

**Zał. 02 Zestawienie głównych urządzeń wraz z wytycznymi branżowymi**

N°	Ozn.proj	Lokalizacja	Napięcie	Prąd	Moc elektryczna znamionowa	Ilość	RAZEM Moc elektryczna	Opis urządzenia
[-]	[-]	[-]	[V]	[A]	[kW]	[szt]	[kW]	[-]
1	N1W1	Pom. Techniczne 0.6	400		1,6	1	1,6	wentylator nawiewny centrali
2	N2W2	Pom. Techniczne 0.6	400		1,6	1	1,6	wentylator wywiewny centrali
3	PC	Pom. Techniczne 0.6	230		1,5	1	1,5	Centrala z nagrzewnicą elektryczną wtórną
4	GE	Pom. Techniczne 0.6	400		2,84	1	2,84	pompa ciepła woda - solanka
5	PO-....	Pom. Techniczne 0.6	400		5,7	1	5,7	grzałka do przegrzewu antybakteryjnego
6	VAV-1...VAV-9	Pom. Techniczne 0.6	230		1,5	1	1,5	Pompy obiegowe - komplet Rozprowadzenie okablowania w zakresie branży mechanicznej
7	ZD1... ZD12		24		0,1	1	0,1	Zacisk dla systemu regulatorów VAV. Rozprowadzenie zasilania do regulatorów VAV po stronie branży mechanicznej
8	pompa kondensatu	W terenie	24			1		Zacisk dla zadajników pomieszczeniowych. Rozprowadzenie zasilania do zadajników po stronie branży mechanicznej
9	SPL1z	Teren. Przy ścianie północnej na ziemi. Na wysokości pom. technicznego	230		0,25	1	0,25	pompa kondensatu
10	SPL1w	Serwerownia	230		0,49	1		Klimatyzator SPLIT. Jednostka zewnętrzna - chłodzenie całoroczne
			Zasilana z jednostki zewnętrznej SPL1z			1		Klimatyzator SPLIT jednostka wewnętrzna ścienna

**RAZEM 14,74**