



NOVÁ OTOPNÁ PLOCHA JE NAVRŽENA Z OCELOVÝCH DESKOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES.  
ROZVOD TOPNÉHO MÉDIA BUDE V CuSf, PŘÍP. OCELOVÉHO POTRUBÍ, KTERÉ BUDE V NEVYTÁPĚNÝCH PROSTORECH IZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ VŠECHNY PROSTUPY POTRUBÍ ZDMI A STROPY BUDOU OPATŘENY IZOLACÍ MIN. TL. 10mm PŘÍSLUSNÉ DIMENZE.  
ODVZDUŠNĚNÍ TĚLES BUDE PROVEDENO ODVZDUŠŇOVACÍMI VENTILY INSTALOVANÝMI OD VYROBCE A AUTOMATICKÝMI ODVZD. VENTILY UMÍSTĚNÝMI NA NEVYŠŠÍCH MÍSTECH ROZVODŮ. VYPOUŠTĚNÍ BUDE PROVEDENO VYPOUŠTĚCÍMI KOHOUTY UMÍSTĚNÝMI V NEJNIŽŠÍCH MÍSTECH ROZVODŮ.  
POTRUBÍ BUDE VEDENO PO POVRCHU KONSTRUKCI V OBJIMKÁCH, NEBO POD POVRCHY. BUDOU INSTALOVÁNY PEVNÉ BODY A KLUZNÁ VEDENÍ A POUŽITY KOMPENZÁTORY TEPELNÉ DILACE DLE TECHNOLÓGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE POTRUBÍ

VYPRACOVAL: D.ŠAŠEK	ZODP.PROJEKTANT: D.ŠAŠEK	TECHNICKÁ KONTROLA:	<div><div>David Šašek</div><div>UNIPROJEKT</div><div>U TVRZE 1454/2, DĚČÍN VI.</div><div>TELEFON: 776250848</div><div>e-mail: ak-uniprojekt@email.cz</div><div>internet: www.ak-uniprojekt.cz</div></div>	
KRESLIL: DATACAD	IČO: 68285736		FORMÁT:	2A4
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN, MÍROVÉ NÁM.1175/5, DĚČÍN IV			DATUM:	08/2019
ZŠ BŘEZOVÁ – OPRAVA SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ A VÝMĚNA ZTI			ÚČEL:	DSP
			Č.ZAK:	D1557/2019
			Č.ARCH:	D1557
UT – ŠKOLNÍ BUDOVA – ZÁZEMÍ ZAMĚSTNANCŮ V 1.PP			MĚŘÍTKO: 1:50	Č.VÝKRESU: 1