



A 1:20

B 1:20

NASTAVENÍ VYVAŽOVACÍHO VENTILU

VV	
kv	1,65

Zdroj tepla: Tepelné čerpadlo Bosch Compress 7400i AW 5 ORM (5 kW)
Potrubí otopných hadů je Gabotherm hetta PB-R 17 x 2,0.

LEGENDA:

	Vyvažovací ventil
	Uzavírací ventil zajištěný proti neoprávněnému uzavření
	Omezovač tlaku
	Bezpečnostní-pojistná skupina
	Redukční ventil
	3-cestný přepínací ventil
	Uzavírací ventil s pohonem
	Odučovač mikrobulin
	Magnetický odučovač nečistot
	Sítkový filtr
	Uzavírací ventil
	Vypouštěcí ventil
	Uzavírací ventil s indikační nečistot
	Oběhové čerpadlo
	3-cestný směšovací ventil
	Ventil proti znečištění
	Zpětný ventil/klapka
	Přívodní potrubí
	Zpětné potrubí
	Rozvod teplé vody
	Cirkulace teplé vody
	Rozvod studené vody
	Elektrické napájení
	Vnější jednotka TČ
	Vnitřní jednotka TČ
	Vyvažovací ventil
	Potrubí izolováno dle vyhlášky č. 193/2007 sb.

KRESLIL	Autor	Datum	MĚŘÍTKO
VEDOUcí PRÁČE	Tomaš Kadlec	14.6.2023	1:50
	Ing. Jindřich Boháč, Ph.D.		
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE			

	NÁZEV	ČÍSLO PRÍLOHY	ČÍSLO BP:
	ROZVINUTÉ SCHÉMA OTOPNÉ SOUSTAVY	5	1 - BS - 2023
			LST: /