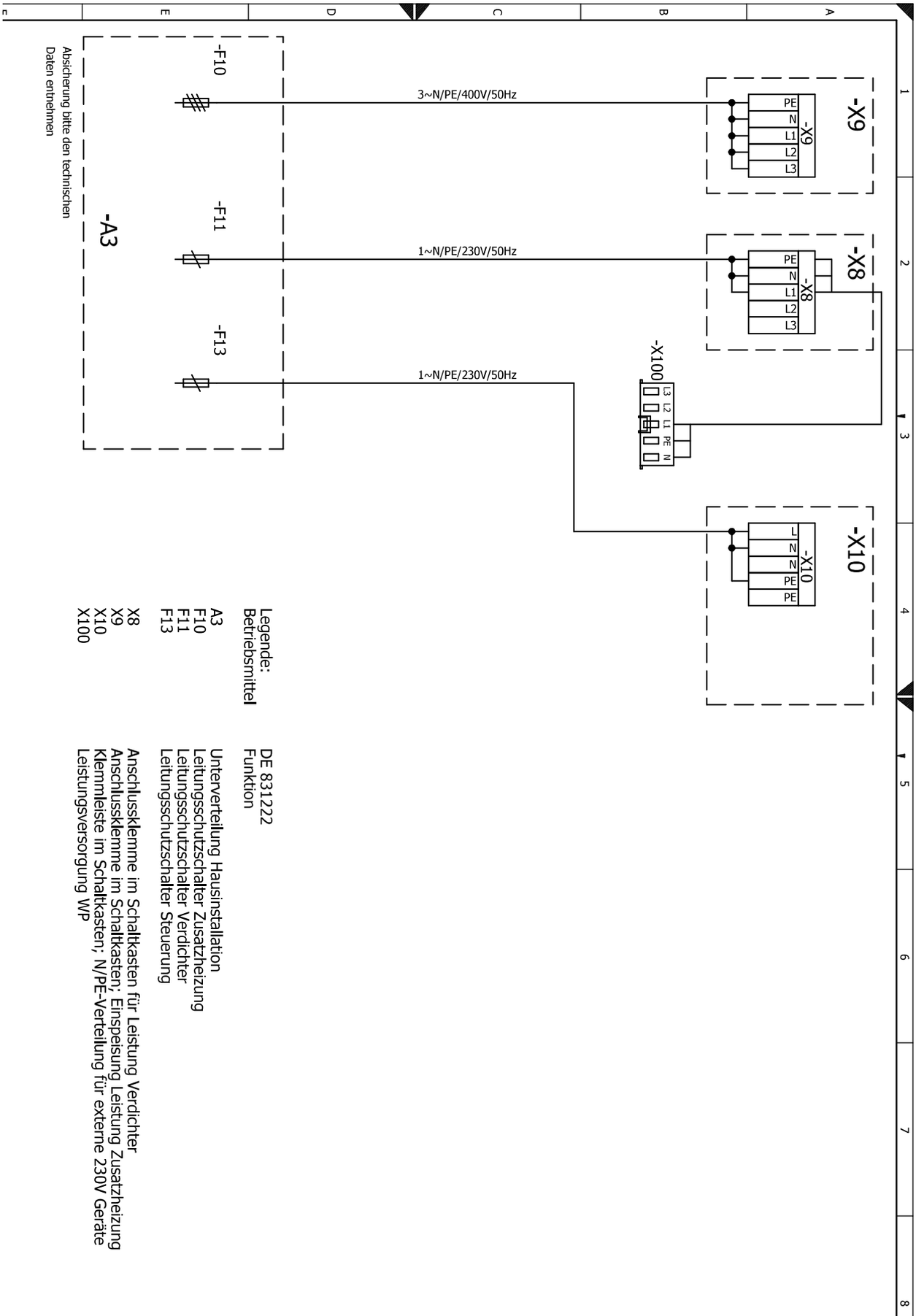
