



STÁVAJÍCÍ OŘEŠOVÁ TĚPLOTA BUDOVY PONECHÁNA. BUDE PROVĚŘENA ÚPRAVA MĚROVÁNÍ A OSAZENÍ NOVÝCH UZÁVĚRŮČNÍCH A ZPĚTNÝCH KLAPEK (PONECHÁN ZKRATÍ DN 50)

Poznámky

- kompletní výměňové stanice budou osazeny a propojeny na primární a sekundární rozvody dle možnosti
- pokud bude provedeno osazení stanic bude provedeno za provozu s ohledem na stávající dispozice uspořádání
- přípojky stanic bude provedeno v ocelových trubkách, které budou napojeny na stávající rozvody vedoucí do R-S
- reálné dimenze potrubí nejsou vyznačeny - budou provedeny dle skutečné napojovací dimenze (dle výkazu výměň)
- rozdělovače a sberače budou provedeny stávající na využitých hředech budou osazeny nové uzávěrní klapky (osazení hřede budou zůstávena přírodnami)

vedoucí projektant	ing. Zdeněk Holub	zodpovědný projektant	ing. Zdeněk Holub	vypísal	PROJEKCE VYTÁPĚNÍ		
období	Přízeň				Ing. Zdeněk Holub TEL. 602 08 88 27		
investor	FN Přízeň, Dr. E. Beneš 13, 305 99 Přízeň				č. zakázky	1732-15	
stávka	FN Přízeň Bory – výměna technologie v CVS				datum	07/2015	
					inženýr	---	
obsah	TECHNOL. LOGICKÁ ČÁST SCHEMA ZAPOJENÍ				č. kopie	5	