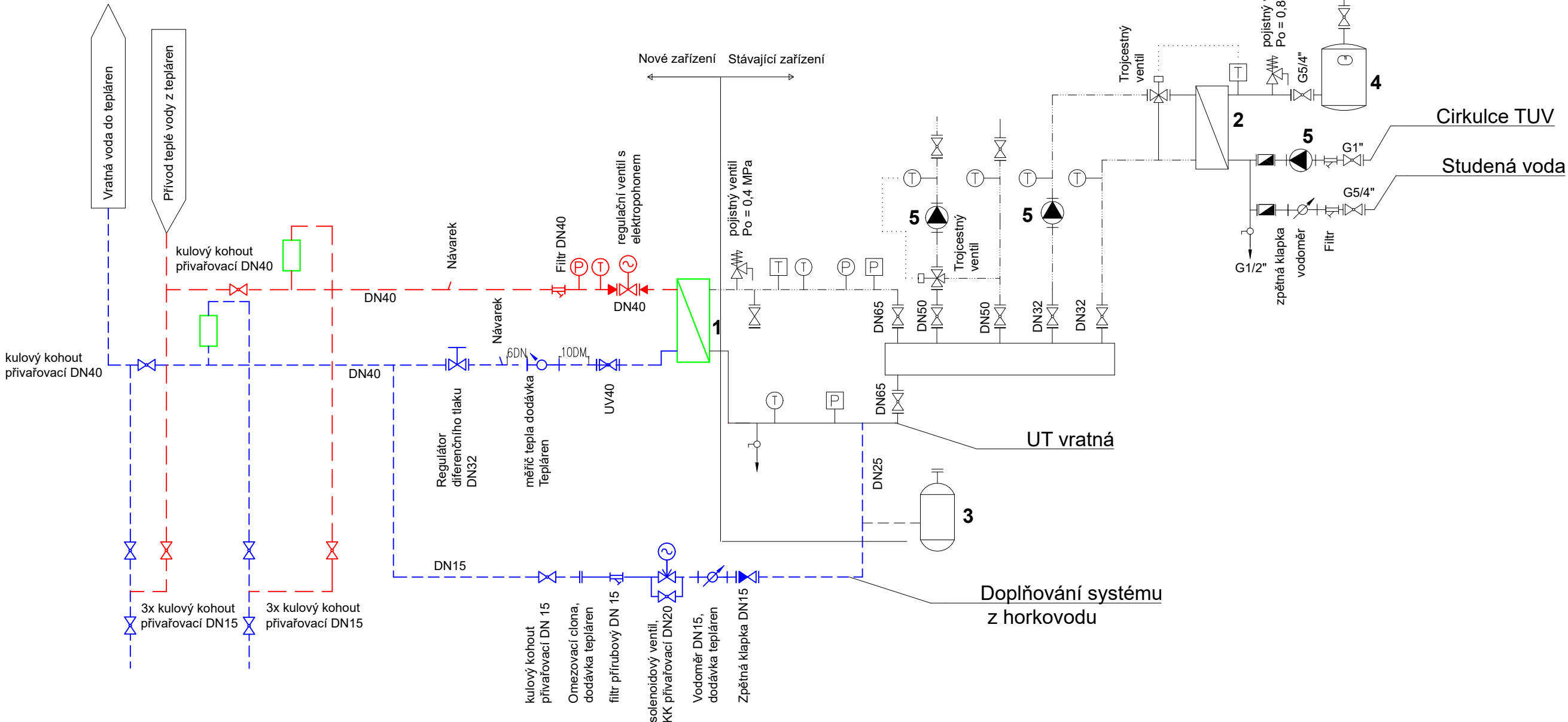


TECHNOLOGICKÉ SCHEMA HORKOVODNÍ SYSTÉM












LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

POZICE	NÁZEV
1	DESKOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA VODA-VODA 100kW (Nový)
2	DESKOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA VODA-TUV (Stávající)
3	EXPANZNÍ NÁDOBA 50l (Stávající)
4	VYROVNÁVACÍ NÁDOBA TUV (Stávající)
5	ČERPADLO (Stávající)

LEGENDA POTRUBI

- - - - - Horkovod
 - - - - - Sekundární teplá voda
 - - - - - Vratná horká voda

LEGENDA ARMATUR

- | | | | |
|---|--|---|------------------------|
|  | Měřič tepla |  | Tlakoměr |
|  | Kulový kohout |  | Teploměr |
|  | Filtr |  | Zpětná klapka |
|  | Regulační ventil s
havarijní funkcí |  | Regulátor
dif.tlaku |
|  | Uzavírací
kohout | | |

PROJEKTANT ČÁSTI:	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL		
BRES spol. s.r.o. Vranovská 95 614 00 Brno - Husovice	ING. JIŘÍ REITKNECHT 	ING. FILIP KUPKA 	ING. PETR VODA		
KRAJ:	Jihomoravský	OKRÉS:	Brno-město		
INVESTOR:	Statutární město Brno			FORMÁT	2A4
AKCE:	Čechyňská 15 Výměňíková stanice změna parního ohřevu za horkovodní			MĚŘÍTKO	-
				DATUM	05.2023
				ÚČEL	DPS
				Č. ZAKÁZKY	B0653
OBSAH:	Budoucí zapojení výměňíkové stanice			Č. VÝKR.	PARÉ
				D1.4.1.02	