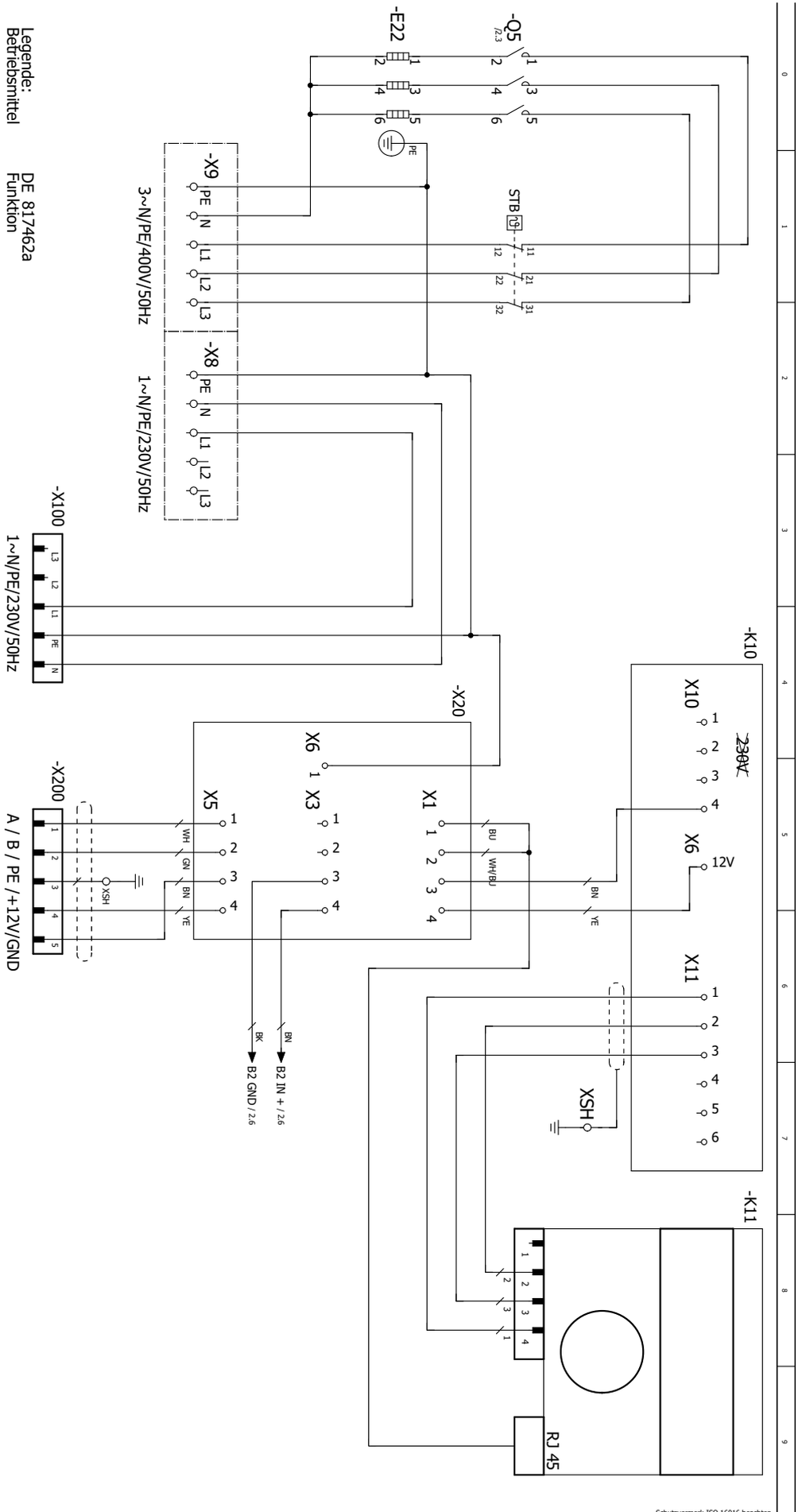




HSV 4

Stromlaufplan 1/2



Schutzvermerk ISO 16016 beachten.

