



**CZ - TOPNÁ VĚTEV "C" - ZPÁTEČKA**  
**SZ - SKLENÍKOVÁ VĚTEV - ZPÁTEČKA**  
**VP - TOPNÁ VĚTEV PRO VZT - PŘÍVOD**  
**VZ - TOPNÁ VĚTEV PRO VZT - ZPÁTEČKA**

NAVRHL	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL	TK	ING. MILOŠ HOLEČEK - PROJEKCE VYTÁPĚNÍ	
	ING. HOLEČEK	<i>Holeček</i>		A. BARCALA 43, ČESKÉ BUDĚJOVICE PSČ 370 05	
				IČO 482 37 256, TEL.: 605 129 920	
STAVBA	ZMĚNA SYSTÉMU VYTÁPĚNÍ A MAR Z DŮVODU ZMĚNY PRIMÁRNÍHO TOPNÉHO MEDIA V AREÁLU BC AV ČR v. v. i.			FORMÁT	POČ. A4 2
ČÁST	TEPLOVOD PRO VZDUCHOTECHNIKU			DATUM	2/2017
INVESTOR	BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v. v. i. BRANIŠOVSKÁ 31, 370 05 ČESKÉ BUDĚJOVICE			STUPĚŇ	PROJEKT STAVBY
OBSAH VÝKRESU	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			ZAK.ČÍS.	675-012-17
	NAPOJENÍ VÝMĚNÍKOVÉ STANICE NA TEPLOVOD - PŮDORYS			Č. ÚTVARU	CB
				ARCH. ČÍSLO	P-3675007/17
				MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
				1 : 50	1