

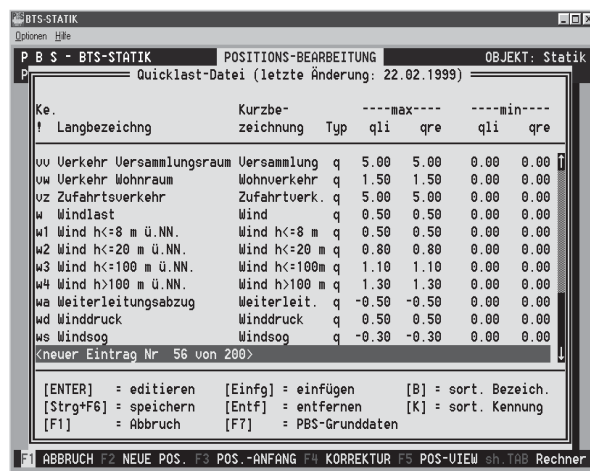
## 30 C Quiklast-Editor

QUICKLAST ist eine Eingabehilfe für die Lasteingaben in den Programmen des BTS-STATIK. Mit Quiklast können bis zu 200 Lastarten bzw. Lastbezeichnungen frei definiert und in einer Datei gespeichert werden. Diese Lasten können bei der Lasteingabe in den einzelnen Statikprogrammen mittels Kurzwahl (!-Zeichen, gefolgt von der Quiklast-Kennung) aufgerufen werden. Die Lastbezeichnung und ggf. die Lastbeträge werden dann automatisch in die Lasttabelle eingetragen.

### Leistungsumfang:

- Verwaltung der Einträge für die Lasteingabehilfe QUICKLAST.
- Eingabemöglichkeit für bis zu 200 eigene Standardlasten.
- Ausgabe einer Inhaltsübersicht der QUICKLAST-Datei.

### Der Quiklast-Editor:



- [CURSOR] Menücursor auf und ab bewegen
- [BILD ab] Eine Seite abwärts blättern
- [BILD auf] Eine Seite aufwärts blättern
- [ENTER] Aktuellen Eintrag editieren
- [Strg] + [F6] Editor schließen mit speichern
- [F1] Editor schließen ohne speichern
- [F7] Datei auf PBS-Grunddaten zurücksetzen. Alle Änderungen oder Ergänzungen gehen bei diesem Vorgang verloren!
- [Einf] Neuen Eintrag an aktueller Cursorposition einfügen.
- [Entf] Eintrag an aktueller Cursorposition löschen.
- [B] Sortieren der Einträge nach der Langbezeichnung in aufsteigender Reihenfolge.
- [K] Sortieren der Einträge nach der QUICKLAST-Kennung in aufsteigender Reihenfolge.

### Datensatz einfügen oder editieren:

Es ist eine Lastkennung bestehend aus max. 2 frei wählbaren Zeichen einzugeben. Hierbei wird die Groß-/Kleinschreibung unterschieden. Anschließend ist eine Lang- und eine Kurzbezeichnung einzugeben. In das Statikformular wird dann später die jeweils passende Bezeichnung eingetragen.

Mögliche Lasttypen sind:

- q** ➡ Linien- bzw. Flächenlast
- P** ➡ Einzellast
- m** ➡ Linien- bzw. Randmoment
- M** ➡ Einzelmoment
- 0** ➡ nur Text, es entfällt die Eingabe der Lastbeträge

Bei der Eingabe der Lastbeträge werden Max.- und Min.-Werte unterschieden. Beim QUICKLAST-Aufruf in Statikprogrammen mit "neuem" Sicherheitskonzept werden die Min.-Werte als ständiger Lastanteil (G) und die Differenz zwischen Max. und Min. als veränderlicher Lastanteil (Q) in die Lasttabelle eingetragen.

### Datei speichern:

Durch das Drücken der Tastenkombination [Strg]+[F6] werden die Editor-Einträge in die Datei "LASTEN" auf der D95=.\PBS\KUNDE.PBS geschrieben. Zusätzlich wird in die Formulare der aktuellen Statikposition ein Inhaltsverzeichnis der Datei abgelegt. Diese kann wie eine normale Statikposition ausgedruckt werden.