

=ENERGOCENTRUM

STÁVAJÍCÍ ROZVÁDĚČ RHNN  
POLE č. 3

-3F1 KOMPAKTNÍ JISTIČ  
DO 250 A, 690 V  
I<sub>r</sub> = 200 A

-3F2 KOMPAKTNÍ JISTIČ  
DO 250 A, 690 V  
I<sub>r</sub> = 200 A

-3F3 KOMPAKTNÍ JISTIČ  
DO 250 A, 690 V

-3F4 KOMPAKTNÍ JISTIČ  
DO 250 A, 690 V

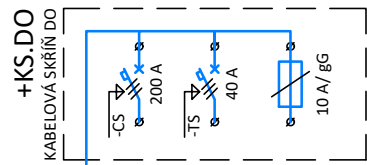
=OBJEKT CL+KS.MDO  
1-AYKY 4x 240  
25 m

=OBJEKT CL+KS.DO  
1-AYKY 4x 240  
25 m

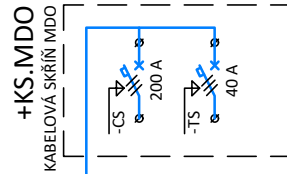
REZERVA - SERVEROVNA

REZERVA

=OBJEKT CL



=OBJEKT CL+KS.DO  
1-AYKY 4x 240  
25 m



=OBJEKT CL+KS.MDO  
1-AYKY 4x 240  
25 m

**LEGENDA SYMBOLŮ**

- ROZVÁDĚČ SILNOPROUDU
- ROZVÁDĚČ MaR/ TECHNOLOGIE
- ROZVÁDĚČ STÁVAJÍCÍ
- SILOVÝ NAPÁJECÍ KABEL

|   |  |  |                      |          |
|---|--|--|----------------------|----------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jan Zákostelecký<br>ČKA: A 02134<br>Tel. +420 777 732 202<br>zakostelecky@ateliervas.cz |  |  | RAZÍTKO A PODPIS:    |          |
| VYPRACOVAL: Ing. Pavel Zdeněk   |  |  |                      |          |
| STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY   |  |  |                      |          |
| AKCE: <b>PŘÍSTAVBA CENTRÁLNÍCH LABORATOŘÍ V NEMOCNICI STRAKONICE, p.č. 1939, k.ú. Strakonice</b>                          |  |  |                      |          |
| INVESTOR: Nemocnice Strakonice, a.s., Radomyšlská 336, 386 29 Strakonice  |  |  |                      |          |
| OZNAČENÍ ČÁSTI: <b>SO-02 PŘELOŽKA KABELŮ NN</b>   |  |  | DATUM: 10/2025       | MĚŘÍTKO: |
| STAVEBNÍ OBJEKT: NÁZEV VÝKRESU: <b>PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ</b>   |  |  | Č.VÝKRESU: 7024.2.4a | Č.PARÉ:  |