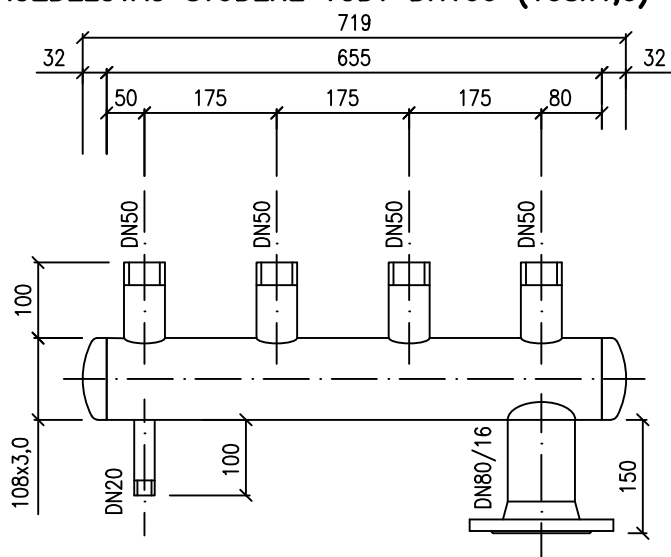
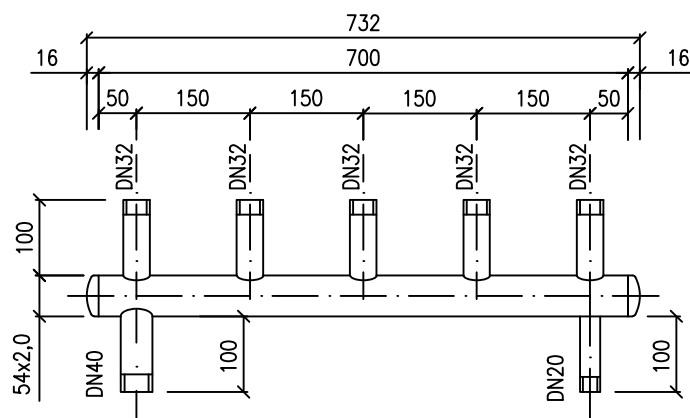


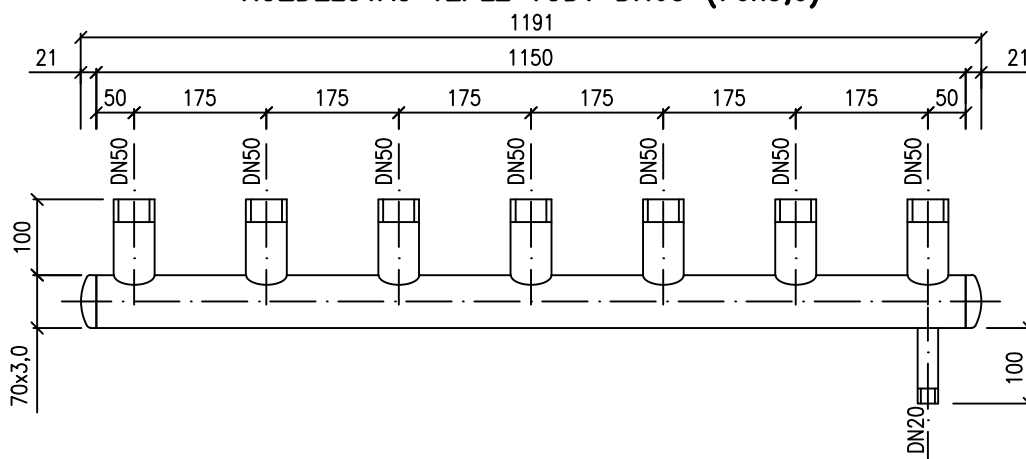
ROZDĚLOVAČ STUDENÉ VODY DN100 (108x4,0)



SBĚRAČ CÍRKULACE TEPLÉ VODY DN50 (54x2,0)




ROZDĚLOVAČ TEPLÉ VODY DN65 (70x3,0)



Poznámky:

– materiál: nerezová ocel DIN 1.4401 (AISI 316/L)

HIP:	Ing. J. Prokeš		Vypracoval:	P. Dostál	 <div>Ing. Jaroslav Prokeš Jírovcova 15, 623 00 Brno tel./fax: +420 737 348742 email: info@projekctzb.eu http://www.projekctzb.eu</div>	
Zodp.projektant:	Ing. J. Prokeš		Kreslil:	P. Dostál		
Investor :	Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 62500 Brno IČ: 65269705					
Místo stavby:	Fakultní nemocnice Brno PRM, Brno, Obilní trh 11				Formát :	1xA4
Název stavby :	FN BRNO – PŘECHOD Z PÁRY NA HORKOU VODU – – PRM – MODERNIZACE VÝMĚNIKOVÉ STANICE				Stupeň :	DSP/DVD
Stavební objekt:					Ev.číslo zak :	2018015
Část :	D.1.4.2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				Datum :	05/2018
Název výkresu :	VÝROBNÍ VÝKRES ROZDĚLOVAČŮ STUDENÉ, TEPLÉ VODY A SBĚRAČE CÍRKULACE				Měřítko :	1:10
					Číslo výkresu:	Číslo paré:
					D.1.4.2–06	