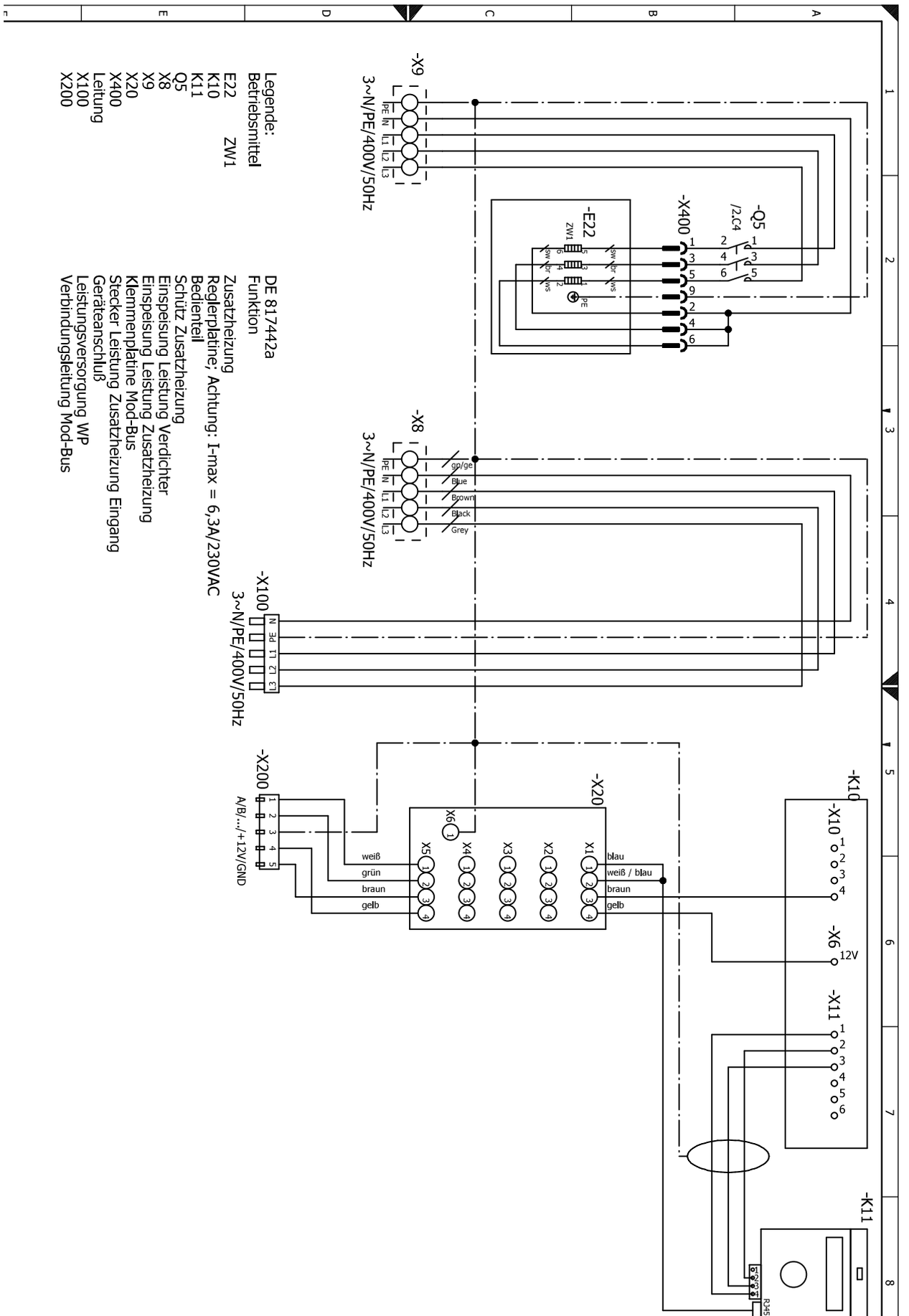




