

```
*****
* BESKRIVELSE AF INDHOLDET AF DE TAPES, DER LEVERES TIL *
* RIGSARKIVET VEDRØRENDE STAMREGISTRE I STANDARDJOURNAL- *
* SYSTEMET SJS-I FOR BUGETDEPARTEMENTET. *
* ----- *
* *
* +-----+ *
* | IBM-TAPE | *
* | FIL1: D4605579.SAGSREG | *
* | FIL2: D4605579.BREVREG | *
* | FIL3: D4605579.SEXTREG | *
* | FIL4: D4605579.TEXTREG | *
* | FIL5: D4605579.LBNRREG | *
* | RECFM: = FB | *
* +-----+ *
* *
* *****
```

\*\*\*\*\*  
\* S N G L D E X \*  
\*\*\*\*\*

\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX-  
\* RECORD I SNGLDEX SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*

\* RECFM=FB  
\* LRECL=2003  
\*

\* S N G L R E C O R D \*  
\*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\*\*\*\*\*

05 EMNEORD-X PIC X(17).

\*\*\*\*\*

\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (DVS. KEY'EN FOREKOMMER I FLERE STAMRECORDS). \*  
\* DE 4 FELTER ER: \*

\* 1. INDIVNR: FYSISK EN UDVIDELSE TIL INDEX-KEY'EN. \*  
\* = FORTLØBENDE NR (1,2,..N). \*  
\* FELTET SIKRER AT DER IKKE OPSTAR DUPLI- \*  
\* KATE INDEX-KEYS, HVIS DEN AKTUELLE LO- \*  
\* GISKE INDEX-KEY FOREKOMMER I FLERE STAM- \*  
\* RECORDS END DER KAN VÆRE POINTERE I EEN \*  
\* INDEX-FIL RECORD. \*

\* 2. INDIVKOD: = 1 BETYDER AT DER ER FLERE INDEX-RECORDS \*  
\* MED SAMME LOGISKE INDEX-KEY. \*  
\* = 0 BETYDER AT DER IKKE ER FLERE. \*

\* 3. INDIVANT: = ANTAL INDEX-RECORDS MED DEN AKTUELLE \*  
\* LOGISKE INDEX-KEY. \*  
\* FELTET ER KUN UDFYLDT I DEN FØRSTE \*  
\* RECORD. (DVS. DEM MED INDIVNR = 1). \*  
\* I ØVRIGE RECORDS ER FELTET = 0. \*

\* 4. POINTERANT: \*  
\* ANTAL STAM-RECORD POINTERE I DEN AKTUEL- \*  
\* LE INDEX-RECORD. \*  
\*

\*\*\*\*\*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).

\*\*\*\*\*

\* POINTERE TIL SAGSREG. \*

\*\*\*\*\*

05 SAGSIDENT-G OCCURS 123 TIMES.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\* SNGLDEX SLUT \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* C P R N D E X \*  
\*\*\*\*\*

\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I CPRNDEX SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*  
\* \* \* \* \*

\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=44 \*  
\* \* \* \* \*

\*\*\*\*\*  
\* C P R N R E C O R D \*  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\*\*\*\*\*

\* IPRNR ER DET SAMME SOM CPRNR, MED DEN FORSKEL AT FØD- \*  
\* SELSDATOENS FORMAT ER AAMMDD, SA PAS PA, HVIS DU \*  
\* BRUGER CPRNR-X, SOM ALTSÅ IKKE ER ET RIGTIGT CPRNR. \*  
\*\*\*\*\*

05 IPRNR-G.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 LBNR-9 PIC 9(4).  
05 CPRNR-X REDEFINES IPRNR-G  
PIC X(10).

\*\*\*\*\*  
\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (SE EVT. NÆRMERE FORKLARING UNDER SNLGDEX). \*  
\*\*\*\*\*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).

