



Poznámka:

Stávající rozdělovač a sběrač, bude demontován nahrazen novým, topné větve upraveny dle schema  
Pro napojení nového rozdělovače, sběrače bude využito vhodně upravené potrubí stávajícího přívodu  
Po dokončení uvažovaných úprav budou opraveny nátěry a provedena oprava případně poškozených izolací.

Vystrojení rozdělovače: uzavírací ventily a regulační šroubení s průtokoměry, konzola,  
kulové uzávěry se šroubením, průchozí kus s aut. odvzduš. ventilem + vypouštěcím  
ventilem a teploměrem, sestava reg. ventil + reg. šroubení musí mít minimálně kv=0,93  
uvažovaná teplota rozdělovače PDL vytápění 45 C

11	Skříň		1
10	Rozdělovač PDL – 9 cestný , 5/4"		1
9	Kombinovaný rozdělovač RS mini		1
8	Regulační ventil 2–cestný, kv = 2,5 , dodávka MaR	PDL	1
7	Čerpadlo Stratos Pico 25/1–6 , 230 V	PDL	1
6	Regulační ventil stávající	OT	
5	Čerpadlo Stratos Pico 15/1–4 , 230 V	OT	1
ČÍSLO	NÁZEV		ks

Generální projektant  <b>ARCHITECT</b> Ing.arch.Antonín Nehoda Pod Hrází 306 379 01 Třeboň- Břilice IČ: 60656077      DIČ: CZ6510031935 www.aplus-architect.cz ; nehoda@aplus-architect.cz		Investor  Město Třeboň Palackého náměstí 46 379 01 Třeboň IČ: 00247618      DIČ: CZ00247618	
Vypracoval ing. Ivan Foitl			
Název akce BERTINY LÁZNĚ TŘEBOŇ – REKONSTRUKCE BALNEOPROVOZŮ			
Obsah SLATINNÉ KOUPELE      Schema – strojovna č.1.49			
Část dokumentace			
MĚŘÍTKO KRESLIL DATUM ODSOHLASIL	1:x I.Foitl 1.5.2014	stavební objekt SO-03b	číslo výkresu to-04 paré č.