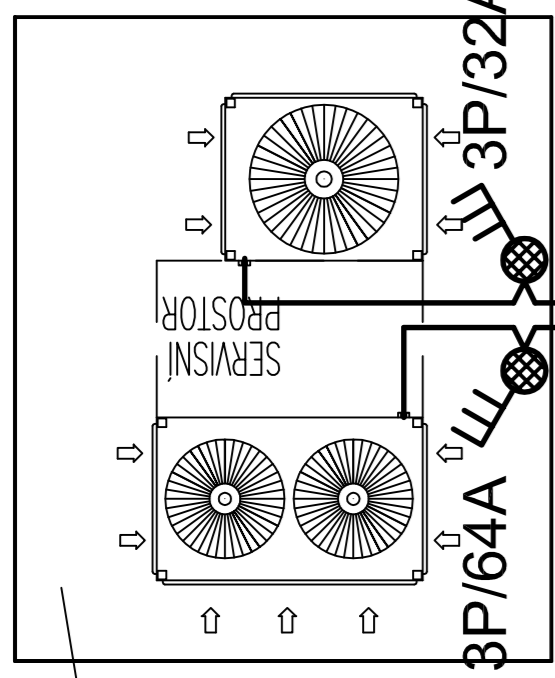




1.ETAPA
Venk. kondenzátor
RE-K1=3P/64/C
CYKY J 5x16
12kW

2.ETAPA
Venk. kondenzátor
RE-K2=3P/32/C
CYKY J 5x6
8kW



PŘÍVODNÍ KABELY NATAŽENY V 1. ETAPĚ

KRESLIL: Ing. Marek Šulák	VYPRACOVAL: Ing. Marek Šulák	KONTROLOVAL: Ing. Marek Šulák
<p>MÍSTO STAVBY: Ing. Marek Šulák, Obránská 60, 614 00 Brno</p> <p>MÍSTO PROJAVTBY: Kounická 26, 611 43 Brno</p> <p>INVESTOR: Správa železnic, státní organizace Období realizace: Brno, Dleřadla: 1003/7, 110 00 Praha1</p>		
<p>AKCE: Umístění klimatizačních jednotek na pracoviště se zaměstnanci Spravy železnic, státní organizace část: SILNOPROUDÉ ROZVODY – ILEIAPA</p>		
OBSAH:		
<p>PŮDORYS II.SUTERÉN</p>		