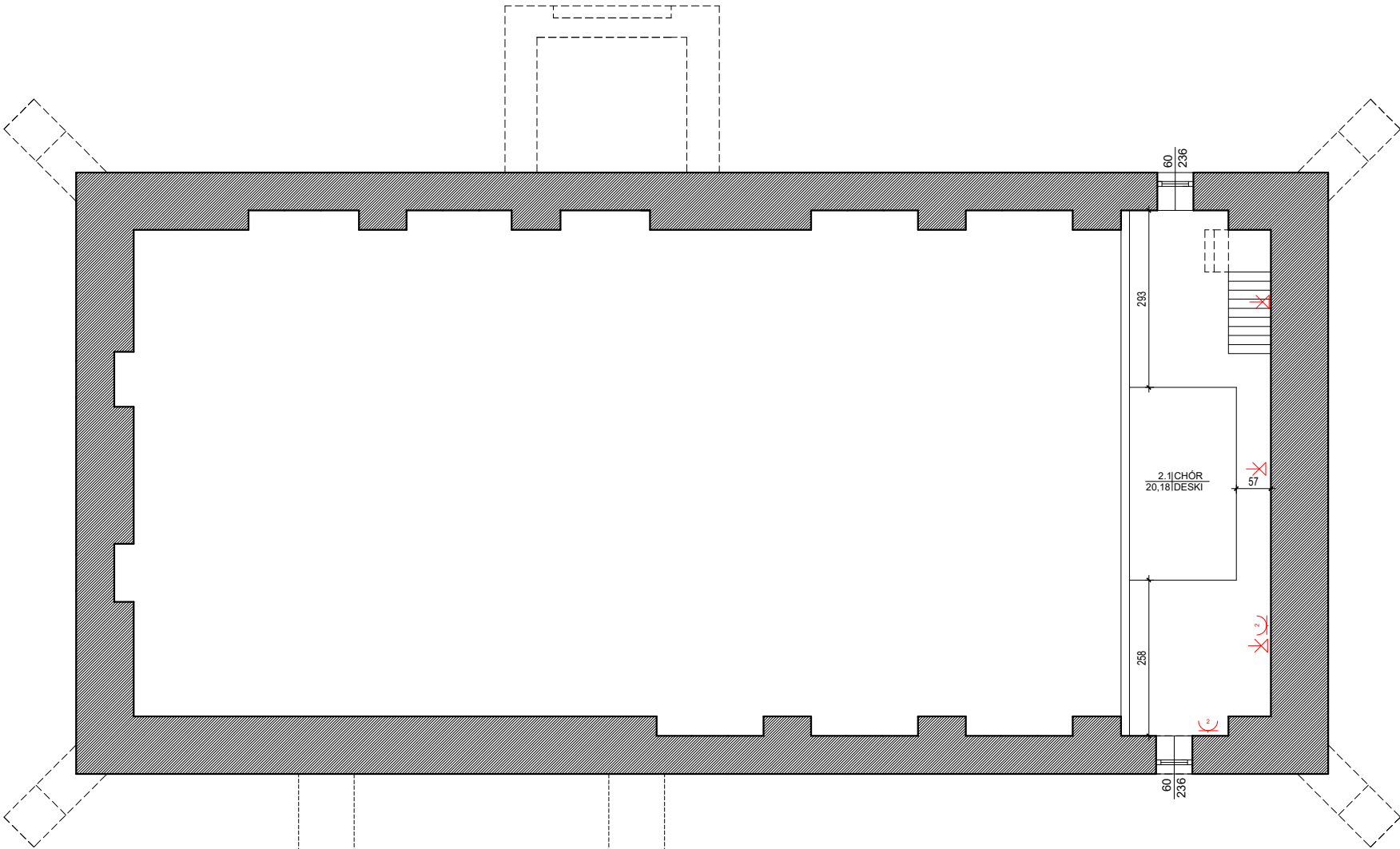


RZUT CHÓRU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

skala 1:100



LEGENDA			
	wypust oświetleniowy sufitowy		łącznik 1-bieg, typu "przycisk", 10A, hermetyczny, IP44 (na zewnątrz z budynku)
	wypust oświetleniowy ścienny		łącznik 1-bieg, 10A, hermetyczny, IP44
	wypust oświetleniowy ścienny na oprawę z czujnikiem ruchu PIR		wypust na wentylator ścienny z podświetleniem wyłączone, wykonany przewodami YDYp 2x1.5mm2
	wypust oświetleniowy		tablica rozdzielcza mieszkaniowa
	wypust na dzwonek elektryczny 230V		główna szyna wyrównawcza
	łącznik 1-bieg, 10A, zwykły		mejsceowa szyna wyrównawcza
	łącznik świecznik, 10A, zwykły, IP20		gniazdo wtyk. 2x16A + Z, podwójne, zwykłe IP20
	łącznik schodowy, 10A, zwykły, IP20		gniazdo wtyk. 2x16A + Z, pojedyncze, hermet. IP44
	łącznik świecznik, 10A, hermetyczny, IP44		wpusł słowy YDY 5x4mm2 BW, 400/240V do podłączenia kuchen elektrycznej
	łącznik schodowy, 10A, hermetyczny, IP44		gniazdo wtyk. 2x16A + 16V z, natynkowe, z teozrywa, hermetyczne min. IP44
			gniazdo wtyk. 2x16A + Z, pojedyncze, hermet. IP44 (do zasilania przyssaki, kable c.c. lub prąki)

Rys. nr E-2

OBIEKT	BUDYNEK KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO W MIEJSCOWOŚCI RADZIKI DUŻE		
ADRES	Radziki Duże, dz. nr 314, gmina Wąpielsk		
NAZWA RYSUNKU	RZUT CHÓRU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Skala:	1:100
		Data:	12.2023
PROJEKTANT	Radosław Malinowski Upraw. bud. POM/0322/PBE/17		Podpis: