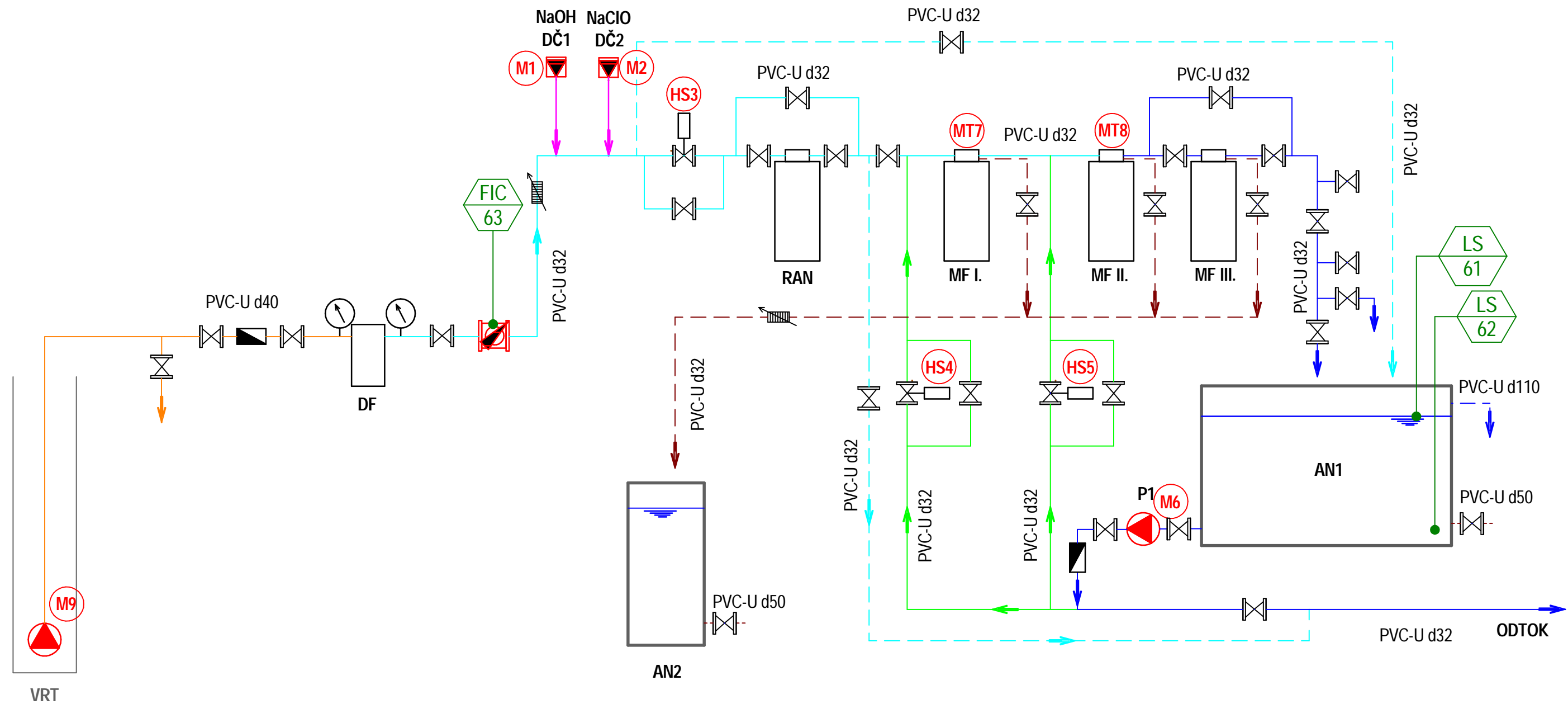


TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA ÚV



LEGENDA:

DF - DISKOVÝ FILTR
DČ - DÁVKOVACÍ ČERPADLO
RAN - REAKČNĚ-AKUMULAČNÍ NÁDRŽ
MF - MÉDIOVÁ FILTRACE
P - PODÁVACÍ ČERPADLO

LEGENDA NÁDRŽÍ:

AN 1 - AKUMULAČNÍ NÁDRŽ PITNÉ VODY
AN 2 - AKUMULAČNÍ NÁDRŽ PRACÍ VODY

LEGENDA ZNAČEK:

KULOVÝ VENTIL RUČNÍ
 ZPĚTNÁ KLAPKA
 ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL
 MANOMETR
 IMPULZNÍ VODOMĚR
 ROTAMETR

LEGENDA ČAR:

SUROVÁ VODA
 UPRAVOVANÁ VODA
 UPRAVENÁ VODA
 PRACÍ VODA
 CHEMIKÁLIE
 OBTOK
 PRACÍ VODA ODPADNÍ

REVIZE Č.	DATUM	PODPIS	REVIZE Č.	DATUM	PODPIS

		ASIO TECH, spol. s r.o. Kširova 552/45 619 00 Brno Tel.: +420 548 428 111 email: asio@asio.cz		VYPRACOVAL	Ing. Markéta Feixová
				TECHNOLOG	Ing. Peter Putz
				ZODPOV. PROJEKTANT	Ing. Martin Fiala
INVESTOR: Statutární město Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1				DATUM	Září 2021
MÍSTO: Liberec XVII. - Kateřinky		KRAJ: Liberecký		STUPEŇ	DPS
STAVBA: Doplnkový zdroj vody pro obyvatele v místní části Kateřinky				FORMAT	A3
PS/SO: PS 01 - Úprava vody - strojně - technologická část				ZAK.Č.	IA731
NÁZEV: Technologické schéma ÚV				STRANA	
				MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
				-	D.2.1.2