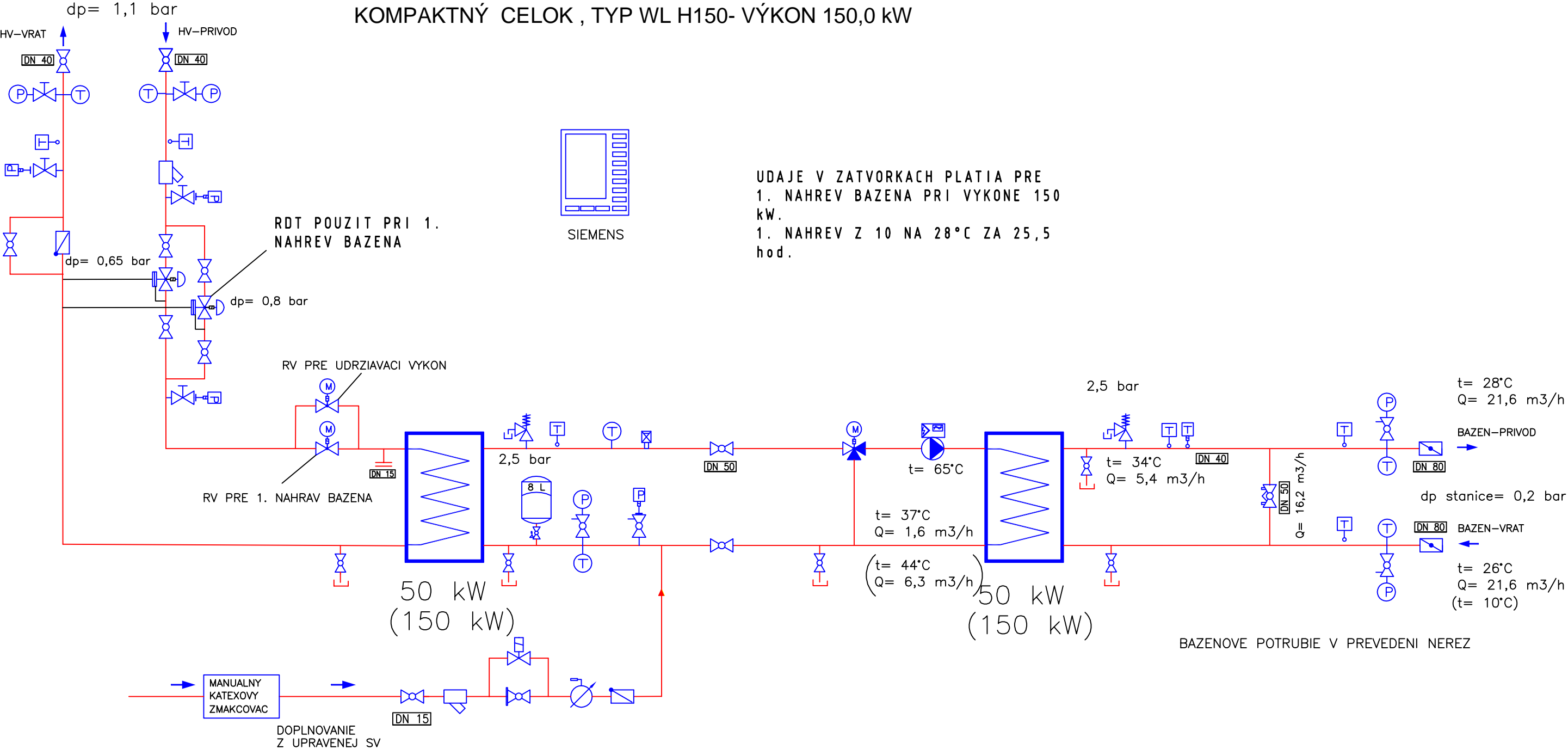


ODOVZDÁVACIA STANICA TEPLA PRE OHREV BAZÉNOVEJ VODY  
KOMPAKTNÝ CELOK , TYP WL H150- VÝKON 150,0 kW



UDAJE V ZATVORKACH PLATIA PRE  
1. NAHREV BAZENA PRI VYKONE 150  
kW.  
1. NAHREV Z 10 NA 28°C ZA 25,5  
hod.

BAZENOVE POTRUBIE V PREVEDENI NEREZ

	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
	ING. BOJNÁK	ING. BOJNÁK	
MIESTO STAVBY GYMNAZIUM L. NOVOMESKÉHO, TOMÁŠIKOVA Č1, BRATISLAVA			
INVESTOR GYMNAZIUM L. NOVOMESKÉHO, TOMÁŠIKOVA Č1, BRATISLAVA			
NÁZOV	REKONŠTRUKCIA BAZÉNOVEJ TECHNOLOGIE GYMNAZIUM L. NOVOMESKÉHO		FORMÁT 2A4
OBJEKT	ODOVZDÁVACIA STANICA TEPLA		DÁTUM 10.2015
PROFESIA	VYKUROVANIE		STUPEŇ PD DRS
OBSAH	SCHÉMA ODOVZDÁVACEJ STANICE TEPLA		MIERKA PARÉ Č
			Č. VÝKRESU UK-4