\*\*\*\*\*  
\* POINTERE TIL SAGSREG \*  
\*\*\*\*\*

05 SAGSIDENT-G.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\* CPRNDEX SLUT \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* S E X T D E X \*  
\*\*\*\*\*

\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I SEXTDEX SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*  
\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=177 \*  
\*\*\*\*\*

\* S E X T R E C O R D \*  
\*\*\*\*\*

\* INDEX KEY (INDEXEREDE STAMRECORD FELTER) \*  
\*\*\*\*\*  
05 KEY-KODEIDENT-X PIC XX.  
05 KEY-TEKST-X PIC X(29).  
\*\*\*\*\*

\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (SE EVT. NÆRMERE FORKLARING UNDER SNLGDEX). \*  
\*\*\*\*\*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).  
\*\*\*\*\*

\* POINTERE TIL SAGSREG \*  
\*\*\*\*\*

05 SAGSIDENT-G OCCURS 8 TIMES.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\* SEXTDEX SLUT \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* B N G L D E X \*

\*\*\*\*\*  
\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I BNGLDEX SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*  
\* \* \* \* \*

\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=2003 \*  
\* \* \* \* \*

\* B N G L R E C O R D \*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\*\*\*\*\*

05 BREVEMNEORD-X PIC X(17).

\*\*\*\*\*  
\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (SE EVT. NÆRMERE FORKLARING UNDER SNLGDEX). \*  
\*\*\*\*\*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).

\*\*\*\*\*  
\* POINTERE TIL BREVREG. \*  
\*\*\*\*\*

05 BREVIDENT-G OCCURS 123 TIMES.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\* BNGLDEX SLUT \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* N A V N D E X \*  
\*\*\*\*\*

\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I NAVNDEX SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*  
\* \* \* \* \*

\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=191 \*  
\* \* \* \* \*

\*\*\*\*\*  
\* N A V N R E C O R D \*  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\*\*\*\*\*

05 NAVN-X PIC X(29).  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (SE EVT. NÆRMERE FORKLARING UNDER SNLGDEX). \*  
\*\*\*\*\*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).

\*\*\*\*\*  
\* POINTERE TIL BREVREG. \*  
\*\*\*\*\*

05 BREVIDENT-G OCCURS 9 TIMES.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\* NAVNDEX SLUT \*\*\*\*\*

```
*****
*                K O N V R E G                *
*****
* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- *
* RECORD I KONVREG SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000.      *
* RECFM=FB                                                *
* LRECL=33                                                *
*****
```

```
*****
*                K O N V R E C O R D            *
*****
* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT)              *
*****
* SE SAGSREG FOR EN NÆRMERE BESKRIVELSE AF JOURNALNR-DATA-G. *
*****
```

```
05 JOURNALNR-DATA-G.
  10 AAR-9 PIC 99.
  10 GRUPPENR-X PIC X(5).
  10 FUNDERNR-X PIC X(4).
  10 LBNR-9 PIC 9(6).
```

```
*****
* POINTER TIL SAGSREG *
*****
```

```
05 SAGSIDENT-G.
  10 DATO-G.
     15 AAR-9 PIC 99.
     15 MM-9 PIC 99.
     15 DD-9 PIC 99.
  10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).
  10 BESKYTKOD-9 PIC 99.
  10 MARK-9 PIC 9.
```

```
**** KONVREG SLUT ****
```

\*\*\*\*\*  
\* S A G S D T O \*  
\*\*\*\*\*

\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I SAGSDTO SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*  
\* \* \* \* \*

\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=16 \*  
\* \* \* \* \*

\*\*\*\*\*  
\* S A G S R E C O R D \*  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\*\*\*\*\*

05	SAGSIDENT-G.	
10	DATO-G.	
15	AAR-9	PIC 99.
15	MM-9	PIC 99.
15	DD-9	PIC 99.
10	INDIVIDNR-9	PIC 9(7).
10	BESKYTKOD-9	PIC 99.
10	MARK-9	PIC 9.