- Legende:
 Betriebsmittel DE 817462a
 Funktion
- E22 ZW1 Zusatzheizung
 K10 Reglerplatine; Achtung: I-max = 6,3A/230VAC
 K11 Bedienteil
 Q5 ZW1 Schutz Zusatzheizung
 X8 Einspeisung Leistung Verdichter
 X9 Einspeisung Leistung Zusatzheizung
 X20 Klemmenplatine Mod-Bus
- Leitung
 X100 Geräteanschluss
 X200 Leistungsversorgung WP
 Anschluss MOD-Bus
- STB Sicherheits Temperaturbegrenzer Heizstab



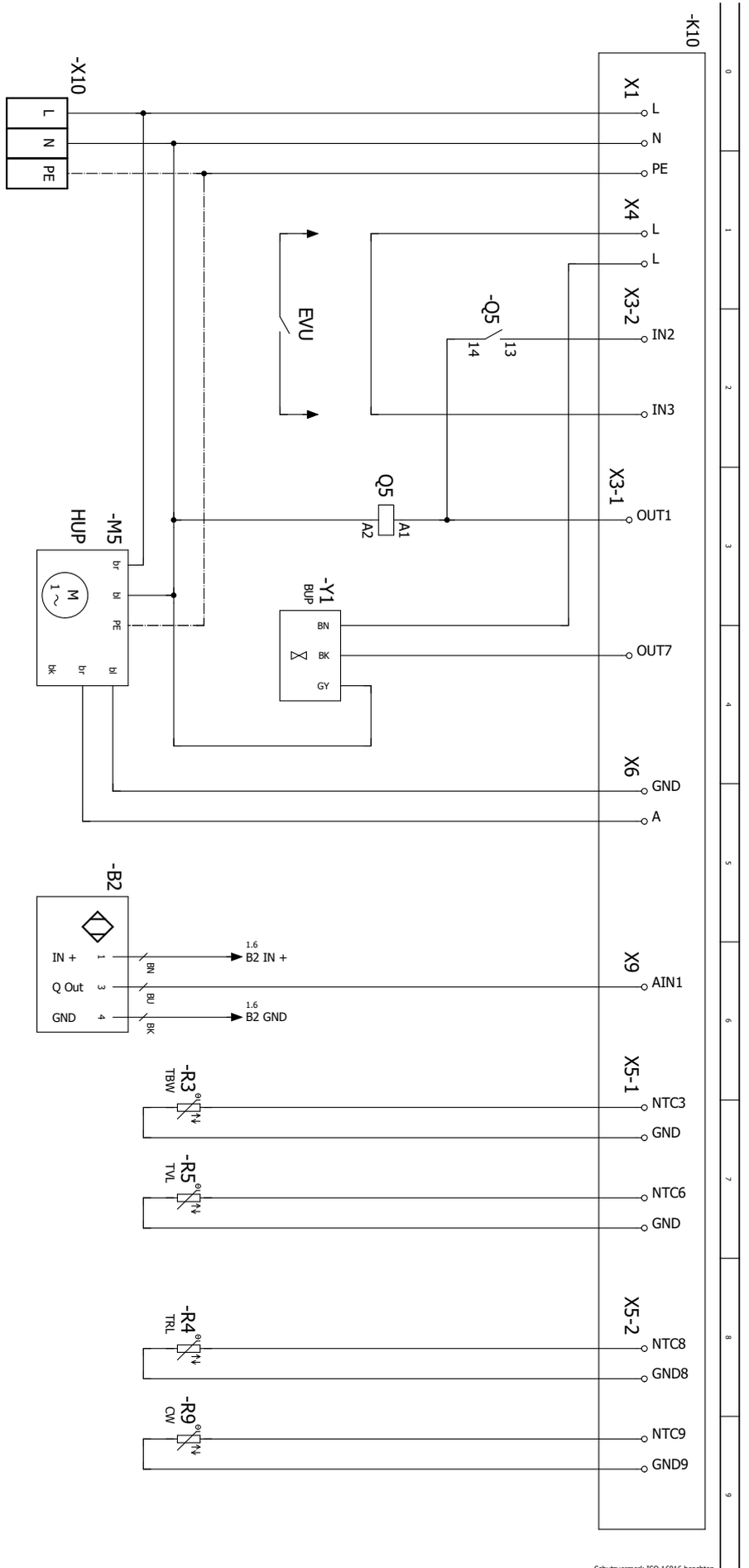
HSV 4

Stromlaufplan 2/2

- Legende:
 Betriebsmittel
 EVU
 K10
 M5
 O5
 R3
 R4
 R5
 R9
 X10
 Y1
 HUP
 ZW1
 TBW
 TRL
 CW
 BUP

- DE 817462a
 Funktion
 Energie Versorger Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit
 Durchflusssensor
 Reglerplatine; Achtung: I-max = 6,3A/230VAC
 Heizungspumpe Energieeffizienz
 Schutz Zusatzheizung
 Brauchwasserfühler
 Rücklauftemperaturfühler
 Vorlauftemperaturfühler
 Codier Widerstand 22,6kOhm
 Einspeisung Steuerung 230V
 Brauchwasser Umschaltventil

1~N/PE/230V/50Hz



Schutzvermerk ISO 16016 beachten.