



P O Z N Ā M K A

Stupeň nastavení primární předregulace radiátorových ventilů HEIMEIER
0 – zavřeno , 6 – plný průtok.
Předregulace bude upravena dle konkrétní potřeby a pokud to
bude situace vyžadovat, tak se předregulace upraví i na vybraných
stávajících otopných tělesech.
Veškeré změny a úpravy tohoto projektu doporučuji předem
projednat s projektantem ústředního vytápění.

±0,000= 220,15 BPV				
Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	Vypracoval	PAM ARCH	
Ing. arch. Robert Ševčík	Ing. arch. Olena Slawinski	Ing.	kancelář : Jechá 29a, 621 00 Brno info@pamarch.cz, http:// www.pamarch.cz tel: +420 775 377 554	
Stavebník: Štatutární město Brno Městská část Brno-Komín, Vavřínecká 733/15, 624 00 Brno			Formát	2 x A4
Místo stavby: Pastviny 70, 624 00 Brno-Komín			Datum	11/2022
Název stavby: Rekonstrukce kuchyně a jídelny ZŠ Pastviny, Brno-Komín			Účel dokumentace:	DSP , DPS
Stavební objekt: SO 01			Číslo zakázky:	1314
Obsah: Rozvinuté schema			Měřítko: NENÍ	Číslo výkresu: D.1.4d-5