

07.07.2023

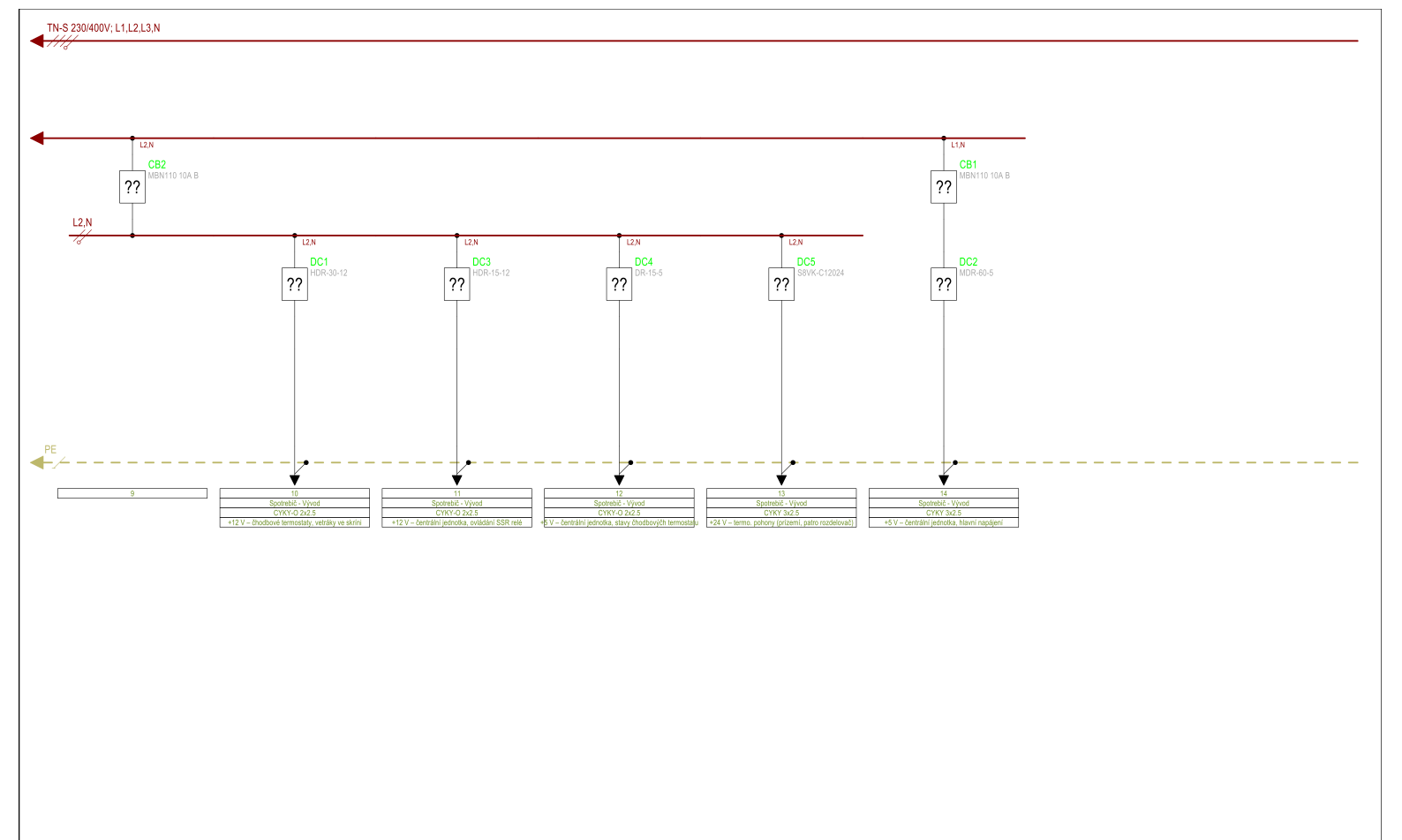
Soubor: dočumentation-of-elečtrič-switčhboard.ECFX

Rozvádeč: distribution_board_čentral_čontrol_heating

Projekt: Rozvadeč pro čentrální vytápení

Císlo:

Návrh proveden programem E-CONFIG 3.11.33. Strana: 1/2



-Prozapájærkámodulu pro rízeīī B2etrákuīB3 – PE; TB4 – +12 V; TB5 – +12 V_GND; TB6 – +5 V; TB7 – +5 V_GND; TB8 – L3; TB9 – +5 V LED patro; TB10 – +5 V LED prízemí; TB11 – +5 V LED sklep; CCU1 – napájení DC2, DC3, DC4, výstupy na SSR1 až SSR6, výstupy na TB9, TB10, TB11, pripojené log. vstupy z (napájení z DC4), Zpračoval:

Roman Labovský, Roman Labovský, info@roman-labovsky.čz

Datum:

07.07.2023

Soubor: dočumentation-of-elečtrič-switčhboard.ECFX

Rozvádeč: distribution_board_čentral_čontrol_heating

Projekt: Rozvadeč pro čentrální vytápení

Císlo:

Návrh proveden programem E-CONFIG 3.11.33. Strana: 2/2