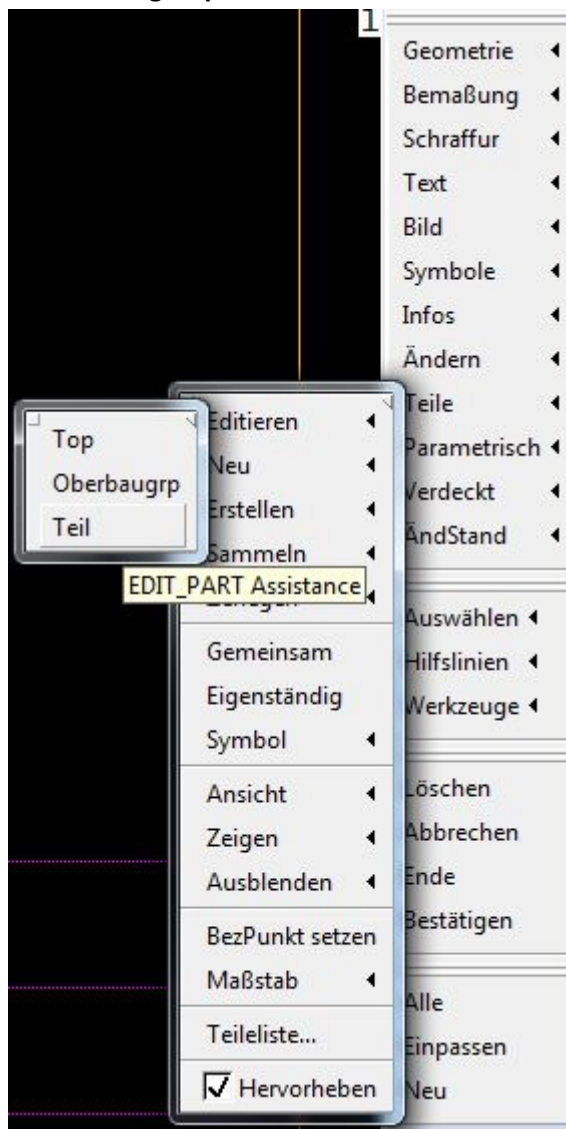


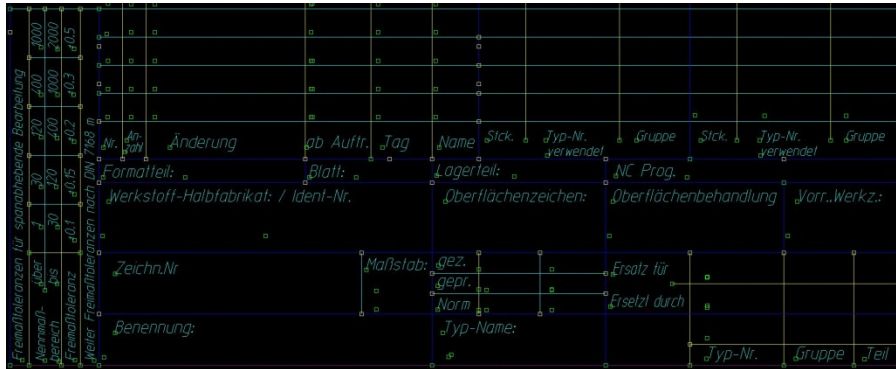
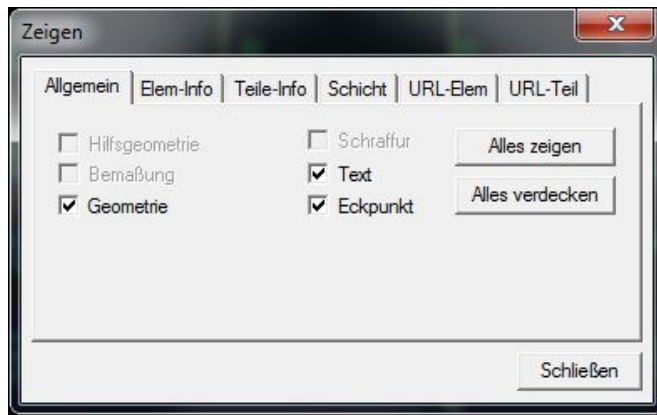
Freimaßtoleranzen für spanabhebende Bearbeitung																									
Nennmaß		über		bis		Freimaßtoleranz	weiter Freimaßtoleranzen nach DIN 7468 m	Nr.	Änderung	ab	Auftr.	Tag	Name	Stück	Typ-Nr. verwendet	Gruppe	Stück	Typ-Nr. verwendet	Gruppe	Teil					
1	30	120	400	1000	2000																±0,1	±0,15	±0,2	±0,3	±0,5
Formateil:							Blatt:			Lagerteil:					NC Prog.										
Werkstoff-Halbtabrikat: A Ident.-Nr.										Oberflächenzeichen:					Oberflächenbehandlung					Vorr.-Werkz.:					
Zeichn.Nr										Maßstab:			gez.				Ersatz für								
												gepr.													
												Norm				Ersetzt durch									
Benennung:										Typ-Name:															
																	Typ-Nr.		Gruppe		Teil				

