



The diagram illustrates a power distribution system with the following components and connections:

- Main Busbar:** 12N, 13N, 14N, 15N, 16N
- Circuit 13:** OBWÓD - 13, HDXzo 3x2,5 mm2, 11F1, 11Q, 11Q, 30mA
- Circuit 14:** OBWÓD - 14, HDXzo 3x2,5 mm2, 11F2, 11Q, 11Q, 30mA
- Circuit 15:** OBWÓD - 15, HDXzo 3x2,5 mm2, 11F3, 11Q, 11Q, 30mA
- Circuit 16:** OBWÓD - 16, HDXzo 3x2,5 mm2, 11F1, 11Q, 11Q, 30mA
- Circuit 17:** OBWÓD - 17, HDXzo 3x2,5 mm2, 11F2, 11Q, 11Q, 30mA
- Circuit 18:** OBWÓD - 18, HDXzo 3x2,5 mm2, 11F3, 11Q, 11Q, 30mA
- Circuit 19:** OBWÓD - 19, HDXzo 3x2,5 mm2, 12F1, 12Q, 12Q, 30mA
- Circuit 20:** OBWÓD - 20, HDXzo 3x2,5 mm2, 12F2, 12Q, 12Q, 30mA
- Circuit 21:** OBWÓD - 21, HDXzo 3x2,5 mm2, 12F3, 12Q, 12Q, 30mA
- Circuit 22:** OBWÓD - 22, HDXzo 3x2,5 mm2, 12F4, 12Q, 12Q, 30mA
- Circuit 23:** OBWÓD - 23, HDXzo 3x2,5 mm2, 12F5, 12Q, 12Q, 30mA
- Circuit 24:** OBWÓD - 24, HDXzo 3x2,5 mm2, 12F6, 12Q, 12Q, 30mA
- Circuit 25:** OBWÓD - 25, HDXzo 5x2,5 mm2, 13F, 13Q, 13Q, 30mA
- Circuit 26:** OBWÓD - 26, HDXzo 5x2,5 mm2, 14F, 14Q, 14Q, 30mA
- Circuit 27:** OBWÓD - 27, HDXzo 5x2,5 mm2, 15F, 15Q, 15Q, 30mA
- Circuit 28:** OBWÓD - 28, HDXzo 3x2,5 mm2, 16F, 16Q, 16Q, 30mA