0 A  
FIN0107(P0286.202) >= 0 A FIN0107(P0286.203) >= 0 A FIN0107(P0286.194) >= 0 A  
FIN0107(P0286.204) >= 0 A FIN0104\_002(P0286.191) >= 0 A FIN0104\_002(P0286.192)  
>= 0 A FIN0104\_002(P0286.193) >= 0 A FIN0104\_002(P0286.201) >= 0 A  
FIN0104\_002(P0286.202) >= 0 A FIN0104\_002(P0286.203) >= 0 A  
FIN0104\_002(P0286.194) >= 0 A FIN0104\_002(P0286.204) >= 0 A  
FIN0104\_003(P0286.191) >= 0 A FIN0104\_003(P0286.192) >= 0 A  
FIN0104\_003(P0286.193) >= 0 A FIN0104\_003(P0286.201) >= 0 A  
FIN0104\_003(P0286.202) >= 0 A FIN0104\_003(P0286.203) >= 0 A  
FIN0104\_003(P0286.194) >= 0 A FIN0104\_003(P0286.204) >= 0 A  
FIN0104\_004(P0286.191) >= 0 A FIN0104\_004(P0286.192) >= 0 A  
FIN0104\_004(P0286.193) >= 0 A FIN0104\_004(P0286.201) >= 0 A  
FIN0104\_004(P0286.202) >= 0 A FIN0104\_004(P0286.203) >= 0 A  
FIN0104\_004(P0286.194) >= 0 A FIN0104\_004(P0286.204) >= 0 A  
FIN0104\_005(P0286.191) >= 0 A FIN0104\_005(P0286.192) >= 0 A  
FIN0104\_005(P0286.193) >= 0 A FIN0104\_005(P0286.201) >= 0 A  
FIN0104\_005(P0286.202) >= 0 A FIN0104\_005(P0286.203) >= 0 A  
FIN0104\_005(P0286.194) >= 0 A FIN0104\_005(P0286.204) >= 0 A  
FIN0104\_006(P0286.191) >= 0 A FIN0104\_006(P0286.192) >= 0 A  
FIN0104\_006(P0286.193) >= 0 A FIN0104\_006(P0286.201) >= 0 A  
FIN0104\_006(P0286.202) >= 0 A FIN0104\_006(P0286.203) >= 0 A  
FIN0104\_006(P0286.194) >= 0 A FIN0104\_006(P0286.204) >= 0 A  
FIN0104\_007(P0286.191) >= 0 A FIN0104\_007(P0286.192) >= 0 A  
FIN0104\_007(P0286.193) >= 0 A FIN0104\_007(P0286.201) >= 0 A  
FIN0104\_007(P0286.202) >= 0 A FIN0104\_007(P0286.203) >= 0 A  
FIN0104\_007(P0286.194) >= 0 A FIN0104\_007(P0286.204) >= 0;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_21(N1,1>=0 A N1,2>=0 A N1,3>=0 A N1,4>=0 A N1,5>=0 A N1,6>=0 A N1,7>=0 A  
N1,8>=0 A N2,1>=0 A N2,2>=0 A N2,3>=0 A N2,4>=0 A N2,5>=0 A N2,6>=0 A N2,7>=0 A  
N2,8>=0 A N3,1>=0 A N3,2>=0 A N3,3>=0 A N3,4>=0 A N3,5>=0 A N3,6>=0 A N3,7>=0 A  
N3,8>=0 A N4,1>=0 A N4,2>=0 A N4,3>=0 A N4,4>=0 A N4,5>=0 A N4,6>=0 A N4,7>=0 A  
N4,8>=0 A N5,1>=0 A N5,2>=0 A N5,3>=0 A N5,4>=0 A N5,5>=0 A N5,6>=0 A N5,7>=0 A  
N5,8>=0 A N6,1>=0 A N6,2>=0 A N6,3>=0 A N6,4>=0 A N6,5>=0 A N6,6>=0 A N6,7>=0 A  
N6,8>=0 A N7,1>=0 A N7,2>=0 A N7,3>=0 A N7,4>=0 A N7,5>=0 A N7,6>=0 A N7,7>=0 A  
N7,8>=0 A N8,1>=0 A N8,2>=0 A N8,3>=0 A N8,4>=0 A N8,5>=0 A N8,6>=0 A N8,7>=0 A  
N8,8>=0 A N9,1>=0 A N9,2>=0 A N9,3>=0 A N9,4>=0 A N9,5>=0 A N9,6>=0 A N9,7>=0 A  
N9,8>=0 A N10,1>=0 A N10,2>=0 A N10,3>=0 A N10,4>=0 A N10,5>=0 A N10,6>=0 A  
N10,7>=0 A N10,8>=0 A N11,1>=0 A N11,2>=0 A N11,3>=0 A N11,4>=0 A N11,5>=0 A  
N11,6>=0 A N11,7>=0 A N11,8>=0 A N12,1>=0 A N12,2>=0 A N12,3>=0 A N12,4>=0 A  
N12,5>=0 A N12,6>=0 A N12,7>=0 A N12,8>=0 A N13,1>=0 A N13,2>=0 A N13,3>=0 A  
N13,4>=0 A N13,5>=0 A N13,6>=0 A N13,7>=0 A N13,8>=0 A N14,1>=0 A N14,2>=0 A  
N14,3>=0 A N14,4>=0 A N14,5>=0 A N14,6>=0 A N14,7>=0 A N14,8>=0 A N15,1>=0 A  
N15,2>=0 A N15,3>=0 A N15,4>=0 A N15,5>=0 A N15,6>=0 A N15,7>=0 A N15,8>=0 A  
N16,1>=0 A N16,2>=0 A N16,3>=0 A N16,4>=0 A N16,5>=0 A N16,6>=0 A N16,7>=0 A  
N16,8>=0 A N17,1>=0 A N17,2>=0 A N17,3>=0 A N17,4>=0 A N17,5>=0 A N17,6>=0 A  
N17,7>=0 A N17,8>=0 A N18,1>=0 A N18,2>=0 A N18,3>=0 A N18,4>=0 A N18,5>=0 A  
N18,6>=0 A N18,7>=0 A N18,8>=0 A N19,1>=0 A N19,2>=0 A N19,3>=0 A N19,4>=0 A  
N19,5>=0 A N19,6>=0 A N19,7>=0 A N19,8>=0 A N20,1>=0 A N20,2>=0 A N20,3>=0 A  
N20,4>=0 A N20,5>=0 A N20,6>=0 A N20,7>=0 A N20,8>=0 A N21,1>=0 A N21,2>=0 A  
N21,3>=0 A N21,4>=0 A N21,5>=0 A N21,6>=0 A N21,7>=0 A N21,8>=0 A N22,1>=0 A  
N22,2>=0 A N22,3>=0 A N22,4>=0 A N22,5>=0 A N22,6>=0 A N22,7>=0 A N22,8>=0 A  
N23,1>=0 A N23,2>=0 A N23,3>=0 A N23,4>=0 A N23,5>=0 A N23,6>=0 A N23,7>=0 A  
N23,8>=0 A N24,1>=0 A N24,2>=0 A N24,3>=0 A N24,4>=0 A N24,5>=0 A N24,6>=0 A  
N24,7>=0 A N24,8>=0);

