



ROZVODNÉ POTRUBÍ BUDE ULOŽENO VE VYSEKANÉ DRÁŽCE V OBVODOVÉ STĚNĚ;  
POTRUBÍ NESMÍ BYT ZAZDĚNO NA PEVNO, PŘEDEVŠÍM V OBLASTI  
KOMPENZÁTORŮ, T-KUSŮ A OBLOUKŮ JE NUTNÉ PROVÉST ŘÁDNOU  
IZOLACI, PROTOŽE ZDE DOCHÁZÍ K DILATAČNÍMU VYKOMPENZOVÁNÍ

ZODP.PROJEKTANT :	KRESLIL :	<div>PROJEKCE</div> <div>PLYN, VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKA</div> <div>MIROSLAV ŠRÁMEK</div> <div>LANŠKROUN, DUKELSKÝCH HRDINŮ 345</div>	
MIROSLAV ŠRÁMEK	MIROSLAV ŠRÁMEK		
INVESTOR :	MĚSTSKÁ ČÁST BRNO - STŘED	FORMÁT	
	Domlníkánské náměstí 196/1 602 00 Brno		
MODERNIZACE BYTU Č. 3		DATUM	A3
BRNO, ANENSKÁ Č. 8		ÚČEL	V. 2020
ČÁST PROJEKTU : VYTÁPĚNÍ		ČÍS.ZAK.	DP5
VÝKRES :		MĚŘÍTKO :	2020/NO
PŮDORYS, SCHEMA ZAPOJENÍ KOTLE		1 : 50	Č.VÝKRESU : V-01