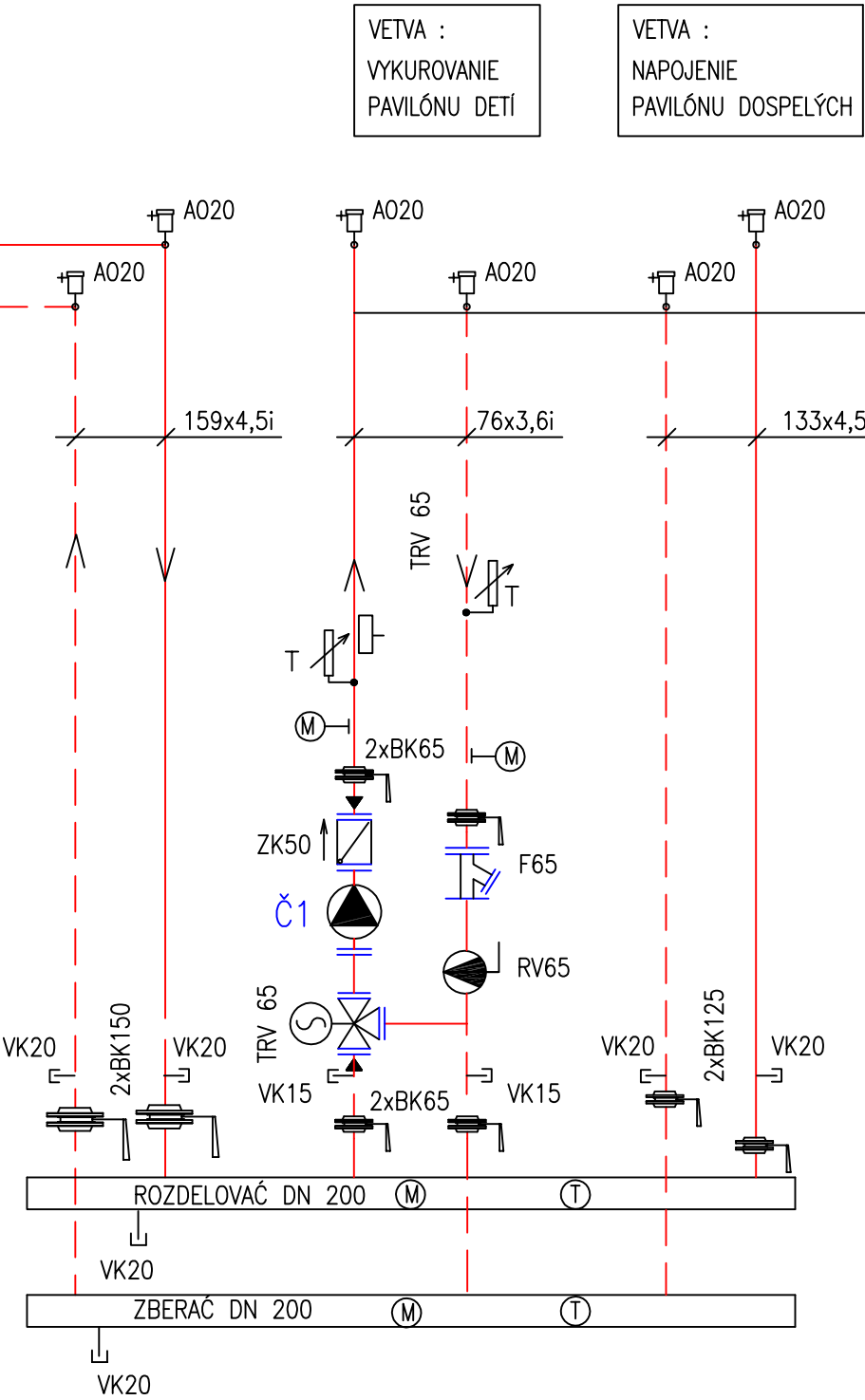
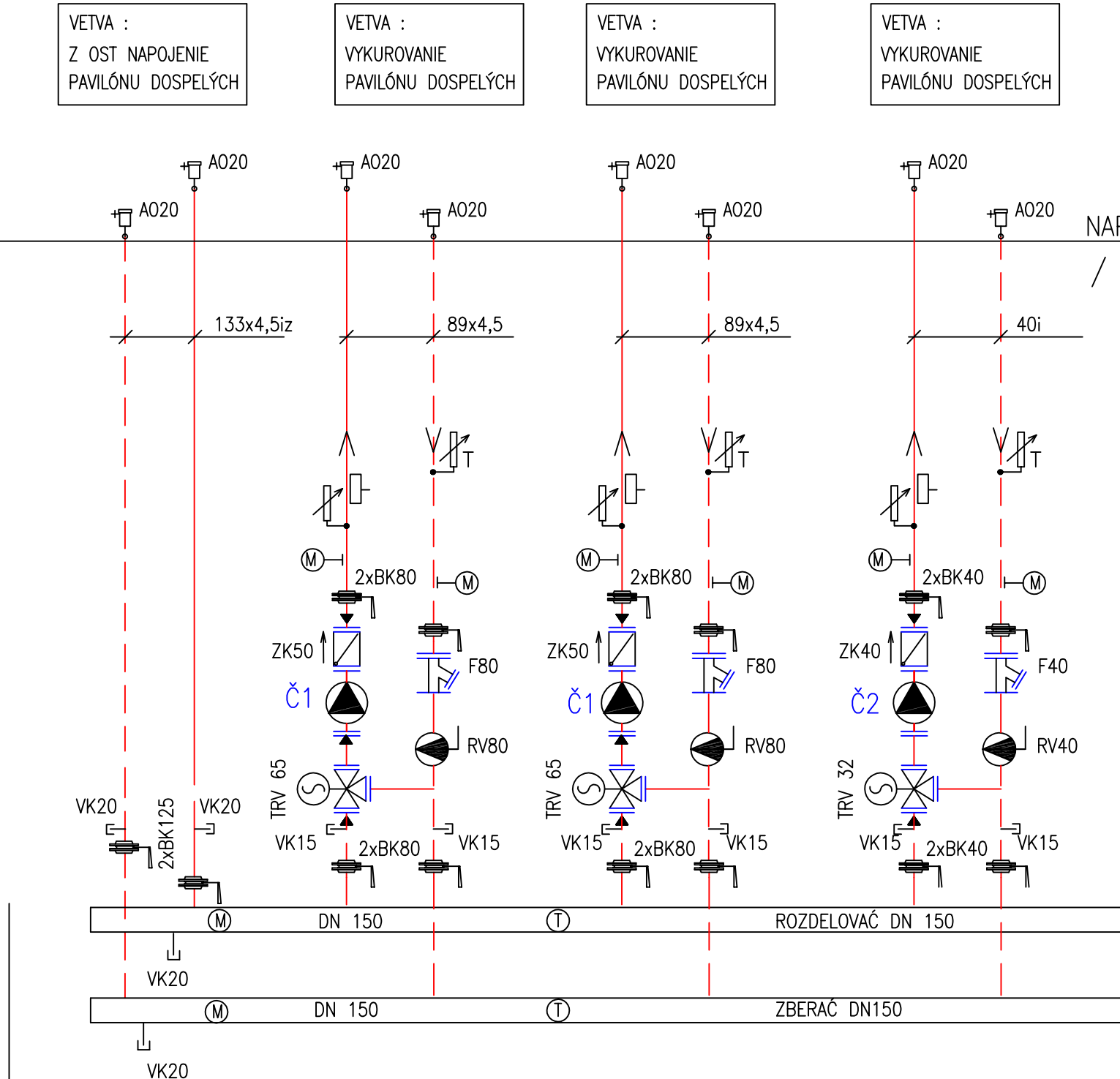


