


TABELA SIGNALOV												
ZAP. ŠT.	STR.	DEL	EL. DEL	NAZIV ELEMENTA	PROIZVAJALEC	TIP	SIGNAL	OPOMBA	AI	AO	DI	DO
1	TT	1.1		Tipalo temperature L=160mm	Pahor	CVBD116 AI; 0-120°C	4-20 mA		1	0	0	0
2	TT	1.2		Tipalo temperature L=160mm	Pahor	CVBD116 AI; 0-120°C	4-20 mA		1	0	0	0
3	TT	1.4		Tipalo temperature L=160mm	Pahor	CVBD130 AI; 0-120°C	4-20 mA		1	0	0	0
4	TT	1.6		Tipalo temperature L=160mm	Pahor	CVBD116 AI; 0-120°C	4-20 mA		1	0	0	0
5	FS	2.1		Stikalo pretoka					0	0	1	0
6	FIQ	3.1		Kalorimeter	Kamstrup	Ultraflov 54	230V		Modbus RTU			
7	PT	4.1		Tipalo tlaka	WIKA	A-10; 0-6bar	4-20 mA		1	0	0	0
8	PT	4.2		Tipalo tlaka	WIKA	A-10; 0-6bar	4-20 mA		1	0	0	0
9	PC	5.1		Obtočna črpalka	Wilo	Stratos 40/1-16	0,8kW,400V		0	1	1	1
10	XS	6.1		Kotel	Baltur	TRISPACE AR 250			0	1	1	1
11	PC	5.2		Obtočna črpalka	Wilo	Stratos 40/1-12	0,55kW,400V		0	1	1	1

Spr/Rev.		Opis spremembe			Podpis	Datum
Izdavalec načrta:		IMP, d.d. Dunajska c. 7 SI-1000 Ljubljana telefon: 300 90 10 telefaks: 300 90 50 www.imp.si		Objekt, lokacija:		
				LIV KOLESA, Industrijska cesta 2, 6230 Postojna KOTLOVNICA LIV KOLESA – sprememba energenta		
Investitor:		LIV KOLESA, d.o.o. Industrijska cesta 2 6230 POSTOJNA		Vrsta načrta:		
				"5" NAČRT STROJNIH INŠTALACIJ IN STROJNE OPREME ENERGETSKA POSTAJA		
				Naslov risbe:		
				SHEMA KOTLOVNICE 250		
				</		