3. Zeichnungskopf Textfelder als Teil editieren

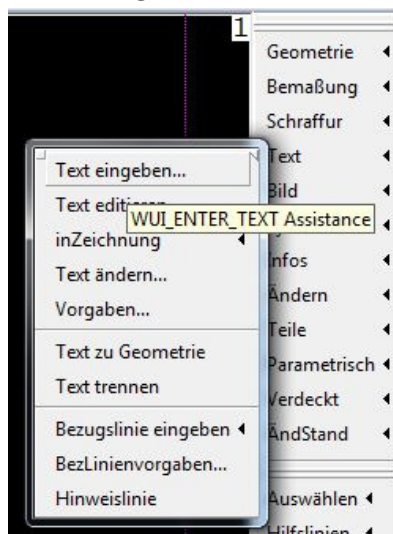


Fremdtoleranzen für spanabhebende Bearbeitung											
Nennmaß- bereich	1	30	120	400	1000						
Fremdtoleranz	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5						
Weiter: Fremdtoleranzen nach DIN 7168 m											
Nr.	An- zahl	Änderung	ab Auftr.	Tag	Name	Stück.	Typ-Nr. verwendet	Gruppe	Stück.	Typ-Nr. verwendet	Gruppe
Formateil:			Blatt:		Lagerteil:			NC Prog.			
Werkstoff-Halbfabrikat: / Ident-Nr.					Oberflächenzeichen:		Oberflächenbehandlung			Vorr..Werkz.:	
Zeichn.Nr					Maßstab:	gez.			Ersatz für		
						gepr.					
						Norm			Ersetzt durch		
Benennung:					Typ-Name:						
									Typ-Nr.	Gruppe	Teil

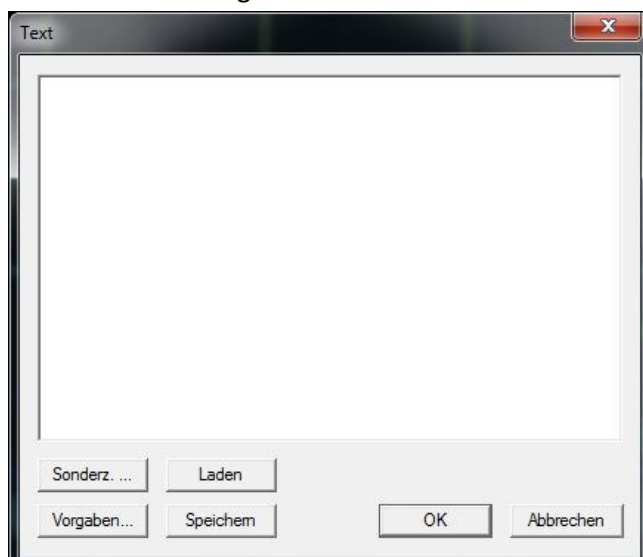
4. Eckpunkte Zeigen [Konfig -> Zeigen... -> Eckpunkt]




