



Tepelná ztráta jednotlivých místností pro výměnu otopných těles:

m.č.	ztráta	m.č.	ztráta
1.40	270 W	2.40	180 W
1.41	270 W	3.16	260 W
1.42	430 W	3.17	260 W
1.43	190 W	3.18	410 W
2.37	260 W	3.19	180 W
2.38	260 W	4.12	210 W
2.39	410 W	4.15	650 W

+0,000 = 241,08 Bpv

PROJEKTANT ČÁSTI:		Zodpovědný projektant části:		PROGETTO Brno s.r.o.	
PROGETTO Brno s.r.o.		Ing. Ludvík Chadima		Škroupova 4256/1, 636 00 Brno	
Škroupova 4256/1, 636 00 Brno		Vypracoval:		IČO 043 89 981	
tel.: 777 156 260		Ing. Filip Balcar		www.progetto-brno.cz	
tel.: 777 156 260				tel.: 777 156 260	
Investor:	Gymnázium Brno, Slovanské náměstí, příspěvková organizace, Slovanské náměstí 1804/7, Brno-Královo Pole 612 00			Stupeň:	DPS
Akce:	GYMNÁZIUM - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ			Datum:	03/2025
	SLOVANSKÉ NÁMĚSTÍ 1804/7, BRNO-KRÁLOVO POLE, p.č. 2050 v k.ú. Královo Pole			Formát:	12x A4
Objekt:	SO 02 - KŘÍDLO CHARVATSKÁ			Zakázkové číslo:	PB-P-12/25
Část:	ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				
Výkres:				Měřítko	Číslo výkresu
SCHÉMA VYTÁPĚNÍ				1:100	D.1.1-30

TENTO VÝKRES POUŽÍVÁ OCHRANY DLE ZÁKONA Č. 121/2008 SB. (AUTORSKÝ ZÁKON). ORIGINÁL TOHOTO VÝKRESU A NÁVRH ŘEŠENÍ JE MAJETKEM AUTORA. BEZ SOUHLASU AUTORA NENÍ MOŽNÉ TUTO DOKUMENTACI KOPIROVAT A NI JINAK VEŘEJNĚ ROZŠÍŘOVAT.