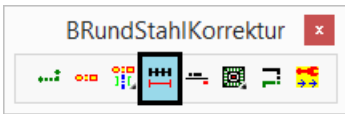


## Verlegelinien-Darstellung oder Verlegerichtung ändern



Mit diesem Befehl kann die Darstellung der Verlegelinie neu gewählt werden.

Für Biegematten kann die Biegerichtung getauscht werden.

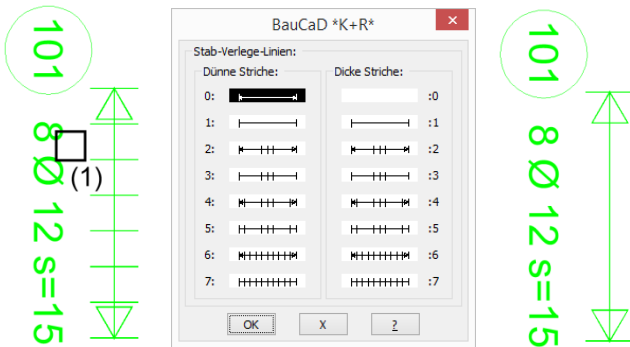
Zusätzlich kann der Start- und Endpunkt einer Verlegung getauscht werden.

### Verlege-Art ändern

\* ? Korrektur Verlegelinie \* **Art** | Verlegerichtung \* <A> : **A**

:Bitte **Verlege-Text/Linie** wählen ...

Objekt wählen: : (1)



Zum Ändern der Verlegelinie geben Sie "A" ein.

Picken Sie nun den Verlegetext (1) oder die Verlegelinie in der Zeichnung.

Im Dialogfenster wählen Sie die neue Verlegedarstellung aus.

Die Verlegelinie wird entsprechend geändert.

### Biegerichtung für Matten ändern

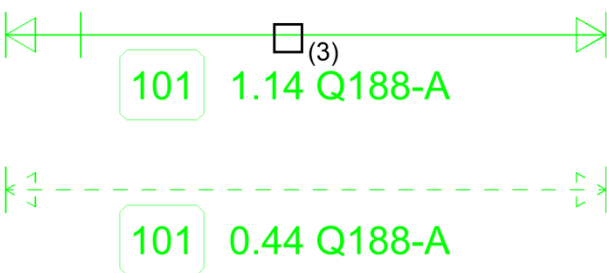
\* ? Korrektur Verlegelinie \* **Art** | Verlegerichtung \* <A> : **A**

:Bitte **Verlege-Text/Linie** wählen ...

Objekt wählen: : (3)

\* ? Matten-Verlegung? \* **Tragrichtung** | Verlegerichtung \* <Ve> : **T**

\* ? Kontroll-Färbung löschen \* Ja | Nein \* <J> : **ENTER**



Zum Ändern der Biegerichtung geben Sie "A" ein.

Picken Sie nun den Verlegetext (1) oder die Verlegelinie in der Zeichnung.

Schließen Sie das Dialogfenster mit "OK".

Zum Ändern der Mattenverlegung in Tragrichtung geben Sie "T" ein.

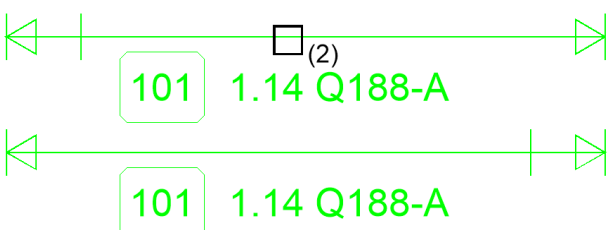
Die Verlegelinie und der Verlegetext werden entsprechend geändert.

### Verlegerichtung ändern

\* ? Korrektur Verlegelinie \* **Art** | **Verlegerichtung** \* <A> : **V**

\* ? \* Richtungstausch: **Verlegelinie wählen** : (2)

\* ? Richtung tauschen \* Ja Nein \* <Ja> : **ENTER**



Das Ändern der Verlegerichtung kann bei Biegematten sinnvoll sein.

Zum Ändern der Verlegerichtung geben Sie "V" ein.

Picken Sie nun die Verlegelinie (2) in der Zeichnung.

Die Die aktuelle Verlegerichtung wird durch einen Pfeil markiert und wird mit **ENTER** getauscht.