5. Text eingeben



Ein Leerzeichen eingeben

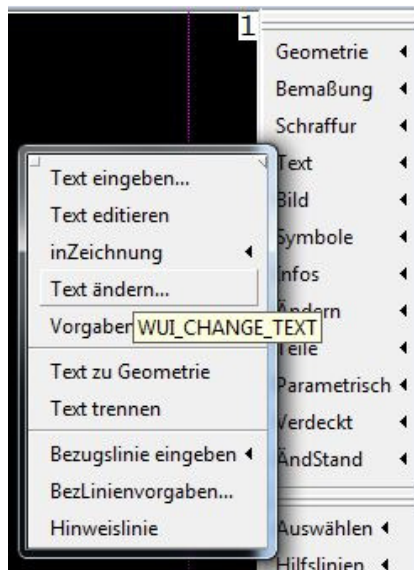


Die Lage des Textes bestimmen

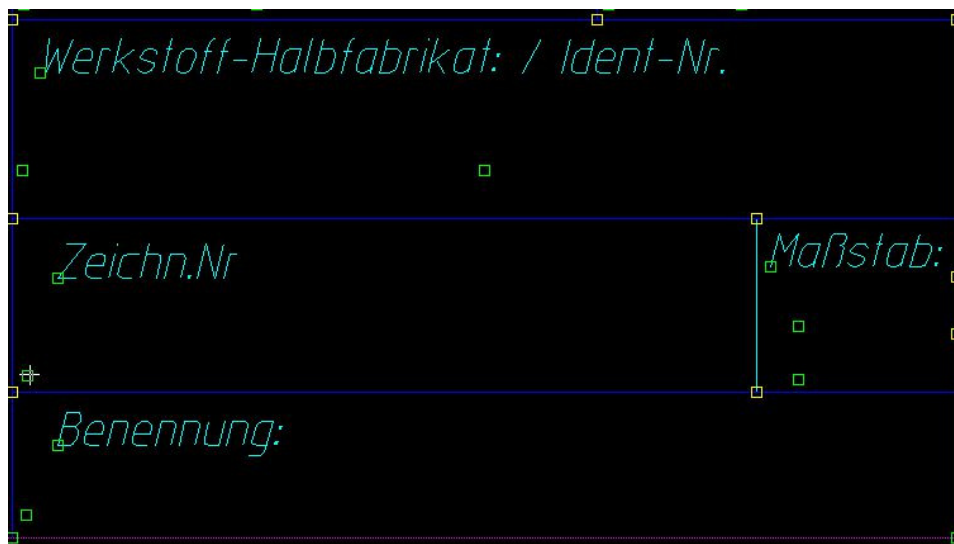
Werkstoff-Halbfabrikat: / Ident-Nr.	
Zeichn.Nr	Maßstab:
	
Benennung:	

Werkstoff-Halbfabrikat: / Ident-Nr.	
Zeichn.Nr	Maßstab:
Benennung:	

