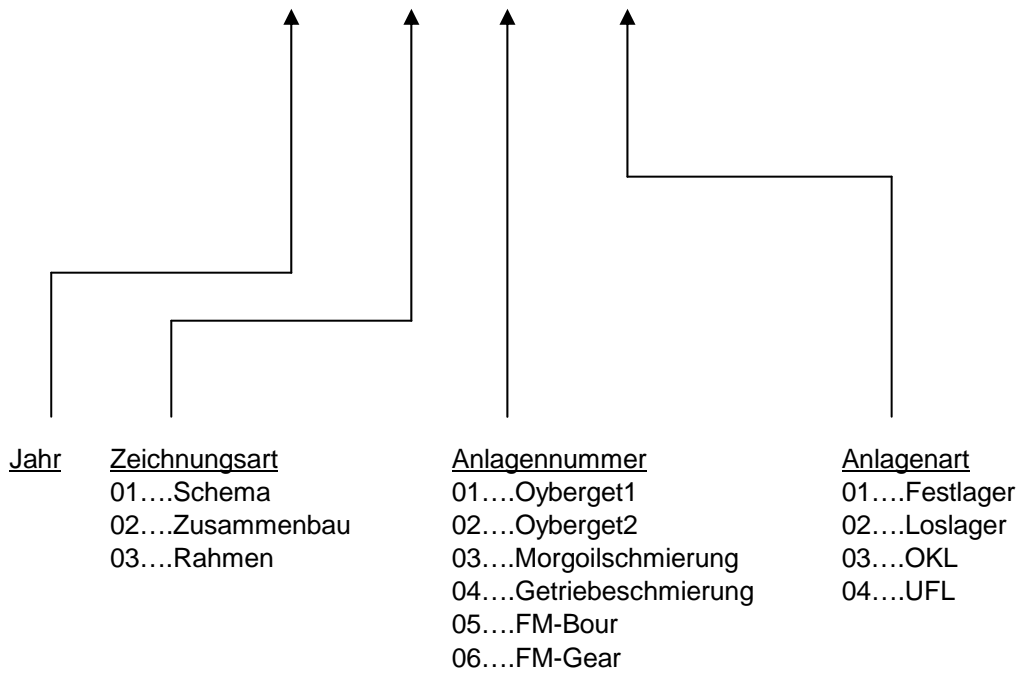


## Erläuterung des Zeichnungsnummernschlüssel

Derzeitiger Nummernschlüssel:

0901909\_07\_02\_01\_04

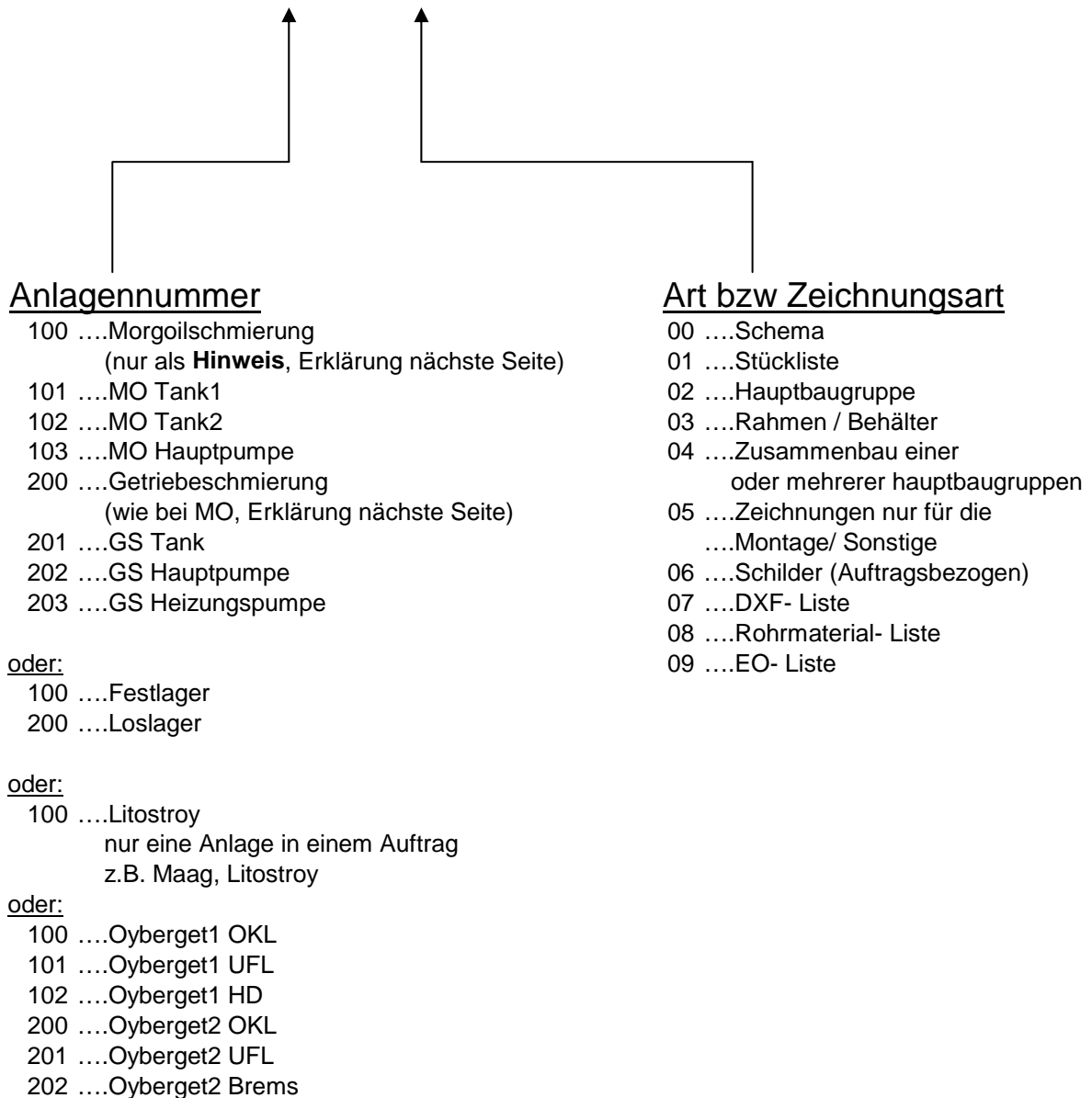


# Neuer Nummernschlüssel

## High lights:

- ) Wegfall der Jahreszahl
- ) Umstellung/ Neuordnung der Zahlenreihenfolge
- ) Erleichterung für die Stücklistennummer, Schemanummer

