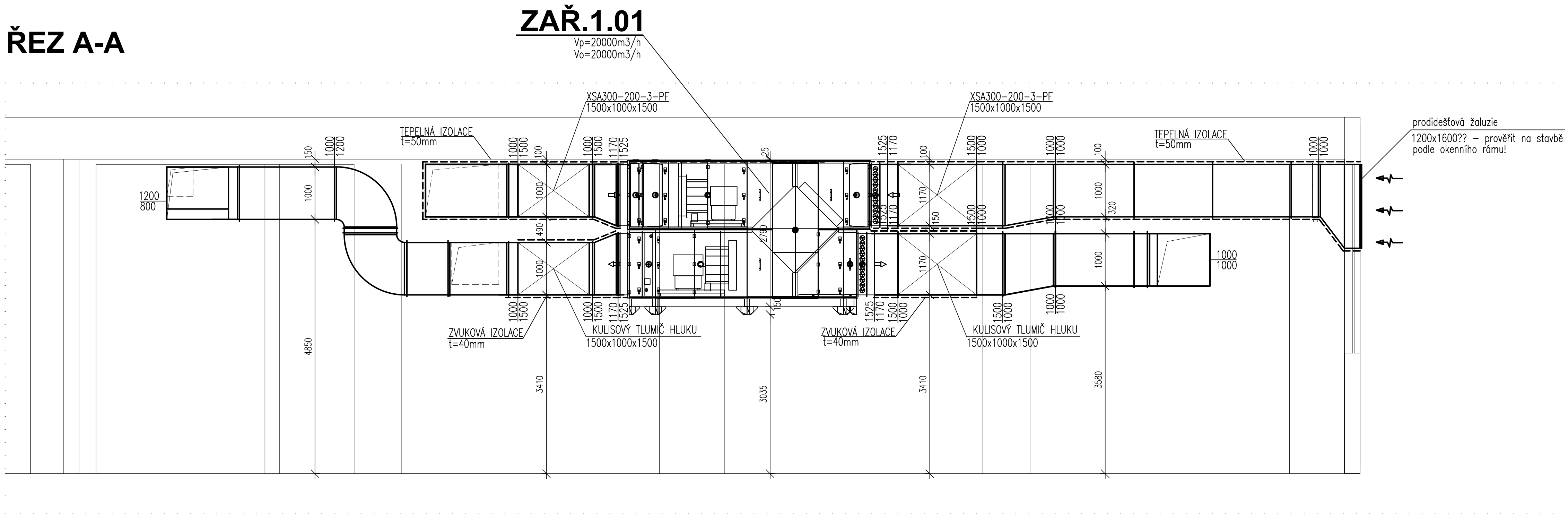