\*\*\*\* SAGSDTO SLUT \*\*\*\*\*



\*\*\*\*\*  
\* S G R P D E X \*

\*\*\*\*\*  
\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I SGRPDEX SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC0000. \*  
\* \* \* \* \*

\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=311 \*  
\* \* \* \* \*

\*\*\*\*\*  
\* S G R P R E C O R D \*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\* \* \* \* \*

05 GRUPPENR-X PIC X(5).  
\* \* \* \* \*

\*\*\*\*\*  
\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (SE EVT. NÆRMERE FORKLARING UNDER SNLGDEX). \*  
\* \* \* \* \*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).

\*\*\*\*\*  
\* POINTERE TIL SAGSREG. \*  
\* \* \* \* \*

05 SAGSIDENT-G OCCURS 18 TIMES.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\* SGRPDEX SLUT \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* I D N R D E X \*  
\*\*\*\*\*

\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I IDNRDEX SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*  
\* \*  
\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=115 \*  
\* \*  
\*\*\*\*\*

\* I D N R R E C O R D \*  
\* \*  
\*\*\*\*\*

\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\* \*  
\* SE SAGSREG FOR EN NÆRMERE BESKRIVELSE AF JOURNALNR-DATA-G. \*  
\* \*  
\*\*\*\*\*

05 JOURNALNR-DATA-G.  
10 AAR-9 PIC 99.  
10 GRUPPENR-X PIC X(5).  
10 FUNDERNR-X PIC X(4).  
10 LBNR-9 PIC 9(6).

\*\*\*\*\*  
\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (SE EVT. NÆRMERE FORKLARING UNDER SNLGDEX). \*  
\* \*  
\*\*\*\*\*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).

\*\*\*\*\*  
\* POINTERE TIL BREVREG. \*  
\*\*\*\*\*

05 BREVIDENT-G OCCURS 5 TIMES.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\* IDNRDEX SLUT \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* J O U R D T O \*

\*\*\*\*\*  
\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I JOURD TO SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*  
\* \* \* \* \*

\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=16 \*  
\* \* \* \* \*

\*\*\*\*\*  
\* J O U R D T O \*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*

\*\*\*\*\*  
05 BREVIDENT-G.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\*\* JOURD TO SLUT \*\*\*\*\*

```

*****
*           S A G S R E G           *
*****
* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN SAGSRECORD *
* SALEDES, SOM DEN MODTAGES FRA RC8000 OG AFLEVERES TIL      *
* RIGSARKIVET.                                             *
* RECFM=FB                                                 *
* LRECL=481                                               *
*****
**           S A G S R E C O R D           **
**
*****

```

```

05      SAGSIDENT-G.
10      DATO-G.
15      AAR-9          PIC 99.
15      MM-9          PIC 99.
15      DD-9          PIC 99.
10      INDIVIDNR-9   PIC 9(7).
10      BESKYTKOD-9  PIC 99.
10      MARK-9       PIC 9.

```

```

*****
* JOURNALNR-DATA.                                         *
* GRUPPENR-X ER FRA 1-5 VENSTRESTILLEDE CIFRE.          *
* FUNDERNR-X ER ENTEN BLANK ELLER EET BOGSTAV EFTER-    *
* FULGT AF FRA 1-3 VENSTRESTILLEDE CIFRE.              *
* JOURNALNR OPBYGGES SALEDES (EKSEMPLER ER NOK BEDST). *
* VI ANTAGER: AAR-9          = 87                       *
*              GRUPPENR-X     = 123                     *
*              FUNDERNR-X     = A7                      *
*              LBNR-9         = 000017                  *
* JOURNALNR ER DA = 87-123/A7-000017                    *
* -----                                                *
* VI ANTAGER: AAR-9          = 87                       *
*              GRUPPENR-X     = 123                     *
*              FUNDERNR-X     = BLANK                   *
*              LBNR-9         = 000017                  *
* JOURNALNR ER DA = 87-123-000017                        *
* -----                                                *
*****

```

```

05      JOURNALNR-DATA-G.
10      AAR-9          PIC 99.
10      GRUPPENR-X     PIC X(5).
10      FUNDERNR-X     PIC X(4).
10      LBNR-9         PIC 9(6).

