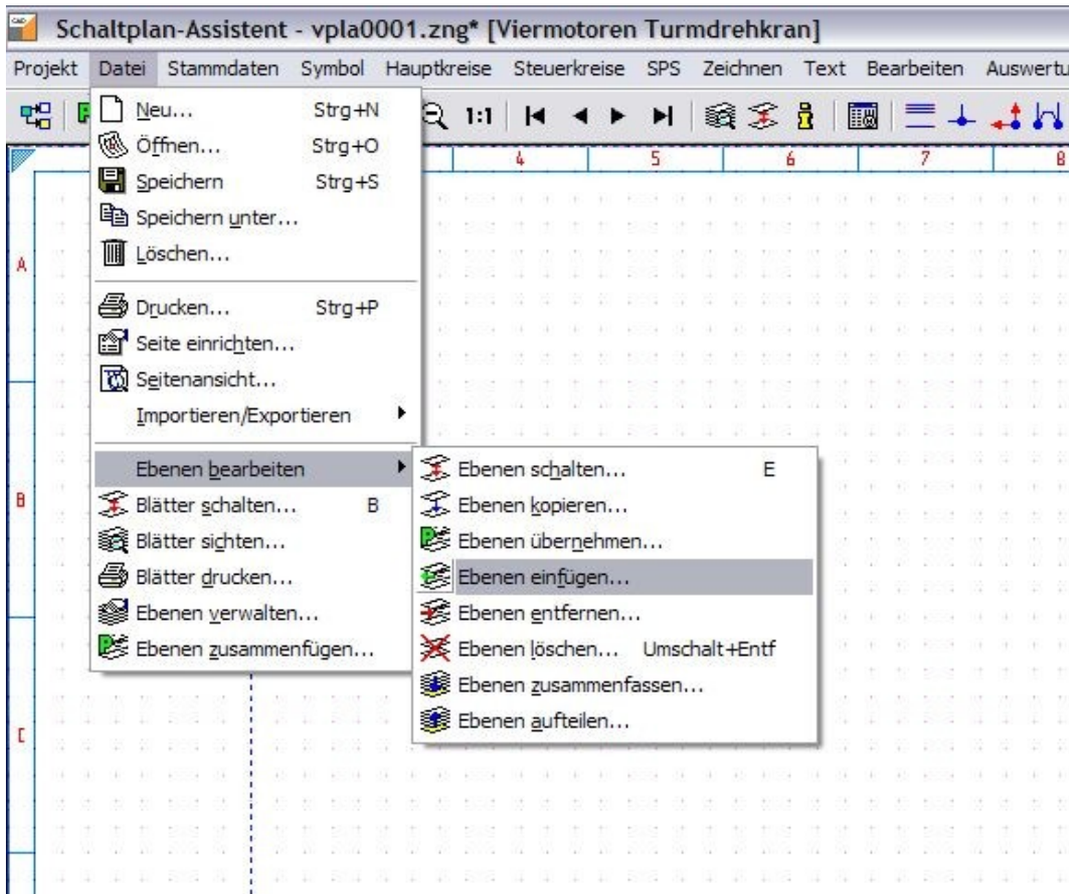


Schritt 1:

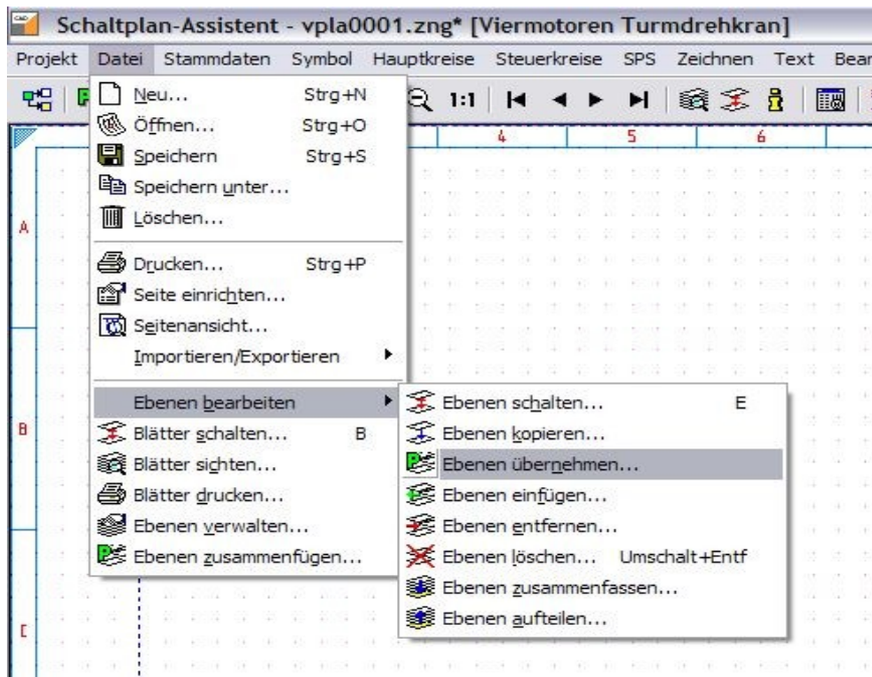
Generieren Sie sich eine Zielebene. Datei> Ebenen bearbeiten> Ebenen einfügen