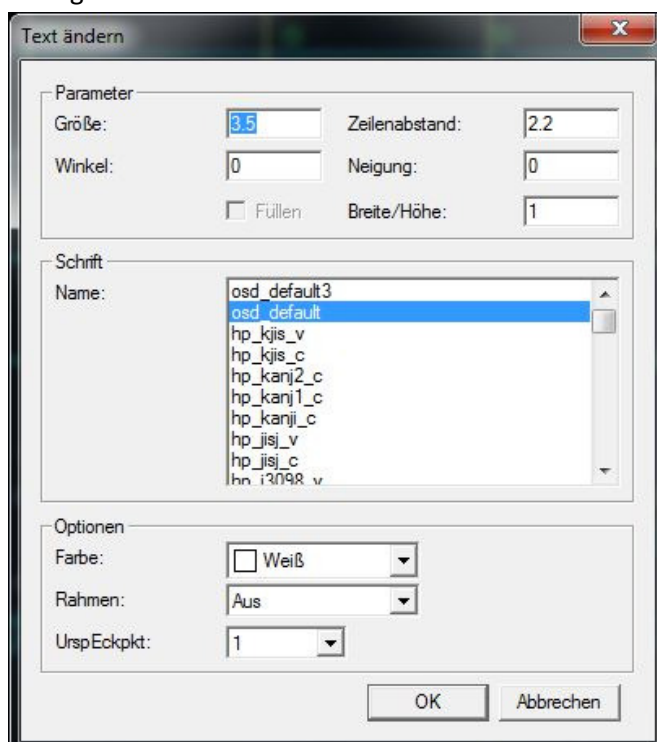
6. Text konfigurieren



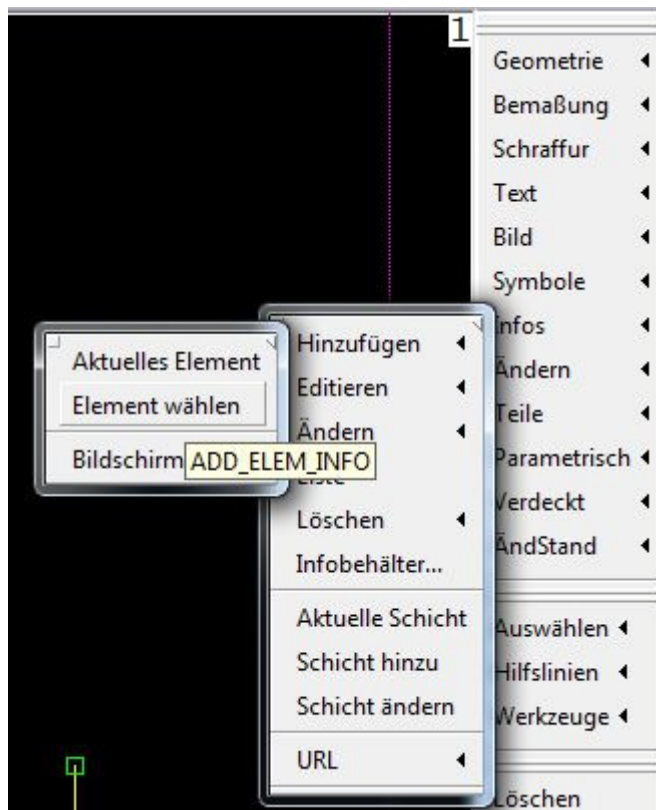
Text-Punkt selektieren



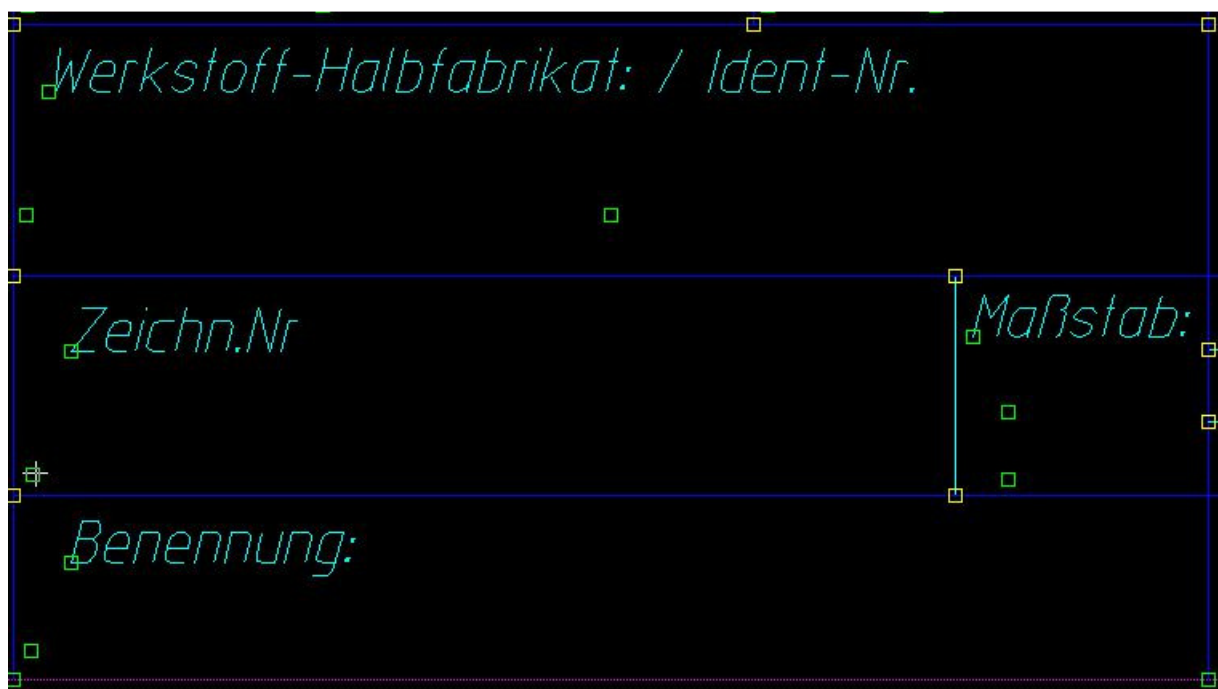
Konfigurieren



7. Info hinzufügen



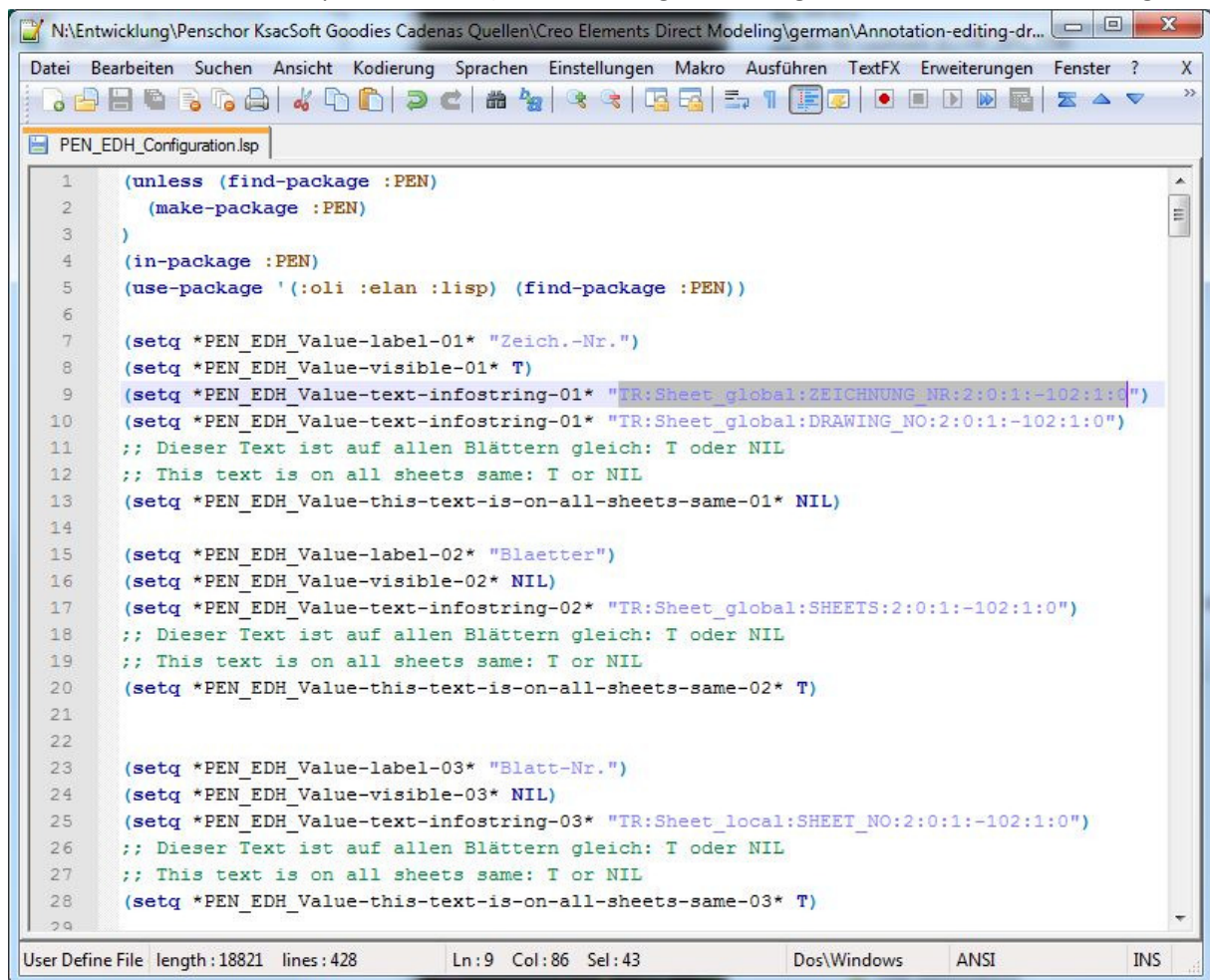
Text-Punkt selektieren



Konfigurationsdatei von „Annotation-editing-drawing-frames-title-block“

[...\Annotation-editing-drawing-frames-title-block\config\PEN_EDH_Configuration.lsp]

mit einem Editor z.B. Notepad++ öffnen (Voraussetzung: Die Konfiguration wurde bereits durchgeführt.)