```

```

*****
05      OMJOUR-ANTAL-9   PIC 9(4).
05      OMJOUR-TIL-INDIVNR-9
                                PIC 9(7).
05      HENVISNINGS-JOURNALNR-X
                                PIC X(20).
*****
* IPRNR ER DET SAMME SOM CPRNR, MED DEN FORSKEL AT FØD- *
* SELSDATOENS FORMAT ER AAMMDD, SA PAS PA, HVIS DU      *
* BRUGER CPRNR-X, SOM ALTSA IKKE ER ET RIGTIGT CPRNR. *
*****

```

\*\*\*\*\*  
\* B G R P D E X \*

\*\*\*\*\*  
\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX- \*  
\* RECORD I BGRPDEX SALEDES, SOM DEN FINDES PA RC8000. \*  
\* \* \* \* \*

\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=999 \*  
\* \* \* \* \*

\*\*\*\*\*  
\* B G R P R E C O R D \*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\*\*\*\*\*

\* 05 GRUPPENR-X PIC X(5). \*  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (SE EVT. NÆRMERE FORKLARING UNDER SNLGDEX). \*  
\*\*\*\*\*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).

\*\*\*\*\*  
\* POINTERE TIL BREVREG. \*  
\*\*\*\*\*

05 BREVIDENT-G OCCURS 61 TIMES.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\* BGRPDEX SLUT \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* B D T O D E X \*

\*\*\*\*\*  
\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN INDEX-RECORD I BDTODEX SALEDES, SOM DEN FINDES PÅ RC8000. \*

\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=488 \*  
\*\*\*\*\*

\* B D T O R E C O R D \*

\*\*\*\*\*  
\* INDEX KEY (INDEXERET STAMRECORD FELT) \*  
\*\*\*\*\*  
05 BREVDATO-G.  
10 AAR-9 PIC 99.  
10 MM-9 PIC 99.  
10 DD-9 PIC 99.

\*\*\*\*\*  
\* STANDARD FELTER FOR INDEX-FILER, DER KAN INDEHOLDE FLERE \*  
\* POINTERE (SE EVT. NÆRMERE FORKLARING UNDER SNLGDEX). \*  
\*\*\*\*\*

05 INDIVNR-9 PIC 9(7).  
05 INDIVKOD-9 PIC 9.  
05 INDIVANT-9 PIC 9(7).  
05 POINTERANT-9 PIC 9(3).

\*\*\*\*\*  
\* POINTERE TIL BREVREG. \*

\*\*\*\*\*  
05 BREVIDENT-G OCCURS 29 TIMES.  
10 DATO-G.  
15 AAR-9 PIC 99.  
15 MM-9 PIC 99.  
15 DD-9 PIC 99.  
10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).  
10 BESKYTKOD-9 PIC 99.  
10 MARK-9 PIC 9.

\*\*\*\* BDTODEX SLUT \*\*\*\*\*

```
*****
05 IPRNR-G.
  10 DATO-G.
    15 AAR-9 PIC 99.
    15 MM-9 PIC 99.
    15 DD-9 PIC 99.
  10 LBNR-9 PIC 9(4).
05 CPRNR-X REDEFINES IPRNR-G
    PIC X(10).
```

\*\*\*\*\*

```
05 BERODATO-G.
  10 AAR-9 PIC 99.
  10 MM-9 PIC 99.
  10 DD-9 PIC 99.
05 AFSLUTTET-DATO-G.
  10 AAR-9 PIC 99.
  10 MM-9 PIC 99.
  10 DD-9 PIC 99.
05 SAGSBEHANDLER-1-X PIC X(5).
05 SAGSBEHANDLER-2-X PIC X(5).
05 SAGSPLACERING-X PIC X(11).
05 VEDR-TEKST-X PIC X(59) OCCURS 3 TIMES.
05 EMNEORD-X PIC X(17) OCCURS 10 TIMES.
05 EXTRA-SAGSOPL-ADDR-9 PIC 9(7).
05 AFLOEST-AF-JOURNALNR-X
    PIC X(20).
```

