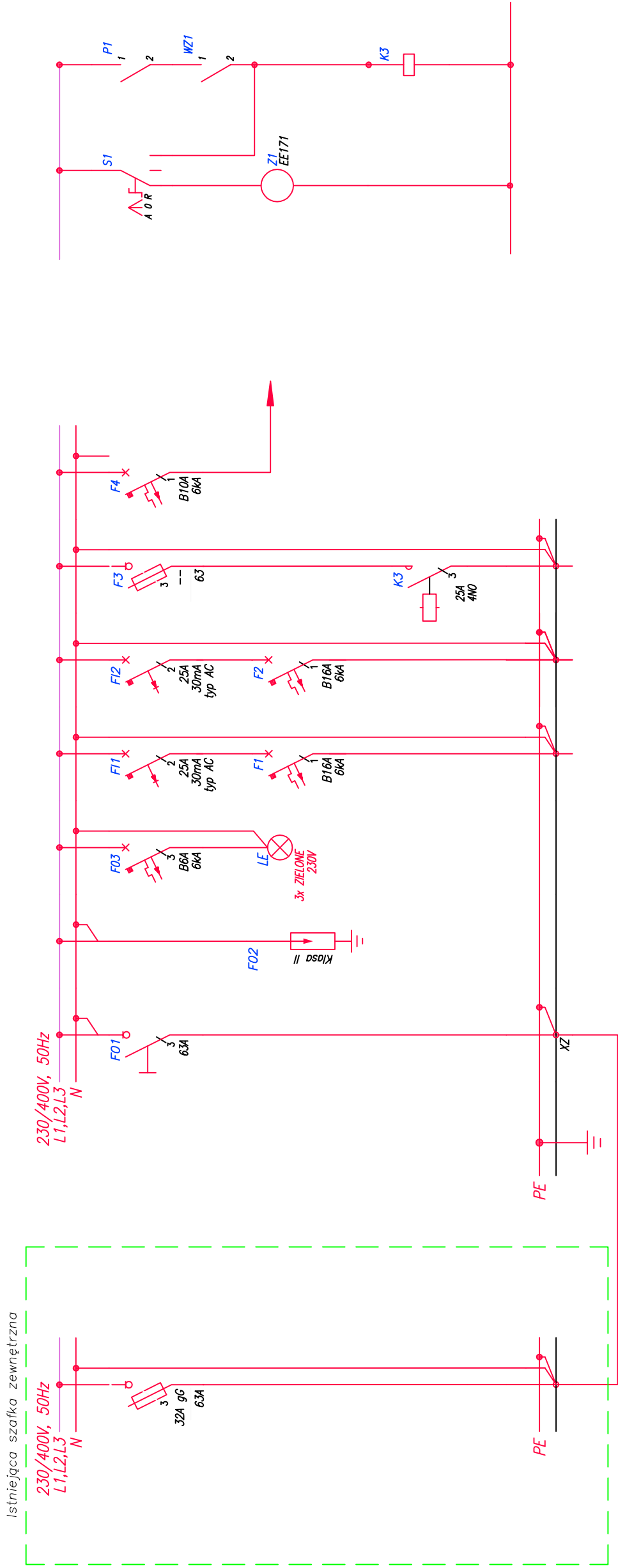


# SCHEMAT PROJEKTOWANEJ ROZDZIELNICY ZEWNĘTRZNEJ - RZ




## STEROWANIE OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNYM

**PRZELĄCZNIK TRÓJPOZYCYJNY S1:**  
A – ster. automatyczne przez zegar astronomiczny  
O – wyłączzone  
R – ster. ręczne  
Montaż na elewacji.

Z1 – ZEGAR ASTONOMICZNY 2-KANAŁOWY  
Z NIEZALEŻNYM WYSTEROWANIEM KANAŁÓW  
P1 – KANAŁ ZEGARA ASTRONOMICZNEGO  
WZ1 – STYK WYŁĄCZNIKA ZMIERZCHOWEGO

Numer obwodu	01	02	03	1	2	3	4
Nazwa odbioru	N2XH-J z istniejącej szafki zewnętrznej	Ochronnik p.przepięciowy	Lampki kontrolne napięcia	Zasilanie interaktywnych ławek zewnętrznych	Rezerwa	Rezerwa pod oświetlenie zewnętrzne	Sterowanie oswietleniem
Moc zainstalowana [kW]	10			2,0	--	--	--
Typ przewodu	YKY	--	--	N2XH-J	--	--	--
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	5x16	--	--	3x4	--	--	--

 <b>PATIOARCH</b>		Pracownia projektowa "PATIOARCH" mgr inż. Mariusz Pliśka 58-310 Szczawno-Zdrój, ul. Górną 31	
Projektant br instalacji elek.: _____	mgr inż. Krzysztof Łaszczyński	198005915	Data: 20.01.2023
Sprawdzający br instalacji elek.: _____	mgr inż. Przemysław Jaronin	1570050303	Szkoleni: PT
Tytuł:		Zagospodarowanie terenu przy obiekcie Usługi ruchu turystycznego oraz wejścia do Porzeczennego miastka Osówka	
Investor:	Gmina Głuszyca ul. Górnolubka 55, 58-340 Głuszyca	Stadk: -	
Typ rys.:	SCHEMAT PROJEKTOWANEJ PRZODZIELNICY ZEWNĘTRZNEJ - RZ		Nr rys.: <b>6/IE</b>