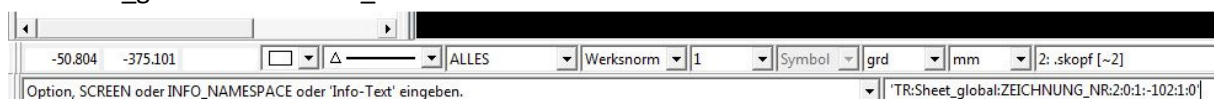
```
1 (unless (find-package :PEN)
2   (make-package :PEN)
3 )
4 (in-package :PEN)
5 (use-package '(:oli :elan :lisp) (find-package :PEN))
6
7 (setq *PEN_EDH_Value-label-01* "Zeich.-Nr.")
8 (setq *PEN_EDH_Value-visible-01* T)
9 (setq *PEN_EDH_Value-text-infostring-01* "TR:Sheet_global:ZEICHNUNG_NR:2:0:1:-102:1:0")
10 (setq *PEN_EDH_Value-text-infostring-01* "TR:Sheet_global:DRAWING_NO:2:0:1:-102:1:0")
11 ;; Dieser Text ist auf allen Blättern gleich: T oder NIL
12 ;; This text is on all sheets same: T or NIL
13 (setq *PEN_EDH_Value-this-text-is-on-all-sheets-same-01* NIL)
14
15 (setq *PEN_EDH_Value-label-02* "Blaetter")
16 (setq *PEN_EDH_Value-visible-02* NIL)
17 (setq *PEN_EDH_Value-text-infostring-02* "TR:Sheet_global:SHEETS:2:0:1:-102:1:0")
18 ;; Dieser Text ist auf allen Blättern gleich: T oder NIL
19 ;; This text is on all sheets same: T or NIL
20 (setq *PEN_EDH_Value-this-text-is-on-all-sheets-same-02* T)
21
22
23 (setq *PEN_EDH_Value-label-03* "Blatt-Nr.")
24 (setq *PEN_EDH_Value-visible-03* NIL)
25 (setq *PEN_EDH_Value-text-infostring-03* "TR:Sheet_local:SHEET_NO:2:0:1:-102:1:0")
26 ;; Dieser Text ist auf allen Blättern gleich: T oder NIL
27 ;; This text is on all sheets same: T or NIL
28 (setq *PEN_EDH_Value-this-text-is-on-all-sheets-same-03* T)
29
```

Markieren des Attributes (Info) und kopieren in die Zwischenablage

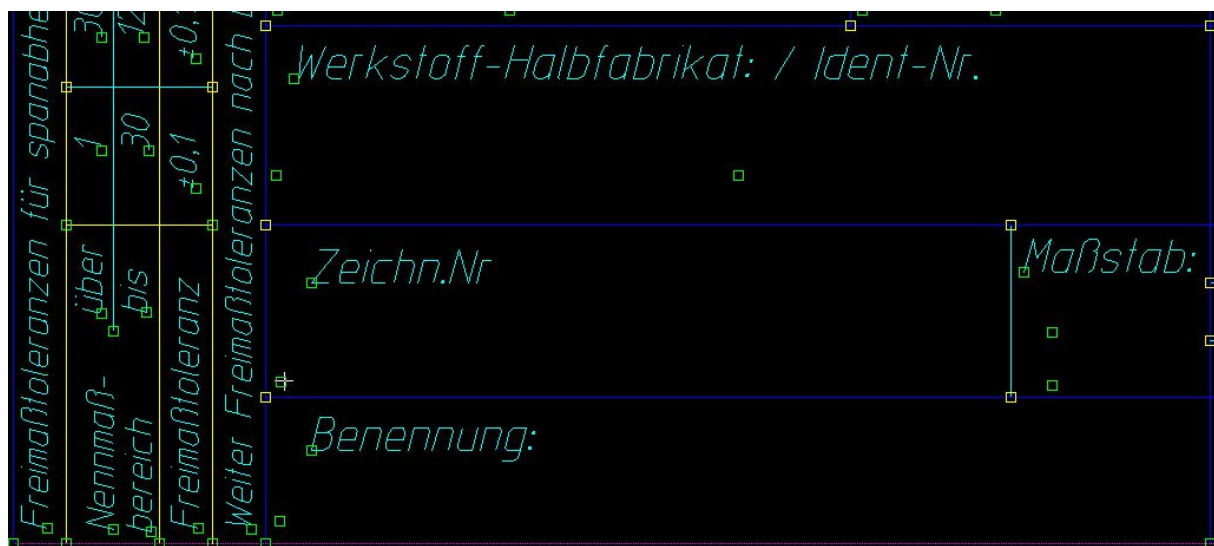
TR:Sheet_global:ZEICHNUNG_NR:2:0:1:-102:1:0