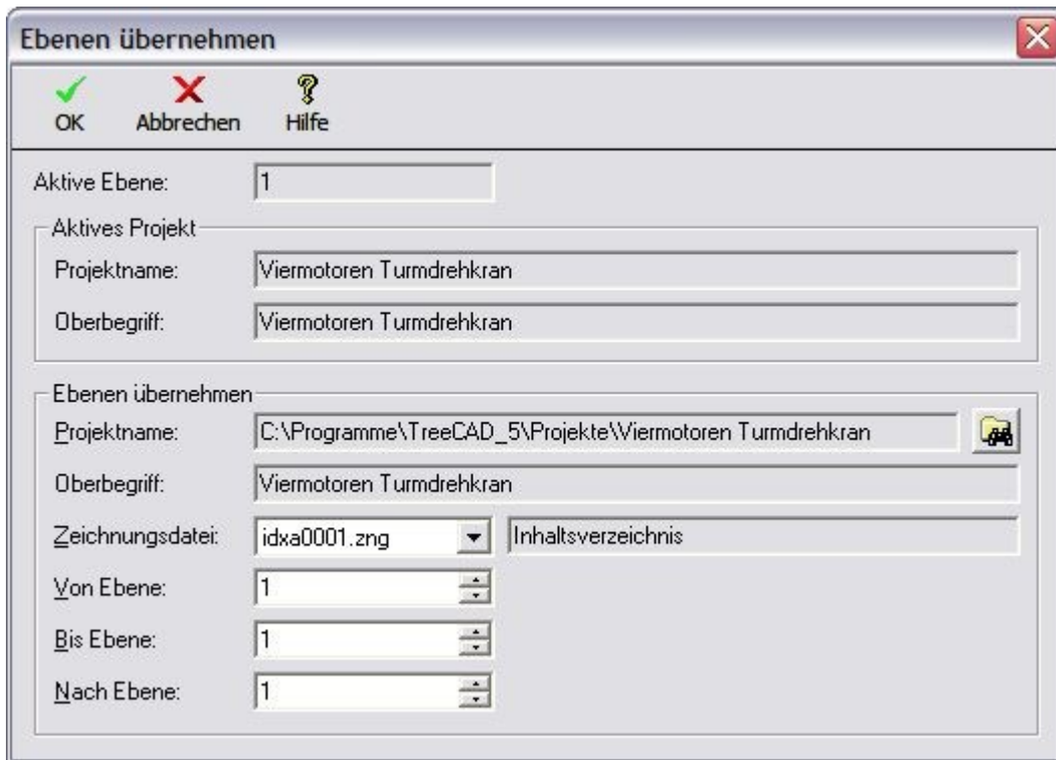


Leere Zielebene im Stromlaufplan (vpla0001.zng)

