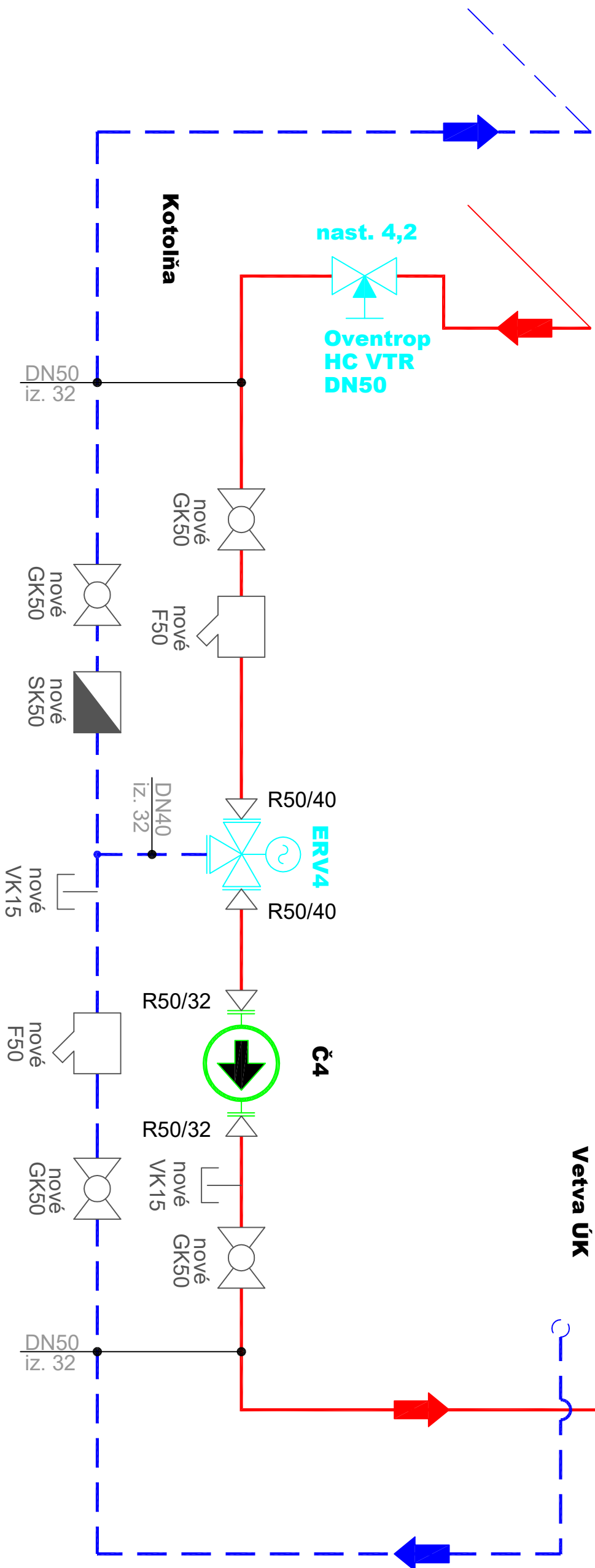


OST4

Q=135,70 kW
m=5,83 m3/hod
dP=14,00 kPa



NAVROVANÉ ZARIADENIA-NOVÁ MONTÁŽ

Q4

Grundfos
Magna 3 32-80 F 220
5,83 m3/hod, 31,80 kPa

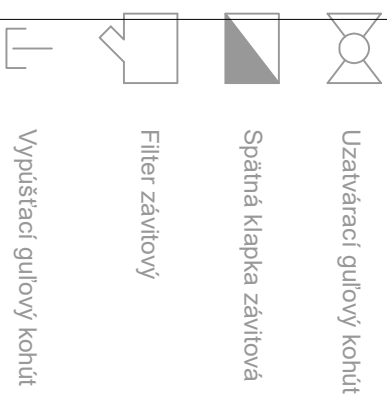
ERV4

Siemens
VXF 22.40-25, DN40/PN6
Kvs=25 m3/hod
Pohon Siemens SAX 31.00
230 V

Oventrop HC VTR

Vyvažovací regulační ventil Oventrop Hydrocontrol - závitový

LEGENDA ARMATÚR



PROJEKTANT:			KONTROLOVAL:	KRESLIL:	TZB projekt s.r.o. Drieňová 37 Bratislava 821 02	
ING. PAVOL REPČÍK		ING. PAVOL REPČÍK		ING. PAVOL REPČÍK		
INVESTOR:		Sociálna poisťovňa, 29. augusta 8 a 10, 813 63 Bratislava				
STAVBA:		Sociálna poisťovňa, ústredie - rekonštrukcia plynovej kotolne 2. stupeň - regulácia vykurovacích vetiev a dispečing				
VÝKRES:		OST4 - Schéma osadenia čerpadla a regulačných armatúr				
					TG/05	
FORMÁT:						420x297
DATUM:						12/2022
STUPEŇ:						Projekt pre realizáciu
ZÁK. ČÍSLO:						22/025
MIERKA:					Č. VÝKRESU:	