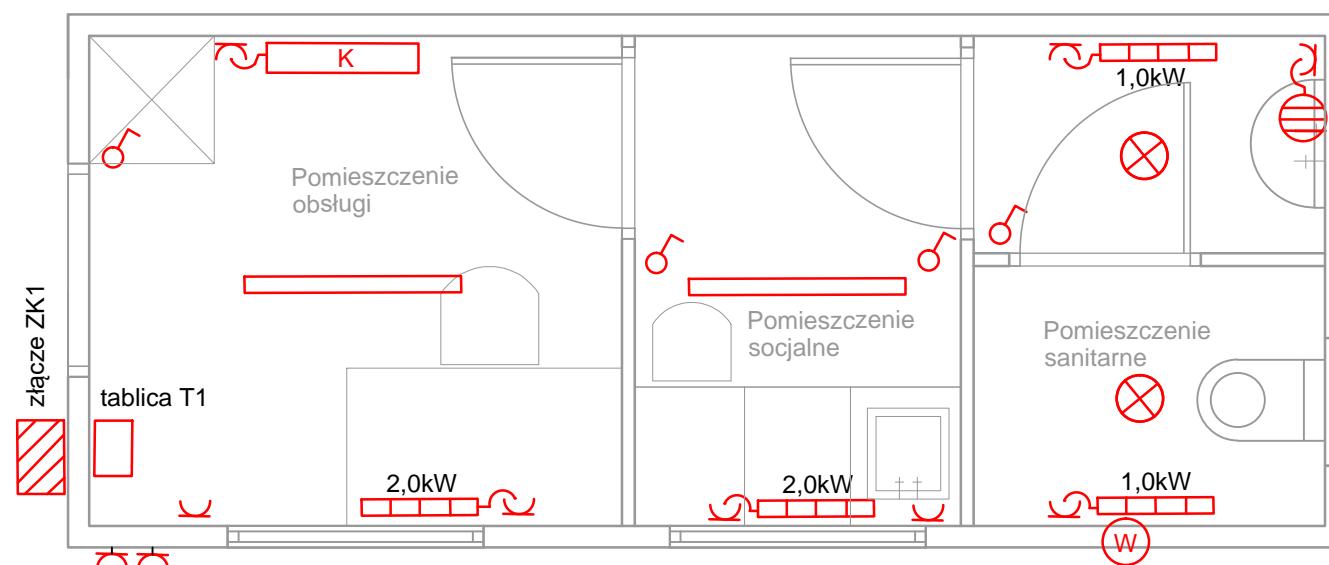


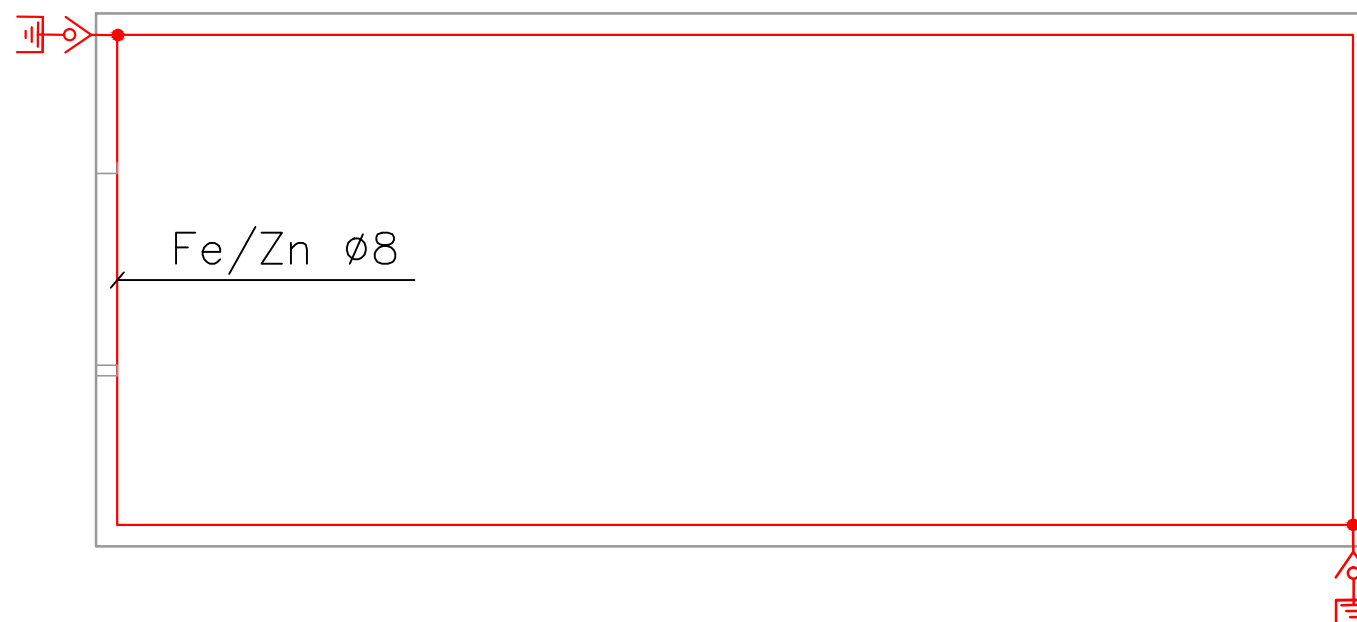
INSTALACJE ELEKTRYCZNE



OZNACZENIA:

- Grzejnik elektryczny
- Bojler
- Wentylator wyciągowy
- Oprawa nastropowa typu LED o mocy 80W, IP44
- Oprawa nastropowa, LED 19W, IP44
- Klimatyzator

INSTALACJA ODGROMOWA



UWAGI:

- Instalację elektryczną wykonać jako n/t przewodami typu NYM w rurkach "peszel"
- Obwody w/g schematów strukturalnych tablicy T1

UWAGA:

Instalację odgromową wykonać zgodnie z normą PN-IEC61024-1

OZNACZENIA:

- Uziom lokalny szpilkowy dł.2m
- Złącze kontrolne w skrzynce PCV na wys. 0,7m od poziomu ziemi

Zamawiający	WCI TECHNOLOGIE Sp. z o.o. ul. Kościuszki 80, 42-595 Siemonia tel. 881 614 222, e-mail: biuro@wcitech.pl	Projektant	Imię Nazwisko	Nr Uprawnień	Podpis	Adres inwestycji	Treść	Nr Rysunku
		Opracował	Zbigniew Kluska	7/79		DZ. EW. 936/29 OBRĘB 0001 BRUSY		
		Koordynator projektu	mgr inż. Grażyna Zygałewicz			Faza proj.		
			mgr inż. Wiesław Lipka			Branża		
Inwestycja	GMINA BRUSY UL. NA ZABORACH 1, 89-632 BRUSY					SIECI I INSTALACJE ELEKTROENERGETYCZNE	INSTALACJE ELEKTRYCZNE; INSTALACJA ODGROMOWA W KONTENERZE OBSŁUGI	Data
						Obiekt		10.2020
	ROZBUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W BRUSACH					PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH		Skala
								1:50