



Legenda :

- Potrubí ÚT přívod
- Potrubí ÚT zpátečka
- Potrubí ohřevu TUV - vstup
- Potrubí ohřevu TUV - výstup
- Potrubí pro ohřevu VZT - vstup
- Potrubí pro ohřevu VZT - výstup
- Potrubí ohřevu opné vody bazénu - vstup
- Potrubí ohřevu opné vody bazénu - výstup
- Potrubí studené vody
- Potrubí expanzní
- Stávající potrubí a zařízení

E Expanzní nádrž Reflex 100 I
RS 1 Kombinovaný rozdělovač-sběrač -RS KOMBI-ETL EkoTherm, modul 250
AK1-3 Akumulační nádrž se 2 vým. OZ-AKU-TV 1000S,1000 I, nerez

ZPO		HIP	VYPRACOVAL		 spol. s r.o. K PÁNĚLNĚ 172 362 32, OTOVICE U K.VARŮ TEL. 353 567 604, 353 567 614
ING.VODRÁŽKA		ING.DOBIŠOVSKÝ	ING.POLOMSKÁ		
INVESTOR :		Alžbětiny Lázně, Smetanovy sady 1145/1, 360 01 K. Vary	STUPEŇ	RD	
VYUŽITÍ GEOTERMÁLNÍ ENERGIE PRO VYTÁPĚNÍ A OHŘEV TOPNÉ VODY ALŽBĚTINÝCH LÁZNÍ, KARLOVY VARY DISPOZICE VS ALŽBĚTINY LÁZNĚ SO 01 – VÝMĚNÍKOVÁ STANICE; SO 01.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST					VED.STŘ. : ING.PALIVEC
					DATUM : 06/2014
					MĚŘITKO : 1: 50
					FORMÁT 2xA4
					ARCH.Č. : KV-3513-B/01.2/T-04