Netzanschluss LWCV 82R1/3 1~230V + Elektroheizelement 3~400V

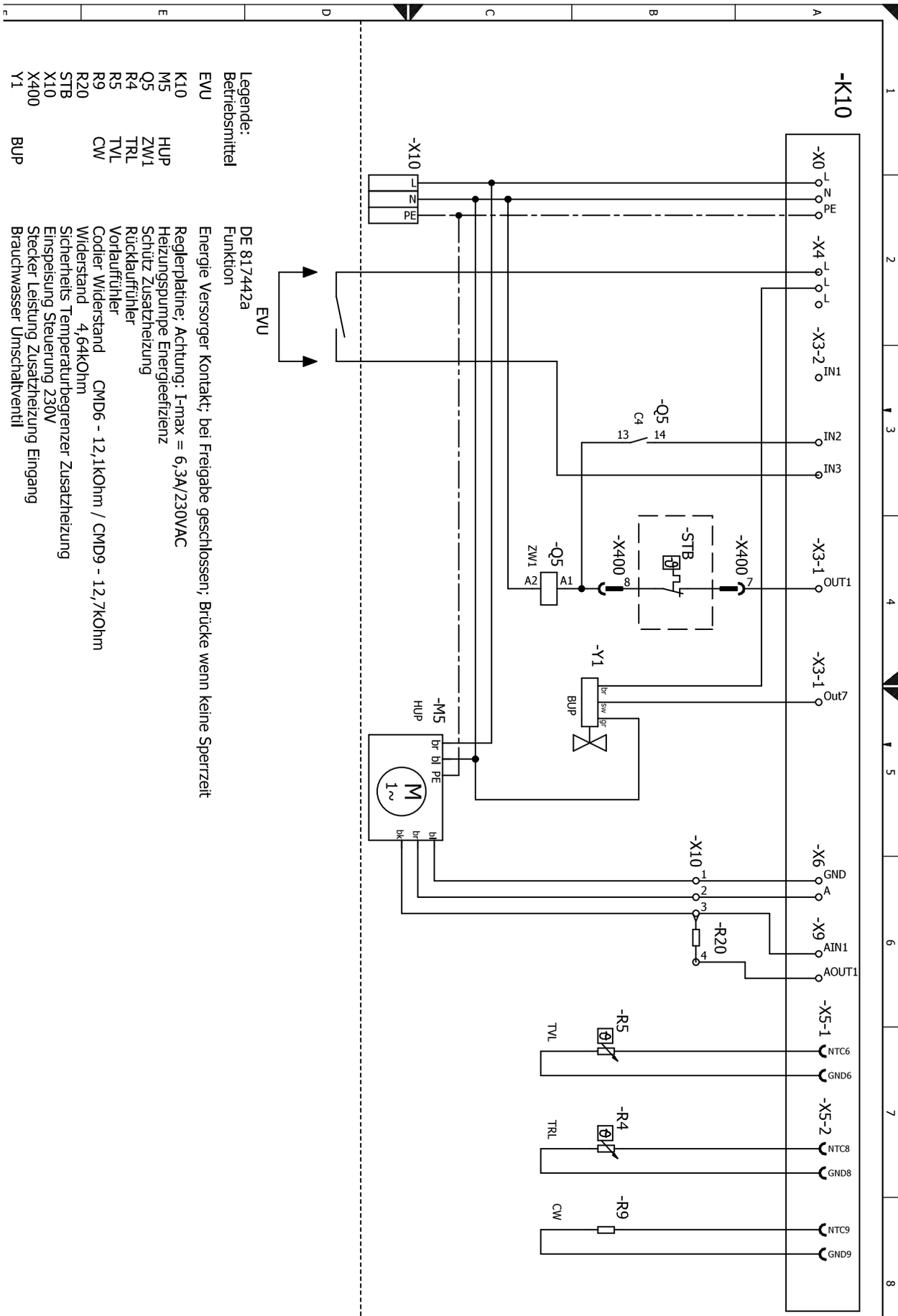






LWCV Compactmodul

Stromlaufplan 2/2



- Legende:
Betriebsmittel
- | | |
|------|------------|
| EVU | DE 817442a |
| K10 | HUP |
| M5 | ZW1 |
| Q5 | TRL |
| R4 | TVL |
| R5 | CW |
| R9 | |
| R20 | |
| STB | |
| X10 | |
| X400 | |
| Y1 | BUP |

