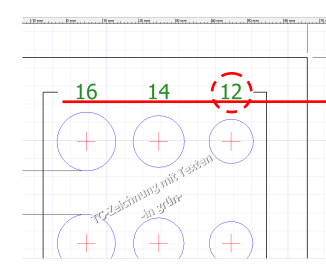
Text-Aufbereitung in Turbocad zur Verwendung beim Laserschneiden (m. Bahn-Informationen wie im DXF-Dateiformat]



TC-Text Aufbereiten z. B. z. Laserschneiden durch Explodieren in mehreren Durchgängen.

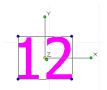
→ Am Beispiel Text-Zahl: "12 "

Zu bearb. Text auswählen - markiert wird die Zahl 12

wird die Zahl 12

teilt den Text 12 in die Zahlen-Elemente 1 u. 2 auf.

Ändern / explodieren 1.:

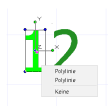


Nun kann entweder die 1 oder 2 zum weiteren expodieren gewählt werden.

Ändern / explodieren 2.: löst den gewählten Bereich weiter auf: Die 1 lässt sich –gelöst von der 2 -alleine auswählen.



Ändern / explodieren 3.: löst Zahl 1 tiefer bis auf die Ebene Polylinien auf. Es ergeben sich 2 Polylinien.



Eine Polylinie bezieht sich auf die Außenkontur [in Rot], die 2. auf die Füllung Innen [in Beige].

12

Die 2 ist ebenso 3-fach zu explodieren um vom Text Polylinien zu bekommen.

In wieweit sich die 1 + 2 oder ganze Text-Sätze
(Zahlen 16 | 14 | 12
zusammen explodieren lassen wird noch geprüft.