

je dovolj prostih kapacitet:

- o na sistemskem disku
- o dovolj globalnih sekcij in globalnih strani

Uporaba za posamezni proizvod je opisana v naslednji tabeli:

I proizvod	I * disk-pred	I**	disk-po	I	gblpages	I	gblsec.	I
I	I	I		I		I		I
I AMENU	I 971	I	I 287	I	I 8	I	I 0	I
I BAZA	I 2619	I	I 2464	I	I 187	I	I 11	I
I EKLAN	I 1273	I	I 1024	I	I 20	I	I 1	I
I COGEN	I 199	I	I 171	I	I 0	I	I 0	I
I DBPRINT	I 196	I	I 180	I	I 0	I		I
I VLEX	I 7990	I	I 7798	I	I 152	I	I 5	I
I	I	I		I		I		I
I Skupaj	I 13248	I	I ~ 12000	I	I 359	I	I 17	I

* disk-pred - Koliko blokov porabimo za samo instalacijo

** disk-po - koliko blokov je porabljenih po instalaciji

Preverjanje števila se prostih GBLSECTIONS in GBLPAGES vrsi INSTALL sistemski servisni program:

```
$ RUN SYS$SYSTEM:INSTALL
INSTALL>/GLOBAL
```

Na koncu INSTALL izpise :

```
    stevilo uporabljenih GBLSECTIONS
    stevilo uporabljenih GBLPAGES
    stevilo neuporabljenih GBLPAGES
```

Da ugotovimo, koliko je se prostih GBLSECTIONS uporabimo program SYSGEN

```
$RUN SYS$SYSTEM:SYSGEN
SYSGEN>USE CURRENT
SYSGEN>SHOW GBLSECTIONS
```

Po potrebi povečamo obstoječe parametre :

```
SYSGEN>SET GBLSECTIONS nova_vrednost
SYSGEN>SET GBLPAGES nova_vrednost
SYSGEN>WRITE CURRENT
```