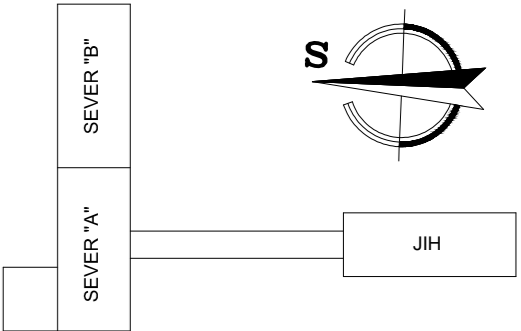


Tento výkres je duševním majetkem firmy KASTI spol. s r.o.
Použití může být jen se souhlasem nebo podle příkazů
daných touto firmou.
Zneužití bude stíháno soudně.

Q1 – vzduchový jistič 1000A, $I_{\omega} = 65kA$
Q2 – vzduchový jistič 1000A, spoušť nastavena na 630A, $I_{\omega} = 65kA$
Q3 – odpínač 1600A
Q4 – vzduchový jistič 1600A, spoušť nastavena na 1600A, $I = 65kA$
Q5 – vzduchový jistič 1600A, spoušť nastavena na 1000A, $I = 65kA$
C1 – kompenzační kondenzátor Q = 8,3kVAR, 440V,
dielektrikum–metalizované polypropylenová fólie, gelová tuhá náplň
C2 – kompenzační kondenzátor Q = 12,5kVAR, 440V,
dielektrikum–metalizovaná polypropylenová fólie, gelová tuhá náplň

Poznámka:
Stávající jističe jsou typu AR, ARV.
Doporučuje se nahrazení jističů AR, ARV novými jističi typu ARION.
Jističe ARION lze zapojit do stávajících přípojníc pro AR, ARV bez jejich složitých úprav.

[illegible]