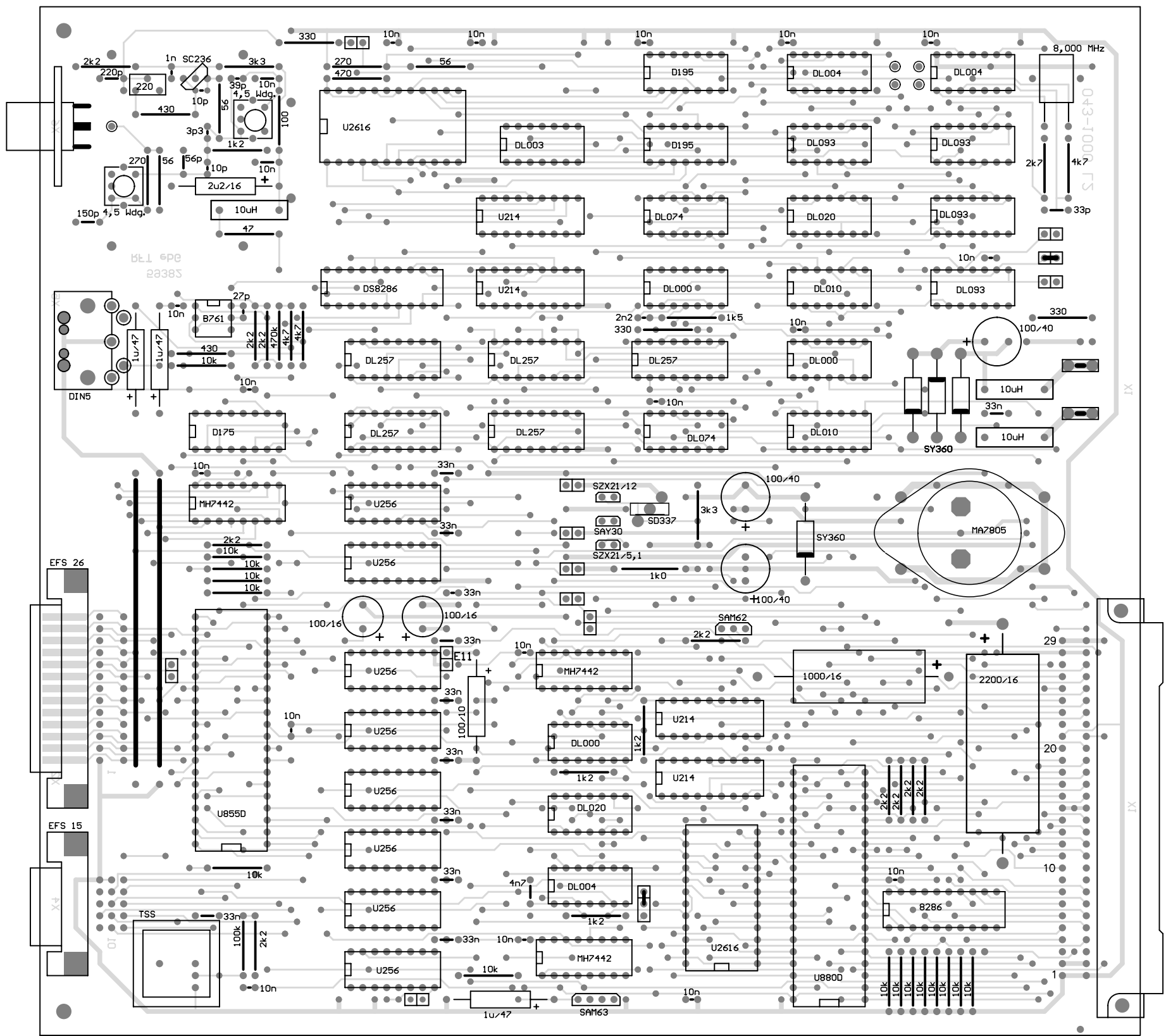


Die Wickelstifte W5 bis W7 wurden erst in spaeteren Versionen verbaut
 und die Leitung 5P in der Naehе von W7 auf der B-Seite getrennt.
 W5 - W6 = 8x4-Matrix W6 - W7 = 8x8-Matrix
 siehe Ergaenzungsblatt

| | | | | |
|--------------------------|--------|---------------------|---------|-------------------------|
| VEB Robotron RER | | Belegungsplan | | |
| Maße ohne Toleranzangabe | Bearb. | Datum | Name | Benennung |
| | Gepr. | 31.05.2016 | Zander | |
| Längenmaße | Norm | | | Rechnerplatine Z1013 |
| Rundungshalbmesser | QS | | | |
| Winkelmaße | | | | Dateiname: Z1013.pcb |
| Klass.-Nr. | Typ | | | Zeichnungs-Nr. |
| | | | | 043 - 1000 |
| Maßstab | 2:1 | Variantenstückliste | Ers. f. | Revision: 1.0 |



| | | | | |
|--------------------------|--------|---------------------|---------|------------------------|
| VEB Robotron RER | | Belegungsplan | | |
| Maße ohne Toleranzangabe | Bearb. | Datum | Name | Benennung |
| | Gepr. | 31.05.2016 | Zander | |
| Längenmaße | Gepr. | | | Rechnerplatte Z1013 |
| Rundungshalbmesser | Norm | | | |
| Winkelmaße | QS | | | Dateiname: Z1013.pcb |
| Klass.-Nr. | Typ | | | Zeichnungs-Nr. |
| | | | | 043 - 1000 |
| Maßstab | 2:1 | Variantenstückliste | Ers. f. | Revision: 1.0 |
| | | | | .GTO |
| | | | | Blatt 2 von 2 |