

Primer:

```
<ESC>§4w
$def_firma_naziv: !=====definicija nazivov za nasl
$   define/system   firma_naziv_1   ""
$   define/system   firma_naziv_2   "   "
$   define/system   firma_naziv_3   "   "
$   goto exit
$def_firma_naziv_exit:
<ESC>§2w
```

7. Okolje prevajalnika. Ta prevajalnik smo naredili zaradi zaporednega prevajanja in povezovanja programov. Izvaja se v paketni vrsti (SLOW), ki ima JOBLIMIT=1. Pri tem ne obremenjujemo sistema. Definirati moramo DCL ukaz PREVEDI s sistemskim ukazom SET COMMAND COMLIN. Tega shranimo v sistemsko tabelo DCL ukazov (DCLTABLES.EXE) že pri instalaciji MM OKOLJA. Ukaz PREVEDI požene program COMLIN, ta pa da prevajati program v paketno vrsto. Prevajalnik zna prevajati vse vrste programov(?!).

Opisniki pri ukazu PREVEDI:

```
<ESC>§4w
parameter   ime-programa-za-prevajanje
qualifier   šnočCOMPILE           -prevajanje
qualifier   šnočLINK              -povezovanje
qualifier   LIST                  -listing programa
qualifier   MAP                   -map programa
qualifier   DEBUG                 -prevajanje z DEB
qualifier   LANGUAGE (DEFAULT="COBOL") -jezik
qualifier   DELIMITER, (DEFAULT="""$ """) -inline komentarj
qualifier   EXECUTE               -izvajalna koda
qualifier   LIBRARY               -imena dodatnih k
qualifier   OPTIONS_LIBRARY       -imena opt datote
qualifier   QUEUE, (DEFAULT="SLOW") -ime vrste
qualifier   CONDITIONALS, (DEFAULT="S") -jezikovno področ
<ESC>§2w
```

8. Opis knjižnic. MM OKOLJE podpira SHARE knjižnice in OLB knjižnice. Če je SHARE knjižnica mora biti napisan obvezno opisnik '/SHARE'. Primer:

```
<ESC>§4w
$startlibs: !=====definicije knjižnic in instalacija
$   libsfile1==""mm_library:firmashr/open/shared/head/write"
$   libsfile2==""mm_library:firmapom""
```