0901909\_100\_02



**Kürzel:**

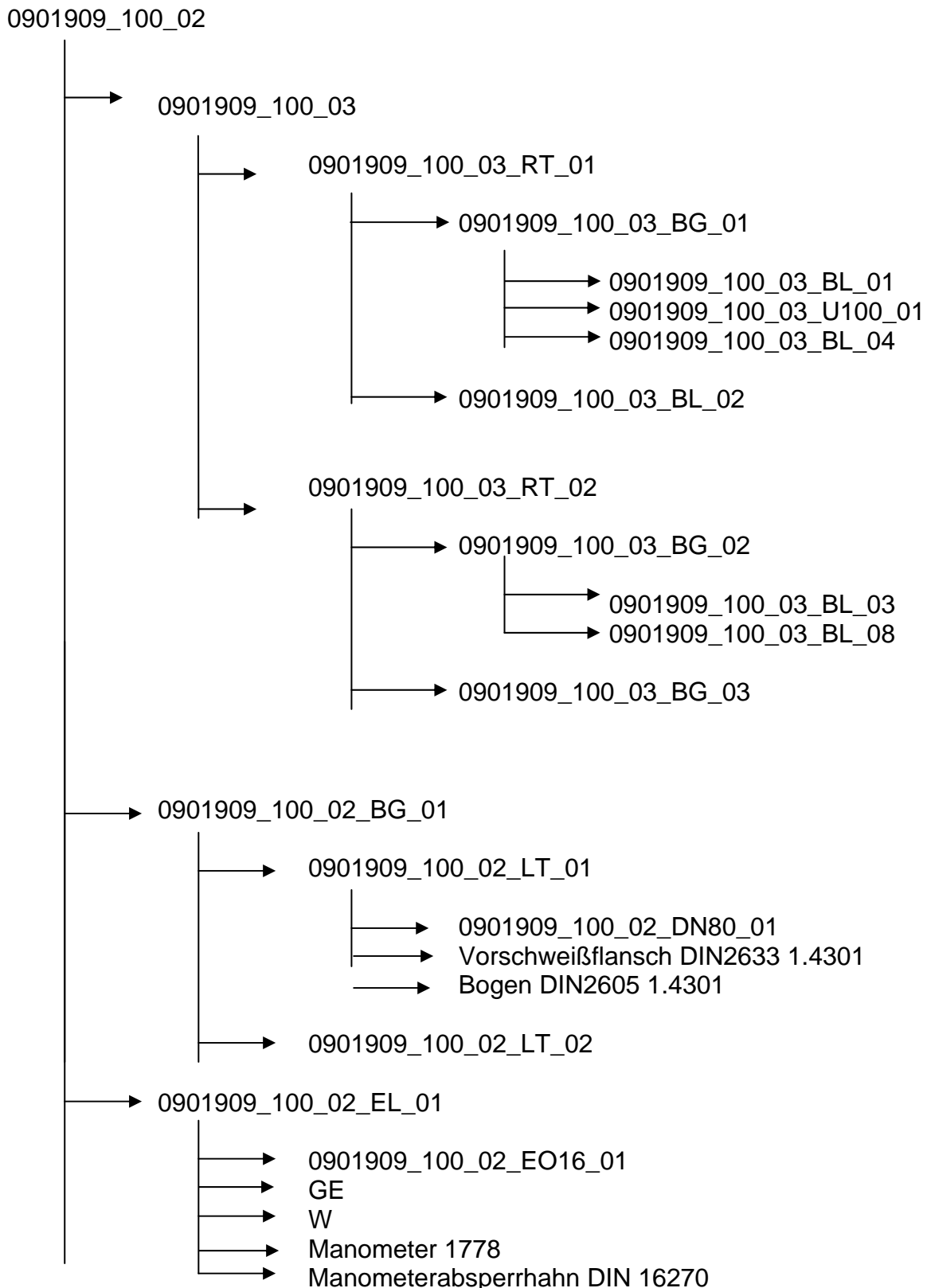
- ) Wegfall eigenwilliger Namen;
- ) einfachste und einheitliche Benennung von Teile sowie Baugruppen;
- ) keine Leerzeichen und Umlaute mehr (Windows/DOS konform);
- ) Diese Kürzeln erhalten eine fortlaufende Nummer und sind so leicht zu überblicken;

**Eingeführte Kürzel für Teile:**

BL_01	Blech (jedes Teil das ein "dxf" wird)
DN80_01	Rohr DN80
U100_01	U-Stahl
L30x30x5_01	L-Profil
EO16_01	Ermeto Rohr
.....	

**Eingeführte Kürzel für Baugruppen:**

RL_01	Rohrleitung (von Flansch bis Flansch inkl Muffe, Bögen, T-Stücke,.....)Nur die geschweißten Materialien die man nicht abmontieren kann.
BG_01	Baugruppe mit einer oder mehreren RL´s mit Manometer, Amot, Thermometer,Strömungswächter,....
EL_01	Ermetoleitung (kann vom Konstrukteur so gewählt werden dass es Sinnvoll ist)
RT_01	Der oder mehrere Tanks die in einem Stück gefertigt (geschweißt) werden; Nummern aus dem Grund wenn man einen geteilten Tank wie bei Kotan hat;



100...Signalisiert dass es z.B. ein Festlager ist  
 03...steht für Behälter bzw Rahmen  
 RT\_01...steht für die erste Hälfte des Rohrtanks  
 BG\_01...steht für die erste Baugruppe bzw x-beliebige Baugruppe (diese kann alles mögliche an Teilen oder weiteren Baugruppen z.B. BG\_02 beinhalten)  
 BL\_01...Blech (hieß vormals Seitenblech)