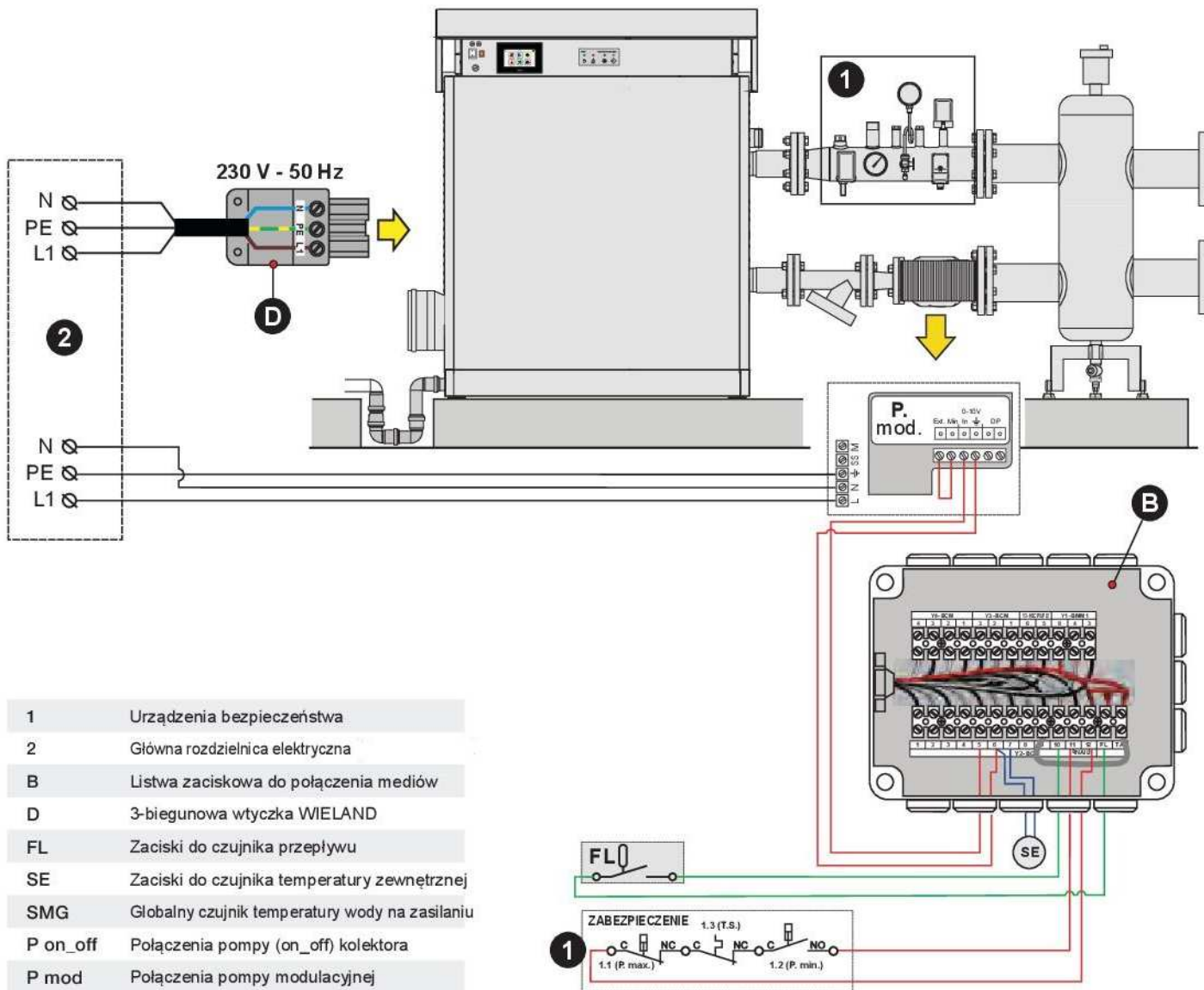


PODSTAWOWE SCHEMATY PODŁĄCZEŃ

Zasilanie elektryczne, urządzenia grupy bezpieczeństwa, pompa modułująca, czujnik temperatury zewnętrznej, przełącznik przepływu



ZIB

**Zakład Instalacyjno - Budowlany
Eugeniusz Zalewski**

21-400 Łuków, ul. Gałczyńskiego 45 NIP 825 143 67 33 tel.: 22 783 79 55, kom.: 609 041 780

Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	Branża: SANITARNA	DATA: 16.10.2023
Lokalizacja:	Budynek użyteczności publicznej m. Jakubów ul. Szkolna 10 dz. ew. nr 718/1, 721/1, 41/1 05-306 Jakubów	NR RYS. 8
Temat rys.:	Schemat podłączeń kotła	SKALA: SCHEMAT
Projektant:	mgr. inż. Robert Zalewski LUB/0104/PWOS/12 Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Podpis
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Marek Tyszo LUB/0066/POOS/04 Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Podpis