\*\*\*\* SAGSREG SLUT \*\*\*\*\*

```

*****
*           B R E V R E G           *
*****
*
* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN BREVRECORD *
* SALEDES, SOM DEN MODTAGES FRA RC8000 OG AFLEVERES TIL *
* RIGSARKIVET. *
*
* RECFM=FB *
* LRECL=609 *
*
*****
**
**           B R E V R E C O R D           **
**
*****

```

```

05 BREVIDENT-G.
  10 DATO-G.
    15 AAR-9 PIC 99.
    15 MM-9 PIC 99.
    15 DD-9 PIC 99.
  10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).
  10 BESKYTKOD-9 PIC 99.
  10 MARK-9 PIC 9.

```

```

05 SAGSIDENT-G.
  10 DATO-G.
    15 AAR-9 PIC 99.
    15 MM-9 PIC 99.
    15 DD-9 PIC 99.
  10 INDIVIDNR-9 PIC 9(7).
  10 BESKYTKOD-9 PIC 99.
  10 MARK-9 PIC 9.

```

```

*****
*
* SE SAGSREG FOR EN NÆRMERE BESKRIVELSE AF JOURNALNR-DATA-G. *
*
*****

```

```

05 JOURNALNR-DATA-G.
  10 AAR-9 PIC 99.
  10 GRUPPENR-X PIC X(5).
  10 FUNDERNR-X PIC X(4).
  10 LBNR-9 PIC 9(6).

```

```

*****

```

```

05 BREVDATO-G.
  10 AAR-9 PIC 99.
  10 MM-9 PIC 99.
  10 DD-9 PIC 99.
05 SVARFRIST-I-UGER-9 PIC 99.
05 SVARDATO-G.
  10 AAR-9 PIC 99.
  10 MM-9 PIC 99.
  10 DD-9 PIC 99.
05 SVARBREV-ADDR-9 PIC 9(7).
05 REFERENCE-TEKST-X PIC X(17).
05 NAVN-X PIC X(29).
05 ATTENSION-X PIC X(29).
05 MODT-AFS-ADRESSE-X PIC X(29).
05 POST-ADRESSE-X PIC X(29).
05 AFGAAENDE-TEKST-X PIC X(59) OCCURS 4 TIMES.
05 BREVEMNEORD-X PIC X(17) OCCURS 10 TIMES.

```



\*\*\*\* BREVREG SLUT \*\*\*\*

```

*****
*                               S E X T R E G                               *
*****
* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN SEXTRECORD *
* SALEDES, SOM DEN MODTAGES FRA RC8000 OG AFLEVERES TIL *
* RIGSARKIVET. *
* *
* RECFM=FB *
* LRECL=357 *
* *
*****
**                               S E X T R E C O R D                               **
**                                                                 **
*****

```

```

05          SEXT-INDIVIDNR-9          PIC 9(7).
05          SAGSIDENT-G.
  10        DATO-G.
    15      AAR-9          PIC 99.
    15      MM-9          PIC 99.
    15      DD-9          PIC 99.
  10        INDIVIDNR-9        PIC 9(7).
  10        BESKYTKOD-9       PIC 99.
  10        MARK-9          PIC 9.

```

```

*****
* SE SAGSREG FOR EN NÆRMERE BESKRIVELSE AF JOURNALNR-DATA-G. *
* *
*****

```

```

05          JOURNALNR-DATA-G.
  10        AAR-9          PIC 99.
  10        GRUPPENR-X       PIC X(5).
  10        FUNDERNR-X       PIC X(4).
  10        LBNR-9          PIC 9(6).