Einfügen des Infos mit einfachem Hochkomma (es reicht ein Hochkomma am Anfang des Texts)

'TR:Sheet_global:ZEICHNUNG_NR:2:0:1:-102:1:0'

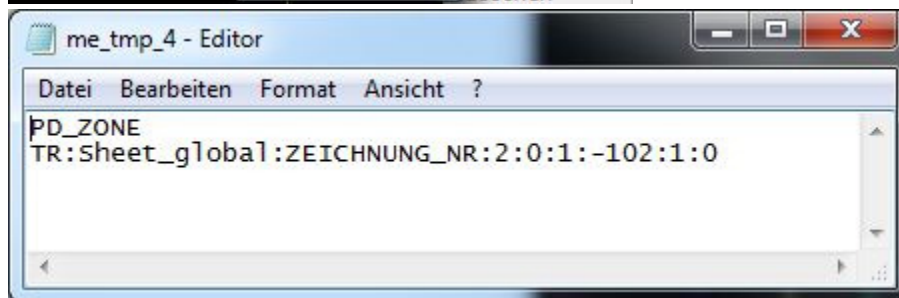
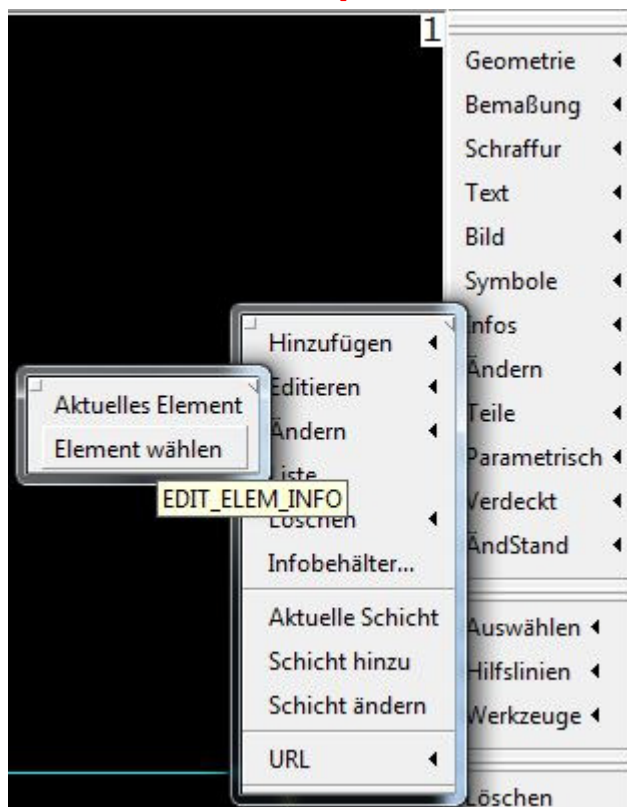


Selektieren des betroffenen Texts



„Ende“ in Drafting anklicken

Das Info kann auch mittels [Infos -> Editieren -> Element wählen] hinzugefügt werden



Die anderen Infos löschen, betroffene Zeile markieren und löschen



Einschließlich über [Datei -> Speichern -> Schließen] den Vorgang abschließen

Zeichnungsrahmen speichern [Überschreiben]!!!