Funktion

EVU

Energie Versorger Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit

Reglerplatte; Achtung: I-max = 6,3A/230VAC

Heizungspumpe Energieeffizienz

Schutz Zusatzheizung

Rücklauffühler

Vorlauffühler

Codier Widerstand CMD6 - 12,1kOhm / CMD9 - 12,7kOhm

Widerstand 4,64kOhm

Sicherheits Temperaturbegrenzer Zusatzheizung

Einspeisung Steuerung 230V

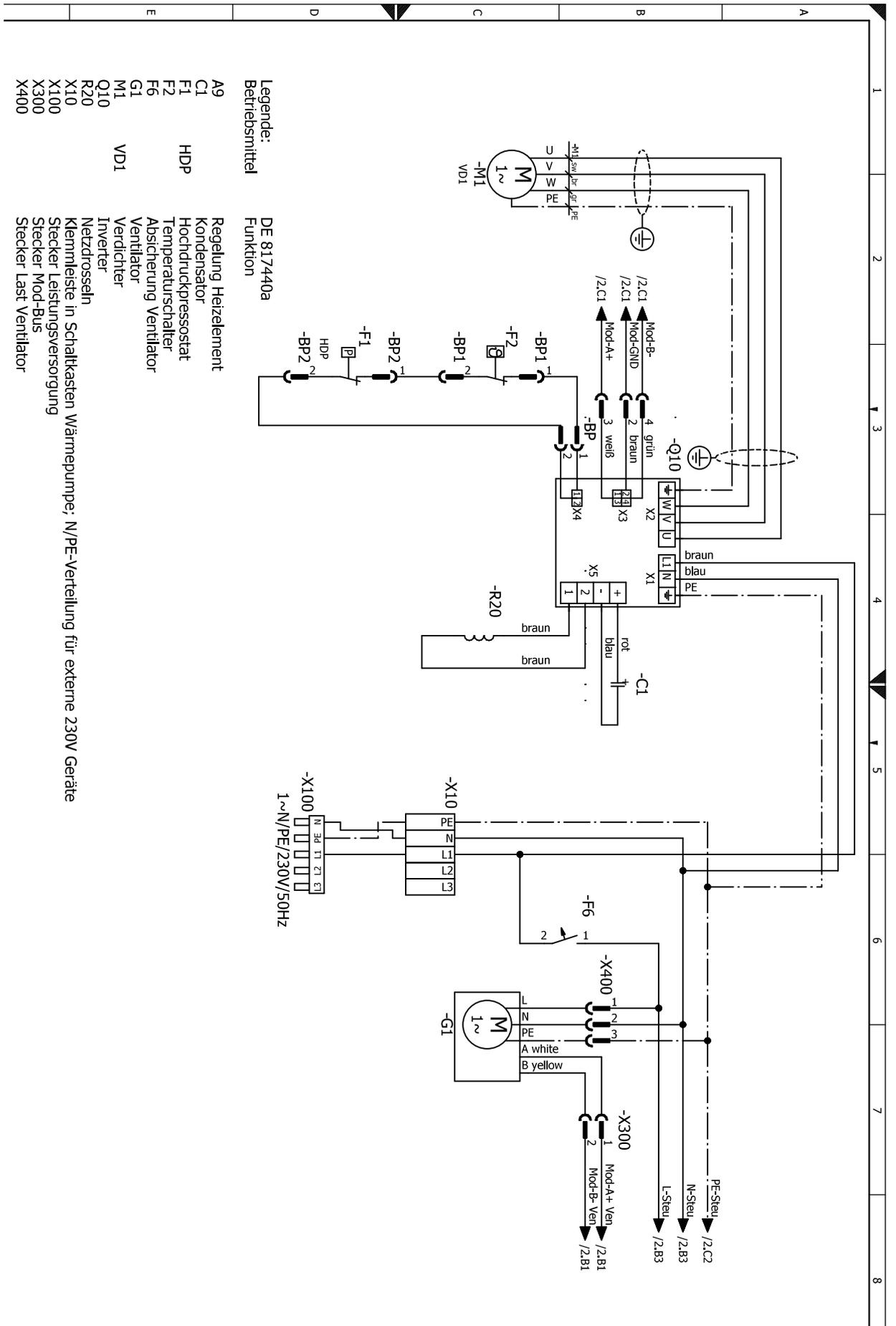
Stecker Leistung Zusatzheizung Eingang

Brauchwasser Umschaltventil



LWCV 82R1/3 Wärmepumpenmodul

Stromlaufplan 1/2





Stromlaufplan 2/2

LWCV 82R1/3 Wärmepumpenmodul

