

Stratos 25/1-6
(MLO) 230V~ 0,08kW 0,7A

Stratos PICO Z 20/1-6
(MLO) 230V~ 0,05kW 0,44A

Zawór elektromagnetyczny
5282
(Burkert)
(12VA 230Vac)

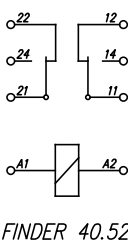
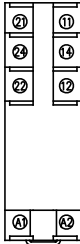
Gniazdo
wtyczkowe
230V~ 16A 2P+PE

Oświetlenie
1x MAH-1136/A
2x MAH-1158/A
(KANLUX)
230V~ 152W

NP4
(Control)

sygnalizacja

T1 zasilenie
P0 praca
PC praca
Y1 praca



Łącznik 4G10-52
1S1

	1	0	A
1-2	X		
3-4			X
5-6	X		
7-8			X

Łącznik 4G10-51
1S2, 1S3

	1	0	A
1-2	X		
3-4			X

1S1 - Pompa PO (1/0/A)
1S2 - Pompa PC (1/0/A)
1S3 - Uzupełnianie zładu (1/0/A)

1H1 - T1 - zasilanie
1H2 - Pompa PO - PRACA
1H4 - Pompa PC - PRACA
1H6 - Uzupełnianie zładu - PRACA

Projektował:	04-2020	mgr inż. Anna Nagórka	Obiekt:	Węzeł ciepły CO i CWU Koszalin ul. Lechicka 11	
Opracował:	04-2020	mgr inż. Jerzy Gackowski			
	data	nazwisko	podpis	Nr. rysunku	Arkusz
RAHMAD		SCHEMAT T1		3	