

Direkte Objektmodifikation

- Punktfang
- Spurverfolgung
- Animation
- Stiftfarben
- Import und Export
- Kataloge
- Makros und Symbole
- Objektnavigator
- Ebenen
- Bauteile und Architektur
- Räume
- Bewehrung
- Darstellung
- Format
- Beschriftung**
- Ansichten
- Darstellung
- Beschriftung
- Gelände
- Text
- Maßlinie
- Positionsplan
- Reports und Mengensätze
- Planlayout

UNIVERSAL PHYSICAL

VIEW EDITOR

Auszug

Stab-/ Mattenlänge	Einzelschenkel addieren
Rundung der Stab- und Mattenlängen auf	cm
Textabstand zur Biegeform	1.0 mm
Stab-/ Mattentext	8 ISONORM DIN 6776
Schenkelhöhen	2.50 mm
Dimension	2.00 mm
Rundung der Schenkelhöhen auf	Außenmaße
Auslaufhöhe	cm
Orientierungspunkt	5 mm
Textabstand zum Schenkel	Schenkelhöhe
Schenkeltext	Automatisch
Abstand der Maßlinie zum Schenkel	10.0 mm
Text Polygonliste	8 ISONORM DIN 6776
Biegelänge, Bezeichnung, ab Durchmesser	2.50 mm
	2.00 mm
	Maßlinie
	8 ISONORM DIN 6776
	2.50 mm
	2.00 mm
	90.00 °
	Ri=
	16 mm

Stahlstille, Stahllegende

Schenkelbeschriftung

Bemaßung der Schenkel

Winkelbeschriftung

Verhältnis Biegeformtext / Listenzelle

0.90



OK

Abbrechen