**Poznámka:**

**Kód DS:** FIKIFE10

**Akronym:** FIK (ĚNB) 10-04

**Krok kontroly:** 1460

**Druh:** err

**Název:**

FIK10\_21, sloupec 9 >=0 v5680\_s

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0286.195, P0611.KON;

FIN0102\_001 >= 0 A FIN0105 >= 0 A FIN0103\_001 >= 0 A FIN0106 >= 0 A FIN0104\_001 >= 0 A FIN0107 >= 0;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_21(N1,9>=0 A N2,9>=0 A N9,9>=0 A N10,9>=0 A N17,9>=0 A N18,9>=0);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1470

**Druh:** err

**Název:**

FIK10\_21, sloupec 10 >=0 v5681\_s

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0286.47, P0611.KON;

FIN0105 >= 0 A FIN0106 >= 0 A FIN0107 >= 0;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_21(N2,10>=0 A N10,10>=0 A N18,10>=0);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1480

**Druh:** err

**Název:**

FIN0096-Vlastní akcie<=0 a FIN0098-Mezitímní dividendy <=0 v2060\_s

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0186.24, P0611.KON;

FIN0096 <= 0 A FIN0098 <= 0;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N66,1<=0 A N68,1<=0);

**Poznámka:**

**Krok kontroly:** 1490

**Druh:** err

**Název:**

Rezervy na poskytnuté přísliby a záruky FIK10\_12/FIK10\_21 v6129\_h

**Charakteristika:**

**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S\_VSEMEN, P0014.001, P0611.KON;

FIN0063(P0186.24) = FIN0102\_001(P0286.201) + FIN0102\_001(P0286.202) +

FIN0102\_001(P0286.203) +

FIN0102\_001(P0286.204) + FIN0103\_001(P0286.201) + FIN0103\_001(P0286.202) +

FIN0103\_001(P0286.203) + FIN0103\_001(P0286.204) + FIN0104\_001(P0286.201) +

FIN0104\_001(P0286.202) + FIN0104\_001(P0286.203) + FIN0104\_001(P0286.204) ODCH 500;

**Uživatelský tvar:**

FIK10\_12(N24,1)=FIK10\_21(N1,4)+FIK10\_21(N1,5)+FIK10\_21(N1,6)+FIK10\_21(N1,8)+FIK10\_21(N9,4)+FIK10\_21(N9,5)+FIK10\_21(N9,6)+FIK10\_21(N9,8)+FIK10\_21(N17,4)+FIK10\_21

**Kód DS:** FIKIFE10

**Akronym:** FIK (ENB) 10-04

**Krok kontroly:** 1490

**Druh:** err

**Uživatelský tvar:**

(N17,5)+FIK10\_21(N17,6)+FIK10\_21(N17,8) ODCH 500;

**Poznámka:**