



P O Z N Á M K A

Nastavení předepsaných průtoků jednotlivými smyčkami podlahového vytápění bude provedeno dle předepsaných hodnot na průtokoměrech, které jsou součástí rozdělovačů podlahového vytápění.

±0,000= 272,85 m.n.m.

Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	Vypracoval	<div><div><div></div></div><div><div>PAMARCH</div></div><div>kancelář : Ječná 29a, 621 00 Brno info@pamarch.cz, http:// www.pamarch.cz tel: +420 775 377 554</div></div>		
Ing. Petr Palčík	Ing. arch. Olena Slawinski	Ing. Petr Palčík			
Stavebník: Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno Městská část Brno-Řečkovice			Formát	2 x A4	Paré
Místo stavby: p.č. 48/7, 48/33, Brno, k.ú. Řečkovice [611646]			Datum	08/2024	
Název stavby: MŠ Škrétova, adaptace bytu na novou třídu			Účel dokumentace:	R.P.	
			Číslo zakázky:		
Stavební objekt: SO 01			D.1.4d - ústřední vytápění		
Obsah: ROZVINUTÉ SCHEMA			Měřítko: NENÍ	Číslo výkresu: D.1.4d -05	