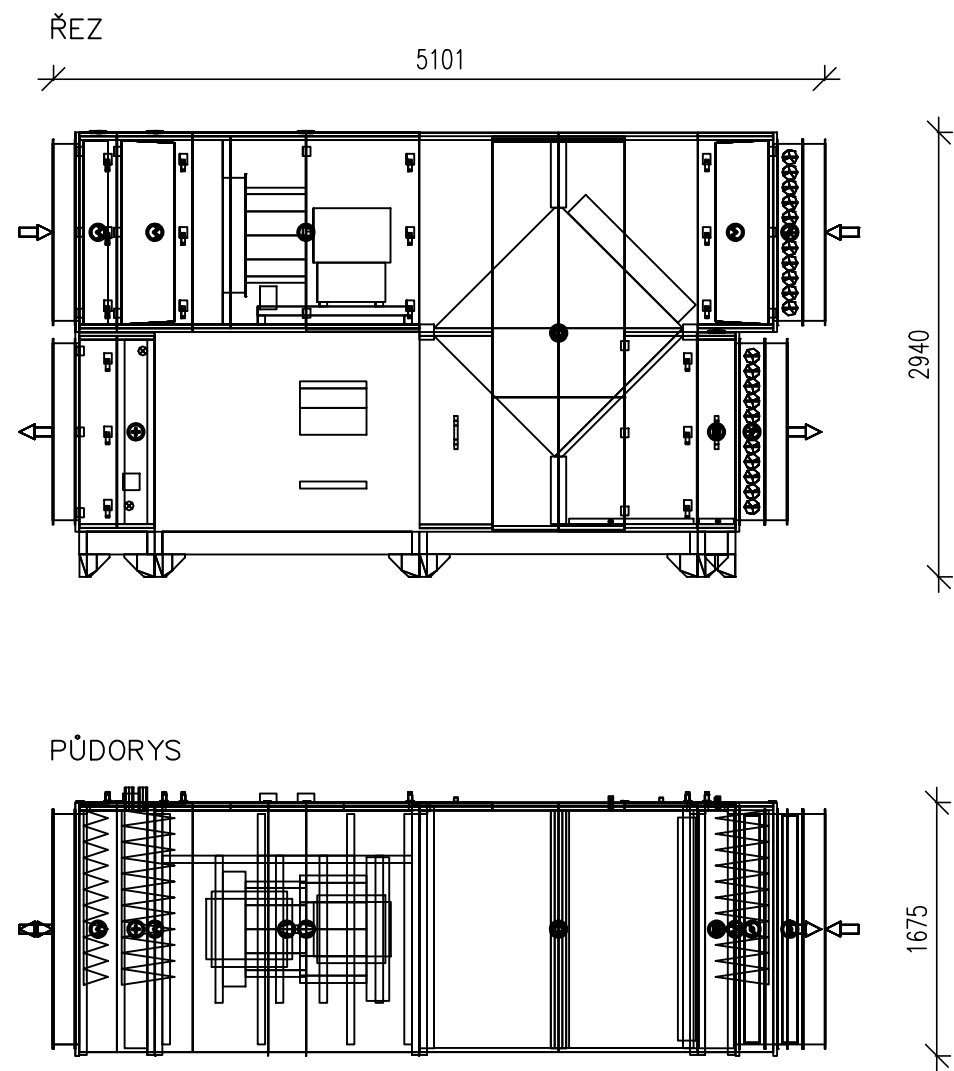


