



LEGENDA:

- 1 AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK S VNOŘENÝM ZÁSOBNÍKEM TUV, NAPŘ. REGULUS DUO E 380/120 G1
- 2 OKRUH SOLÁRNÍHO ZDROJE TEPLA
- 3 OKRUH VYTÁPĚNÍ - OTOPNÁ TĚLESA
- 4 OKRUH TUV
- 5 TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA TOPNÉHO OKRUHU, NAPŘ. EXPANSOMAT 25LT
- 6 ČERPADLOVÁ SKUPINA SOLÁRNÍHO OKRUHU, NAPŘ. REGULUS S2 SOLAR 30
- 7 TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA SOLÁRNÍHO OKRUHU, NAPŘ. EXPANSOMAT 25LT
- 8 2x SLUNEČNÍ KOLEKTOR, NAPŘ. REGULUS KPS 11
- 9 REGULACE SYSTÉMU, NAPŘ. REGULUS KRS 9
- 10 ELEKTRICKÁ TOPNÁ VLOŽKA, 3kW



K Hrušovu 2/293, 10203, Praha 10, 281004688

STAVEBNÍ PROJEKCE

INVESTOR		MENDELOVA UNIVERZITA, Zahradnická fakulta Zemědělská 1, 613 00, Brno		KONTROLOVAL	ing.Stojan Z.	
				ODP. PROJEKTANT	ing.Stojan Z.	
MÍSTO STAVBY		Lednice, Valtická 331	OKRES	Břeclav	VYPRACOVAL	ing.Mrňák R.
STAVBA		Labyrint přírody a ráj zahrad - I.etapa Vytápění - objekt SO.04			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	214-13/PP
					STUP.DOKUMENT.	PP
					DATUM	09/2014
					MERÍTKO	1 : 25
ČÁST DOK					ČÁST DOKUMENTACE	C.PRÍLOHY
VÝKRES		Schéma zapojení zdroje tepla			TOP	4