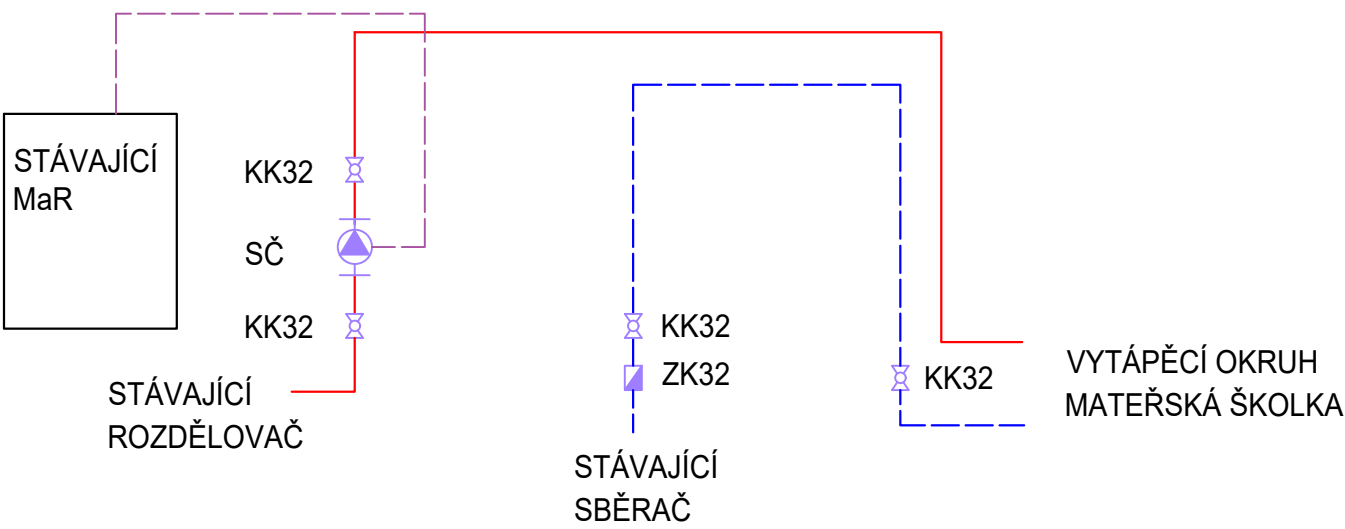


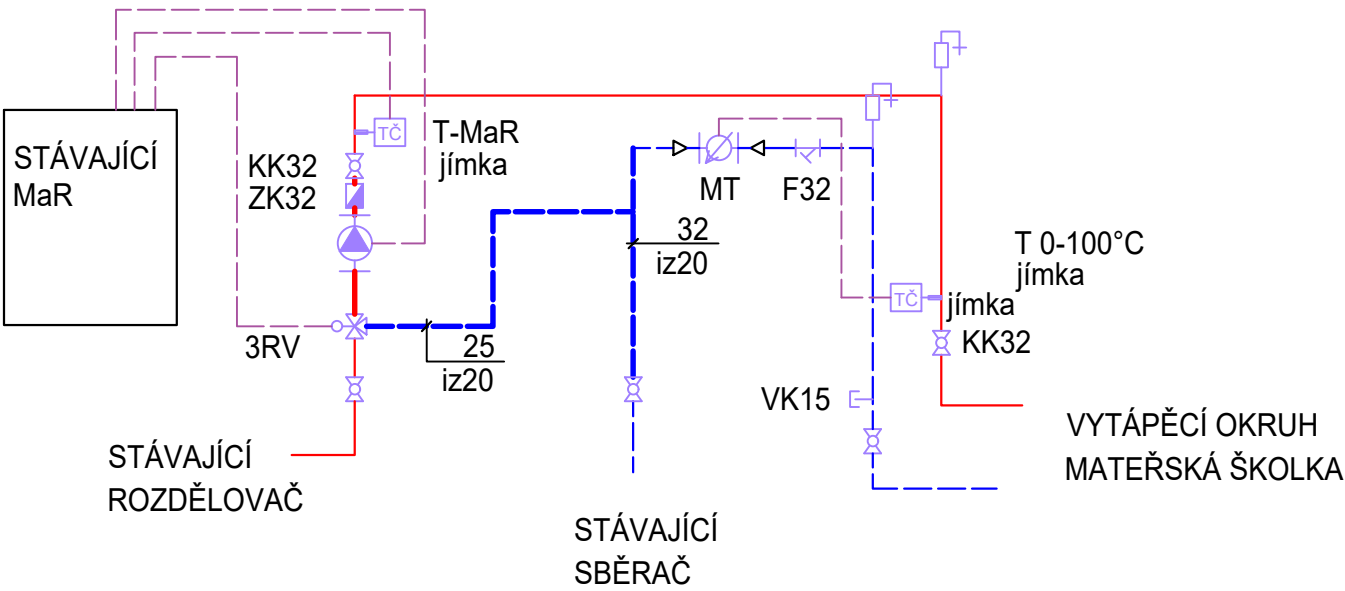
STÁVAJÍCÍ STAV



LEGENDA

- KK32 NOVÝ KULOVÝ KOHOUT
- ZK32 NOVÁ ZPĚTNÁ KLAPKA
- 3RV 3-CESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL DN25/Kvs 6,3/PN16/ZÁVIT/BRONZ/5,5mm ZDVIH/POHON 24VAC/0-10V
- MT MĚŘIČ TEPLA DN20/Kvs 5,5/Qn 1,5/190 mm S TEPLOTNÍM ČIDLEM V MĚŘIČI
- T-MAR TEPLOTNÍ ČIDLO DO JÍMKY PRO MaR NI1000/TK5000
- SČ STÁVAJÍCÍ OBĚHOVÉ ČERPADLO GRUNDFOS UPE 25-80
- IZ SÍLA TEPELNÉ IZOLACE
- F FILTR ZÁVITOVÝ S JEMNÝM NEREZOVÝM SÍTKEM

NAVRHOVANÝ STAV



Projektant Tomáš Skupieň		Kontroloval Ing. Vladimír Baginský	Zodp. projektant Ing. Vladimír Baginský	C.E.I.S. CZ s.r.o. Sídlo: Masarykovy sady 51/27, 737 01 Český Těšín Provozovna: Třanovice 1, 739 53 Třanovice www.ceis.cz info@ceis.cz 558 740 250	
Investor Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, Třinec, PSČ 739 61				Formát	A3
Místo stavby Koperníkova č.p. 68, 739 61 Třinec, k.ú Třinec (770892), p.č. 1576/11, LV 1218				Datum	1/2021
Akce MŠ BEZRUČOVA 419, TŘINEC – SNIŽOVÁNÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ				Účel	DPS
				Č. zakázky	32/20
Část D.1.4.2 Vzduchotechnika a vytápění, chlazení				Měřítko	1:50
Obsah výkresu ÚPRAVA VYTÁPĚCÍHO OKRUHU				Číslo paré	Č. výkresu D.1.4.2.b-104