


NOVÁ OTOPNÁ PLOCHA JE NAVRŽENA Z OCELOVÝCH DESKOVÝCH OTOPNCH 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 MÍSTĚCH ROZVODŮ. VYPOUŠTĚNÍ BUDE PROVEDENO VYPOUŠTĚCÍMI KOHOUTY UMÍSTĚNÝMI V NEJNIŽŠÍCH MÍSTĚCH ROZVODŮ.
POTRUBÍ BUDE VEDENO PO POVRCHU KONSTRUKCI V OBJIMKACH, NEBO POD POVRCHY. BUDOU INSTALOVÁNY PEVNÉ BODY A KLUZNÁ VEDENÍ A POUŽITY KOMPENZÁTORY TEPELNÉ DILACE DLE TECHNNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE POTRUBÍ

VYPRACOVAL: D.ŠAŠEK	ZODP.PROJEKTANT: D.ŠAŠEK	TECHNICKA KONTROLA:	 David Šašek U TVRZE 1454/2, DĚČÍN VI. TELEFON: 776250848 e-mail: ak-uniprojekt@email.cz internet: www.ak-uniprojekt.cz	
KRESLIL: DATA CAD	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			ÚCEL:	DSP
			Č.ZAK:	D1557/2019
			Č.ARCH:	D1557
UT – OBJEKT ŠK.JÍDELNY – UMÁVÁRNA+SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ			MĚŘÍTKO: 1:50	Č.VÝKRESU: 5