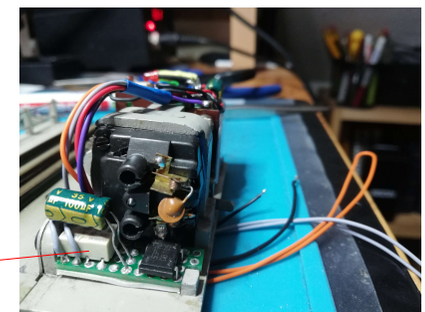
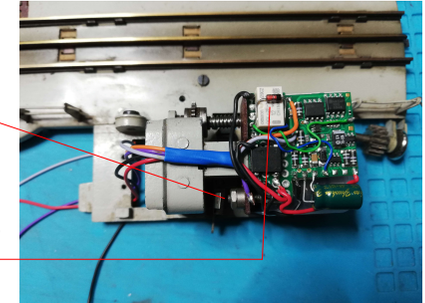
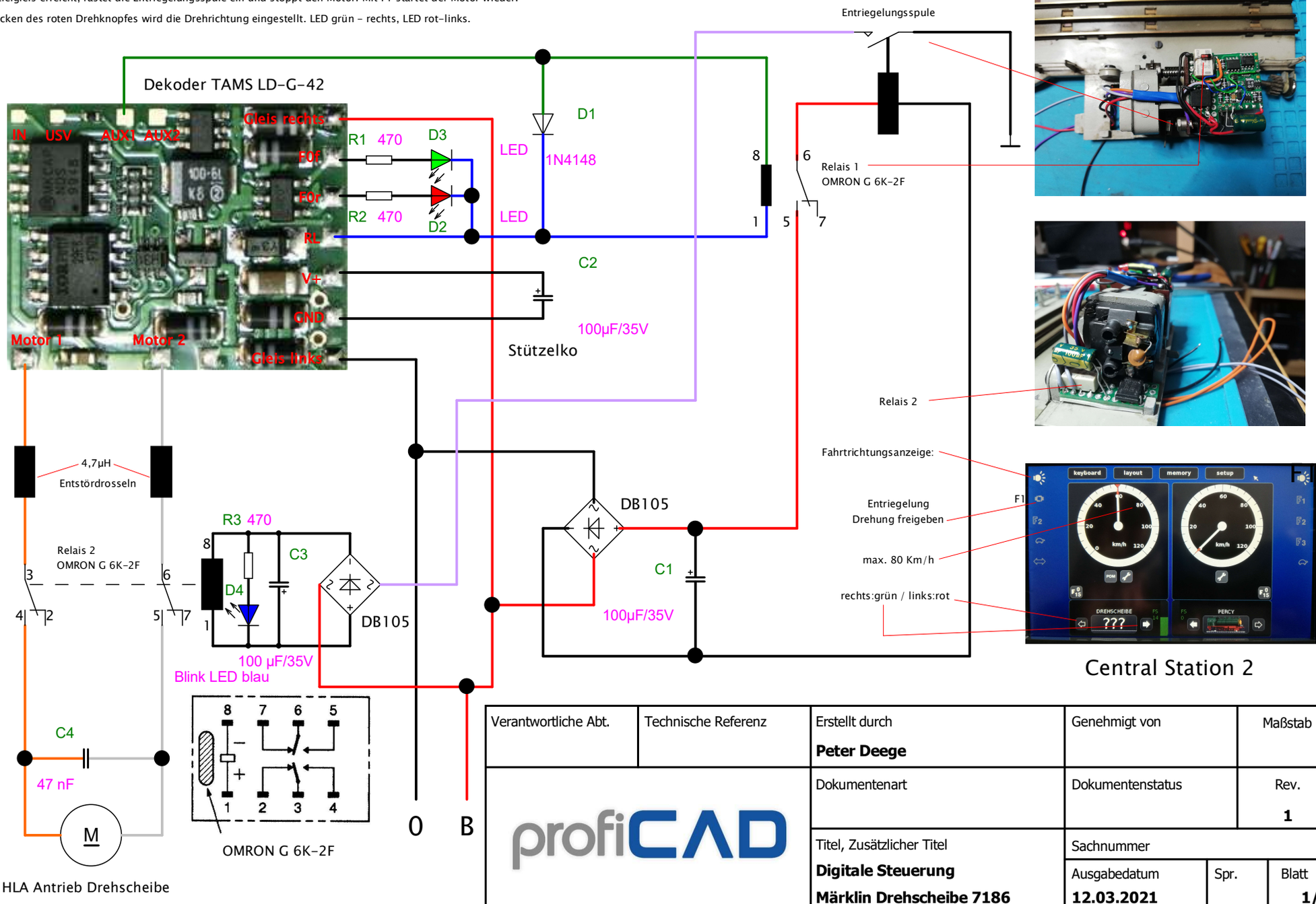


Funktionsbeschreibung: Taste F1 steuert Relais 1 an. Die Entriegelungsspule zieht an (5 sec lang), entriegelt die Drehscheibe und steuert Relais 2 an.

Relais 2 versorgt den Motor mit der Versorgungsspannung. Durch Einstellung der Geschwindigkeit (max 80 Km/h) mit dem roten Drehknopf dreht sich die Scheibe.

Wird das Zielgleis erreicht, rastet die Entriegelungsspule ein und stoppt den Motor. Mit F1 startet der Motor wieder.

Durch Drücken des roten Drehknopfes wird die Drehrichtung eingestellt. LED grün - rechts, LED rot-links.



Central Station 2

| | | | | |
|----------------------|---------------------|---|------------------|---------------------|
| Verantwortliche Abt. | Technische Referenz | Erstellt durch Peter Deege | Genehmigt von | Maßstab |
| | | Dokumentenart | Dokumentenstatus | Rev. 1 |
| | | Titel, Zusätzlicher Titel Digitale Steuerung Märklin Drehscheibe 7186 | | Sachnummer |
| | | Ausgabedatum 12.03.2021 | Spr. | Blatt 1/1 |