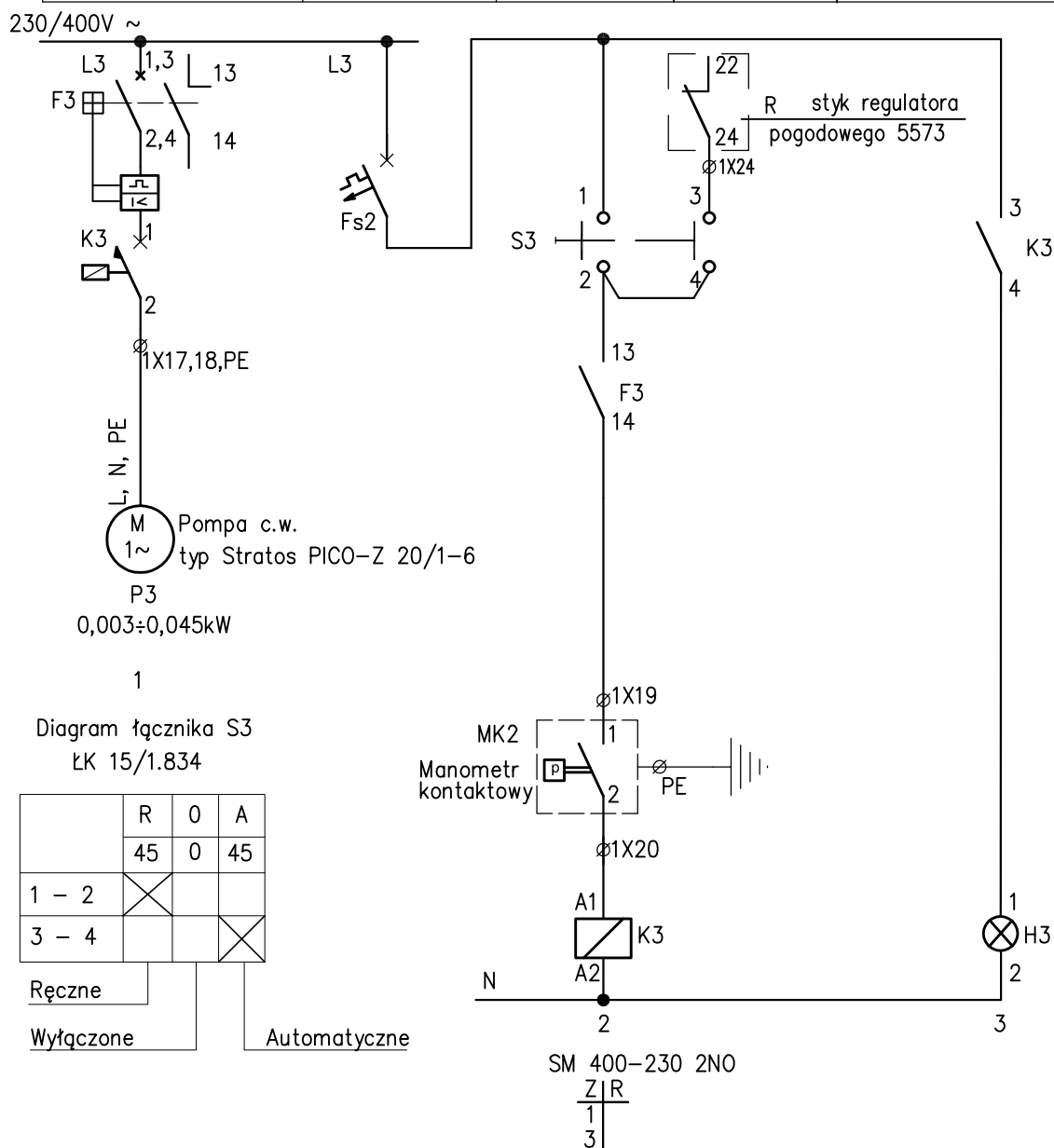


Obwody główne	Zabezpieczenie obwodu sterowania	Obwód sterowania pompy c.w. P3		Sygnalizacyjna w RWC
		zabezpieczenie przed suchobiegiem	sterowanie automatyczne	Praca pompy c.w.
		sterowanie ręczne		P3



OBIEKT:			
PRZEDSZKOLE NR 54 WARSZAWA, UL. PUSTELNICKA 35			
TEMAT:			
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY WĘZŁA CIEPLNEGO			
PROJEKTANT: mgr inż. Jerzy Frączak	NR UPRAWNIENI: St-197/85	PODPIS:	STADIUM PROJ.: PBW
OPRACOWANIE: inż. Zofia Gąsiorowska			BRANŻA: Elektryczna
			SKALA: b.s.
			DATA: 10.2016
SPRAWDZENIE: mgr inż. Tomasz Weremczuk	Wa-296/01		NUMER RYSUNKU: E05
TYTUŁ RYSUNKU: Schemat sterowania pompą c.w.			