```

```

*****

```

```

05          OMJOUR-TIL-INDIVNR-9
          PIC 9(7).

```

```

*****
* SOEGEKODE-X(1) OG EXTRATEKST-X(1) VIL ALTID VÆRE UDFYLDTE. *
*****
05          SOEGEKODE-X       PIC XX   OCCURS 10 TIMES.
05          EXTRATEKST-X      PIC X(29) OCCURS 10 TIMES.

```

```

**** SEXTREG SLUT ****

```

\*\*\*\*\*  
\* T E X T R E G \*

\*\*\*\*\*  
\* DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN TEXTRECORD \*  
\* SALEDES, SOM DEN MODTAGES FRA RC8000 OG AFLEVERES TIL \*  
\* RIGSARKIVET. \*  
\* \*  
\* RECFM=FB \*  
\* LRECL=93 \*  
\* \*  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\*\* T E X T R E C O R D \*\*  
\*\* \*  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\* TYPE-X = '1' => GRUPPEINDIVID (1-5 KARAKT.) \*  
\* TYPE-X = '2' => FAST UNDERNUMMER INDIVID (2-4 KARAKT.) \*  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
05 TYPE-X PIC X.  
05 JOURNALGRUPPE-X PIC X(5).  
05 FILLER REDEFINES JOURNALGRUPPE-X.  
10 FAST-UNDERNUMMER-X PIC X(4).  
10 FILLER PIC X.  
05 KASSATIONSKODE-X PIC XX.  
05 BESKYT-KODE-X PIC XX.  
05 BILAGS-BOGSTAV-X PIC X.  
05 TEKST-1-X PIC X(41).  
05 TEKST-2-X PIC X(41).  
\*\*\*\*\*

\*\*\*\* TEXTREG SLUT \*\*\*\*\*

```
*****
*                               *
*      L B N R R E G           *
*                               *
* *****
*  DETTE COPY-MEMBER INDEHOLDER DEFINITIONEN AF EN LBNRRECORD *
*  SALEDES, SOM DEN MODTAGES FRA RC8000 OG AFLEVERES TIL *
*  RIGSARKIVET. *
* *
*  RECFM=FB *
*  LRECL=15 *
* *
* *****
* *
*                               *
*      L B N R R E C O R D     *
* *
* *
* *****
```

```
05      JOURNALGRUPPE-X      PIC X(5).
05      FAST-UNDERNUMMER-X  PIC X(4).
05      MAX-LBNR-9          PIC 9(6).
```

```
**** LBNRREG SLUT *****
```

\*\*\*\*\*  
\* BESKRIVELSE AF INDHOLDET AF DE TAPES, DER LEVERES TIL \*  
\* RIGSARKIVET VEDRØRENDE INDEX-REGISTRE FOR STANDARDJOURNAL- \*  
\* SYSTEMET SJS-1. \*  
\* LRECL ER OPGIVET FOR RAMMESYSTEMET OG KAN VARIERE FRA \*  
\* INSTALLATION TIL INSTALLATION. \*  
\* LIGELEDES ER DET IKKE ALLE INSTALLATIONER SOM BENYTTET \*  
\* SAMTLIGE INDEXREGISTRE. \*  
\*  
\*-----\*

IBM-TAPE

FIL1 : D4605579.SNGLDEX  
FIL2 : D4605579.CPRNDEX  
FIL3 : D4605579.SEXTDEX  
FIL4 : D4605579.BNGLDEX  
FIL5 : D4605579.NAVNDEX  
FIL6 : D4605579.KONVREG  
FIL7 : D4605579.SAGSDTO  
FIL8 : D4605579.SGRPDEX  
FIL9 : D4605579.IDNRDEX  
FIL10: D4605579.JOURDTP  
FIL11: D4605579.BGRPDEX  
FIL12: D4605579.BDTODEX

DETAILRECORDS ER OPBYG-  
GET OG SORTERET SOM  
INDEXFILERNE PÅ RC8000.

RECFM: FB