

— silové kabely

— ovládací kabely

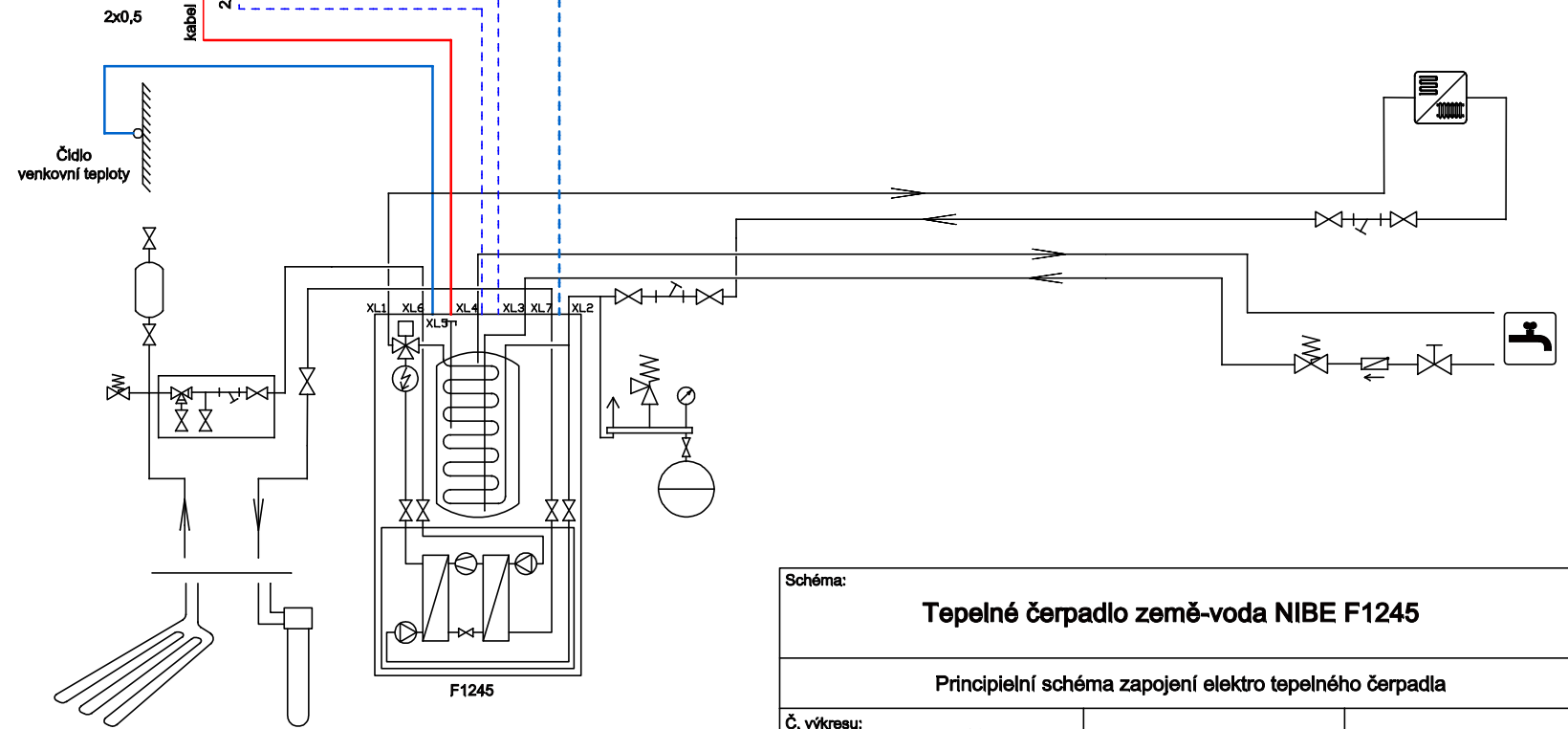
- - - volitelné ovládací kabely

| F1245 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 |
|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| JISTIČ - KABEL | | | | | |
| BEZ | 3C/16A | 3C/16A | 3C/16A | 3C/16A | 3C/16A |
| EL. KOTLE | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 |
| EL. KOTEL | 3C/20A | 3C/16A | 3C/16A | 3C/16A | 3C/20A |
| 1-2 kW | 5Cx4 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx4 |
| EL. KOTEL | 3C/20A | 3C/16A | 3C/16A | 3C/16A | 3C/20A |
| 3-4 kW | 5Cx4 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx4 |
| EL. KOTEL | 3C/20A | 3C/16A | 3C/16A | 3C/16A | 3C/20A |
| 5-6 kW | 5Cx4 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx2,5 | 5Cx4 |
| EL. KOTEL | 3C/20A | 3C/20A | 3C/25A | 3C/25A | 3C/25A |
| 7 kW | 5Cx4 | 5Cx4 | 5Cx4 | 5Cx4 | 5Cx4 |
| EL. KOTEL | 3C/25A | 3C/20A | 3C/25A | 3C/25A | 3C/25A |
| 9 kW | 5Cx4 | 5Cx4 | 5Cx4 | 5Cx4 | 5Cx4 |

Domovní rozváděč

kabel dle tabulky - jistič dle tabulky
2x0,5 - relé 230 VAC, 1x kontakt NC-rozpínací (signál HDO)
4Dx0,5 - monitor zatížení hl. jističe

- 4x0,5 Prostorový terminál RMU 40
- 4x0,5 Čidlo vlhkosti HTS 40
- 2x0,5 Prostorové čidlo RTS 40
- 2x0,5 Termostat



Značení kabelů podle ČSN 33 0165

Důležité upozornění:
Tento výkres je pomůcka pro návrh zapojení tepelného čerpadla, nenahrazuje projektovou dokumentaci. Skutečné zapojení musí obsahovat všechny bezpečnostní prvky a musí být v souladu s platnými normami a předpisy.

| | |
|---|-----------|
| Schéma: | |
| Tepelné čerpadlo země-voda NIBE F1245 | |
| Principiální schéma zapojení elektro tepelného čerpadla | |
| Č. výkresu: | F1245-ELP |
| Datum vydání: | 5/2018 |
| Datum změny: | |
| | |
| NIBE ENERGY SYSTEMS CZ Dražice 69 294 71 Benátky nad Jizerou email: nibe@nibe.cz | |