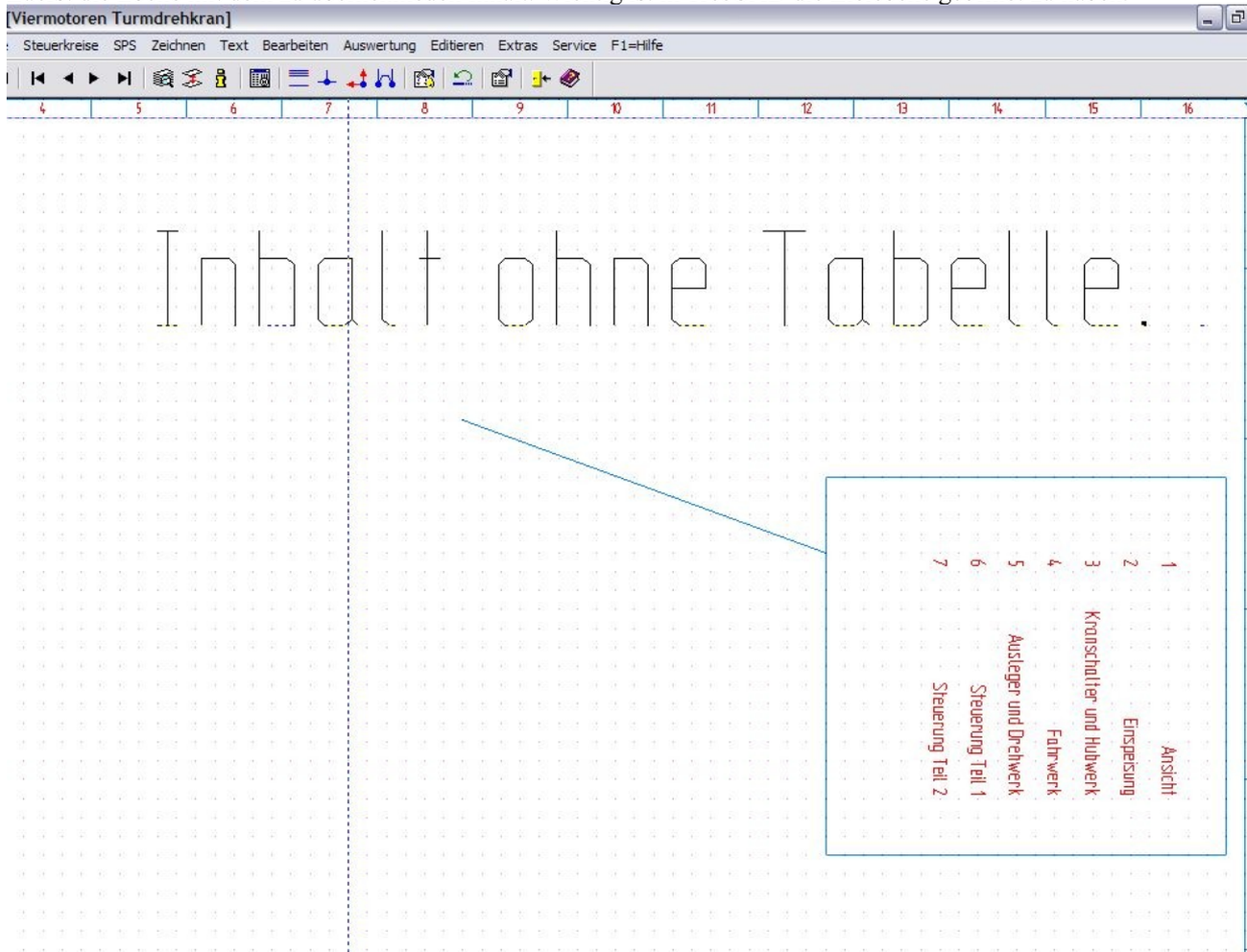
Schritt 2:

Übernahme der Ebenen aus dem Inhaltsverzeichnis





Zuerst die Ebene mit dem zu übernehmenden Inhalt. Wichtig ist in TreeCAD die Zielebene geöffnet zu haben.



Ebene 1, übernommen aus dem Inhaltsverzeichnis.

Schritt 3: Übernahme der Ebene 255 zur Ergänzung des Rahmens (der Tabelle).

Ebenen übernehmen

OK
 Abbrechen
 Hilfe

Aktive Ebene:

Aktives Projekt:

Projektname:

Oberbegriff:

Ebenen übernehmen:

Projektname:

Oberbegriff:

Zeichnungsdatei:

Von Ebene:

Bis Ebene:

Nach Ebene:

TreeCAD 5.9

Die Zielebene(n) ist (sind) bereits belegt!
 Dennoch Ebene übernehmen?

Hier mit Ja beantworten.

Resultat:

Schaltplan-Assistent - vpla0001.zng* [Viermotoren Turmdrehkran]

Projekt Datei Stammdaten Symbol Hauptkreise Steuerkreise SPS Zeichnen Text Bearbeiten Auswertung Editieren Extras Service F1=Hilfe

													Anlagen-Kennzeichnung		Zustand
													Name		Datum
													Anlage		Ort
													Platt		Inhalt
													1		Ansticht
													2		Einspeisung
													3		Kranstrolcher und Hubwerk
													4		Fahwerk
													5		Ausleger und Drehwerk
													6		Steuerung Teil 1
													7		Steuerung Teil 2

Datum: 06.03.2019
 Blatt: 1 von 1
 Projekt: Viermotoren Turmdrehkran
 Zeichnung: vpla0001.zng

Der Rahmen der in der Inhaltsverzeichnis auf Ebene 255 liegt, muss mit in den Schaltplan übernommen werden.