MIESTNOSŤ V PAVILÓNE DETÍ

90/70 C – konšt.
120,0 kPa



MIESTNOSŤ V PAVILÓNE DETÍ



MIESTNOSŤ V PAVILÓNE DOSPELÝCH

- LEGENDA ARMATÚR**
- BK BEZPRÍRUBOVÁ UZATVÁRACIA KLAPKA / MEDZIPRÍRUBOVÁ/
 - ZK SPATNÁ KLAPKA PRÍRUBOVÁ L10–117–516
 - F FILTER S VÝMENNOU VLOŽKOU D 71–117–616
 - VK VYPÚŠŤACÍ KOHÚT STN 137061
 - AO AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
 - T TEPLOMER S OCHRANNÝM PÓZDROM 160 mm, ROZSAH 0–130 C
 - M TLAKOMER SO SPODNÝM PRÍP. 100 mm, ROZSAH 0–400 kPa, VRÁTANE KOND. SLUČKY A TLAKOM. KOHÚTA
 - TRV TROJCESTNÝ REGULAČNÝ VENTIL S ELEKTROPONOMOM

- ZOZNAM ZARIADENÍ**
- OST** KOMPAKTNÁ ODOVZDÁVACIA STANICA TEPLA VÝKON 1600/100 kW
- Č1 OBEHOVÉ ČERPADLO MAGNA 1 , 50–100F
 - Č2 OBEHOVÉ ČERPADLO MAGNA 1 , 40–100F
 - 1 ROZDELOVAČ DN 200 – 90 C
 - 2 ZBERAČ DN 200 – 70 C
 - 3 ROZDELOVAČ DN 150 – 90 C
 - 4 ZBERAČ DN 150 – 70 C

	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL
	ING. BOJNÁK	ING. BOJNÁK
MIESTO STANBY	POLIKLINIKA KARLOVA VES - LIŠČIE ÚDOLIE	
INVESTOR	Poliklinika Karlova Ves, Liščie údolie 57, Bratislava	
NÁZOV	MODERNIZÁCIA VYKUROVANIA POLIKLINIKA KARLOVA VES LIŠČIE ÚDOLIE č.57, BRATISLAVA	
OBJEKT	ODOVZDÁVACIA STANICA TEPLA / OST / PAVILÓN DETÍ	
PROFESIA	VYKUROVANIE	
OBSAH	SCHÉMA ZAPOJENIA	
FORMÁT	4 A4	
DÁTUM	03.2015	
STUPEŇ PD	DRS	
MIERKA	1:100	PARÉ Č
Č. VÝKRESU	ÚK -4	