ŘEZ A-A



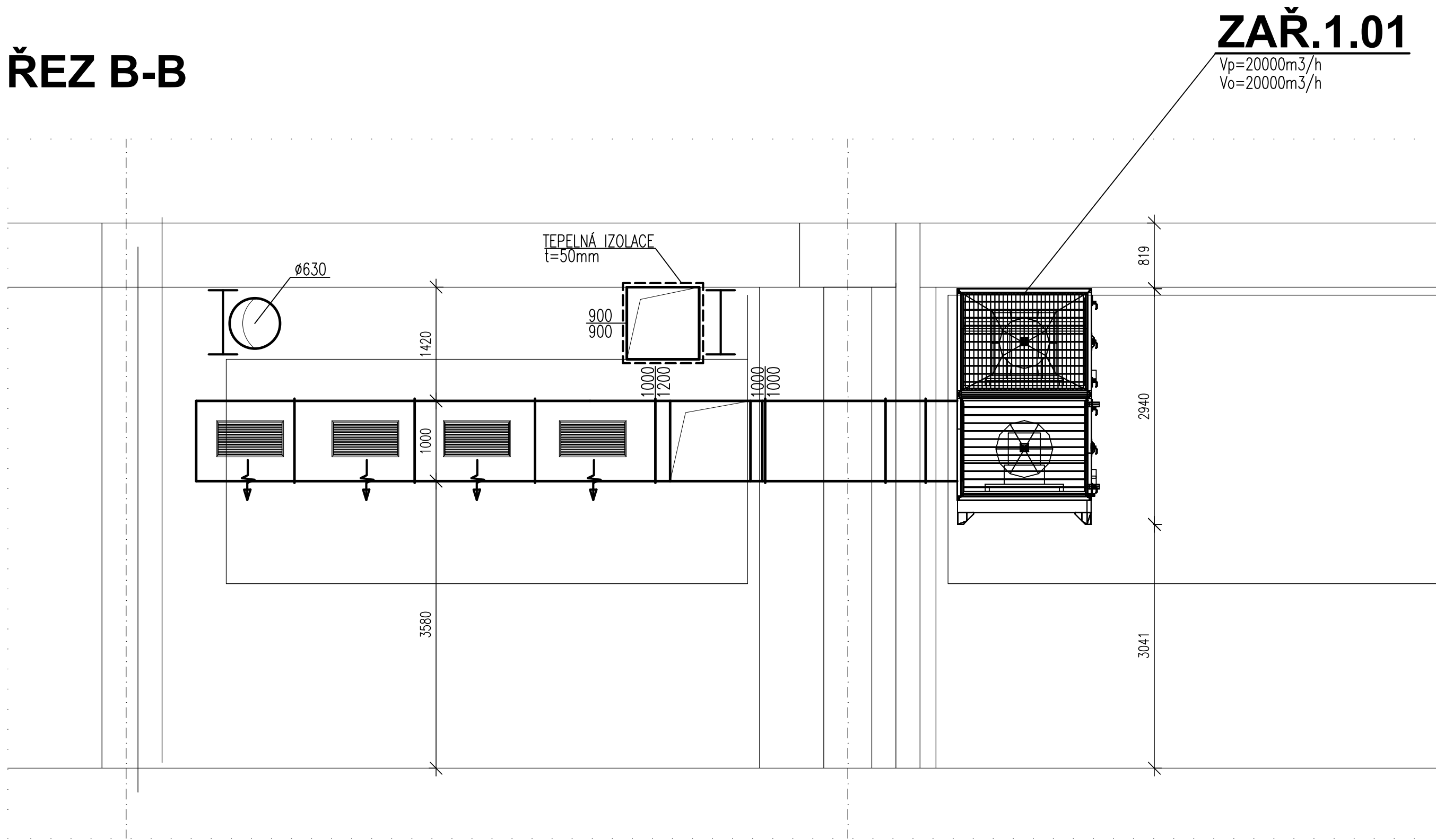
LEGENDA VZT

ZAŘ.1.01

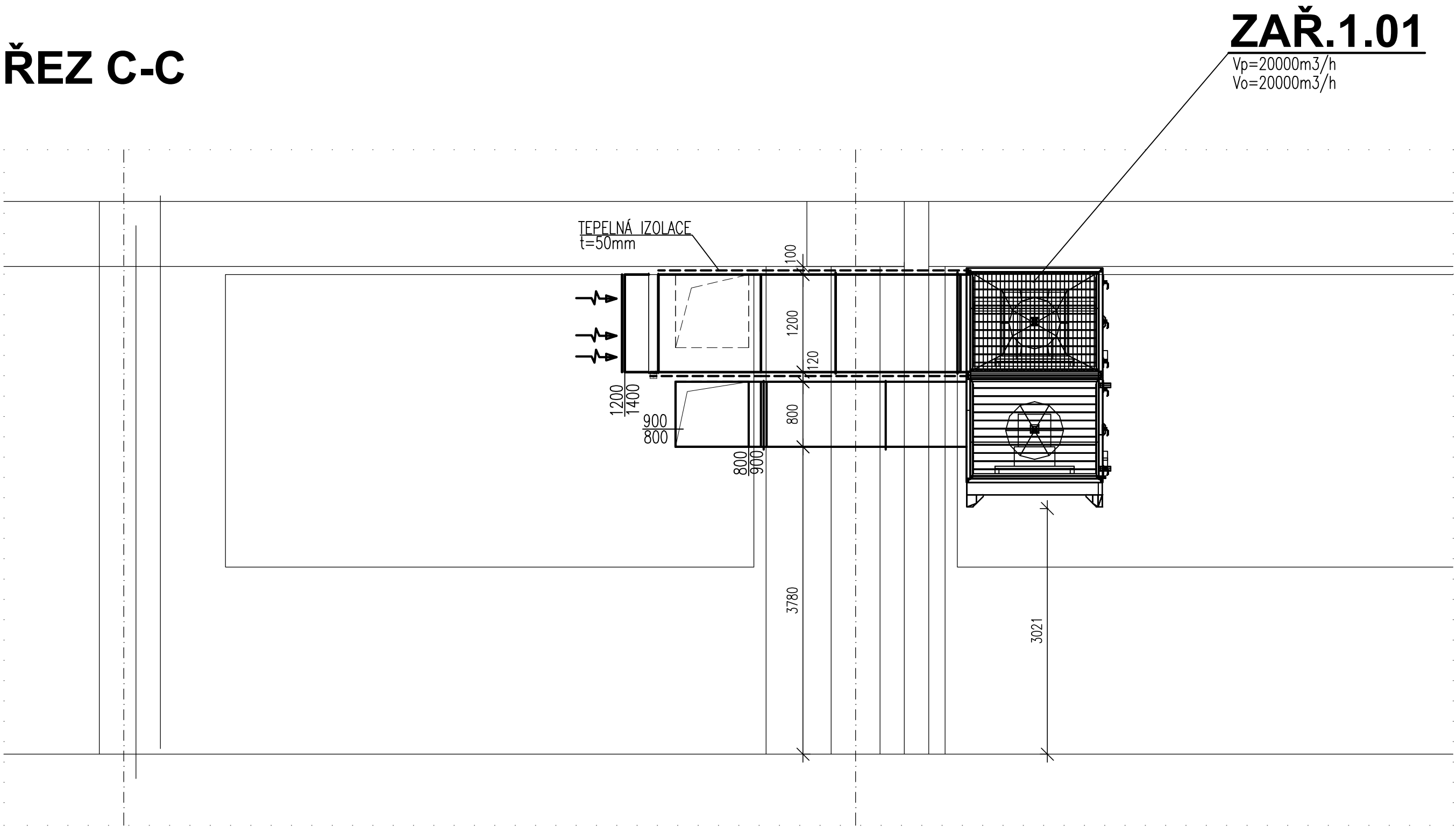


- REKUPERAČNÍ JEDNOTKA
  - Vnitřní provedení na stojato
- Složení:
- Vp=20000m3/h, pz=400Pa
  - Vo=20000m3/h, pz=500Pa
  - Deskový rekuperátor
  - Vodní ohřivač
  - Dva stupně filtrace G3,4 - odvod
  - Filtř G4 - přívod
  - Frekvenční měnič

ŘEZ B-B



ŘEZ C-C



HIP:	Ing. J.Prokeš	Vypracoval:	Ing. O.Navrátil	<table><tr><td><b>TZB</b> projektování</td><td>Ing. Jaroslav Prokeš Jiráskova 15, 623 00 Brno tel/fax: +420 737 348742 email: info@projekctzb.eu http://www.projekctzb.eu</td></tr></table>	<b>TZB</b> projektování	Ing. Jaroslav Prokeš Jiráskova 15, 623 00 Brno tel/fax: +420 737 348742 email: info@projekctzb.eu http://www.projekctzb.eu
<b>TZB</b> projektování	Ing. Jaroslav Prokeš Jiráskova 15, 623 00 Brno tel/fax: +420 737 348742 email: info@projekctzb.eu http://www.projekctzb.eu					
Zodp.projektant:	Ing. J.Prokeš	Kreslil:	Ing. O.Navrátil			
Investor :	NOVASERVIS spol. s r.o. Družstevní 5, 669 25 Znojmo					
Místo stavby:	Družstevní 5, 669 25 Znojmo			Formát:	10xA4	
Název stavby :	<b>ZPĚTNÉ VYUŽITÍ ODPADNÍHO TEPLA</b> OPRAVA VĚTRÁNÍ PROSTORU SKLÁRSKÉ PECE, GALVANOVY A TRUHLÁRSKÉ DÍLNY			Stupeň:	DRS	
Stavební objekt:				Ev.číslo zak :	2014032	
Část :	ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB			Datum :	07/2014	
Název výkresu :	Řezy – Vzduchotechnika			Měřítko :	1:50	
				Číslo výkresu:	Číslo paré:	
				VZT-05		