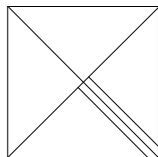




LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ OTOPNÉ TĚLESO
	NOVÉ ČLÁNKOVÉ TĚLESO
18/500/160	STÁVAJÍCÍ ČLÁNKOVÉ TĚLESO POČET ČLÁNKŮ/VÝŠKA/HLOUBKA
22-060100-50	STÁVAJÍCÍ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KLASIK TYP-VÝŠKA (cm) ŠÍŘKA (cm)-KLASIK
NASTAVENÍ	NASTAVENÍ TERMOSTATICKEHO RADIÁTOROVĚHO VENTILU S AUTOMATICKÝM OMEZENÍM PRŮTOKU
D: ČT 10/500/110	DIMENZE TERMOSTATICKEHO RADIÁTOROVĚHO VENTILU NOVÉ ČLÁNKOVÉ TĚLESO
PRŮTOK	POČET ČLÁNKŮ/VÝŠKA (mm)/HLOUBKA (mm)
RŠ	PRŮTOK VODY V l/h
TRV	RADIÁTOROVÉ UZAVÍRACÍ ŠROUBENÍ OTEVŘENĚ NAPLNO HLAVICE TERMOSTATICKEHO OVLÁDÁNÍ

DIMENZE POTRUBÍ A NA TO NAVAZUJÍCÍ POTŘEBNÉ DIMENZE VENTILŮ
U KAŽDÉHO TĚLESO OVĚŘIT NA STAVBĚ.



SEVER

DODAVATEL PROJEKTU : JAKUB TICHÝ t: +420 604 131 601 m: jakub.tichy@ateliertichy.cz K o l l á r o v a 1 2 6 0 / 2 0 6 8 0 0 1 B O S K O V I C E 		NÁZEV AKCE: Rekonstrukce kotleny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice		ČÍSLO AKCE: 23025	AUTORIZACE:
STAVEBNÍK: Gymnázium Boskovice, příspěvková organizace, Palackého náměstí 1, 680 11 Boskovice		MÍSTO STAVBY: Palackého náměstí 1, 680 11 Boskovice		DATUM: 5 / 2024	
STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		PROFESNÍ ČÁST: ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ		STAV. OBJEKT:	
ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ		STUPEŇ PD: DPS		STAV. OBJEKT: D	
PROJEKTANT ČÁSTI:  Projektová a obchodní činnost Ženžrova 6, 615 00 Brno tel.: 739 570 520		ČÁST PD: D.1.4.7	Č. VÝKRESU: 1:100	MĚŘÍTKO: PŮDORYS 4.NP	