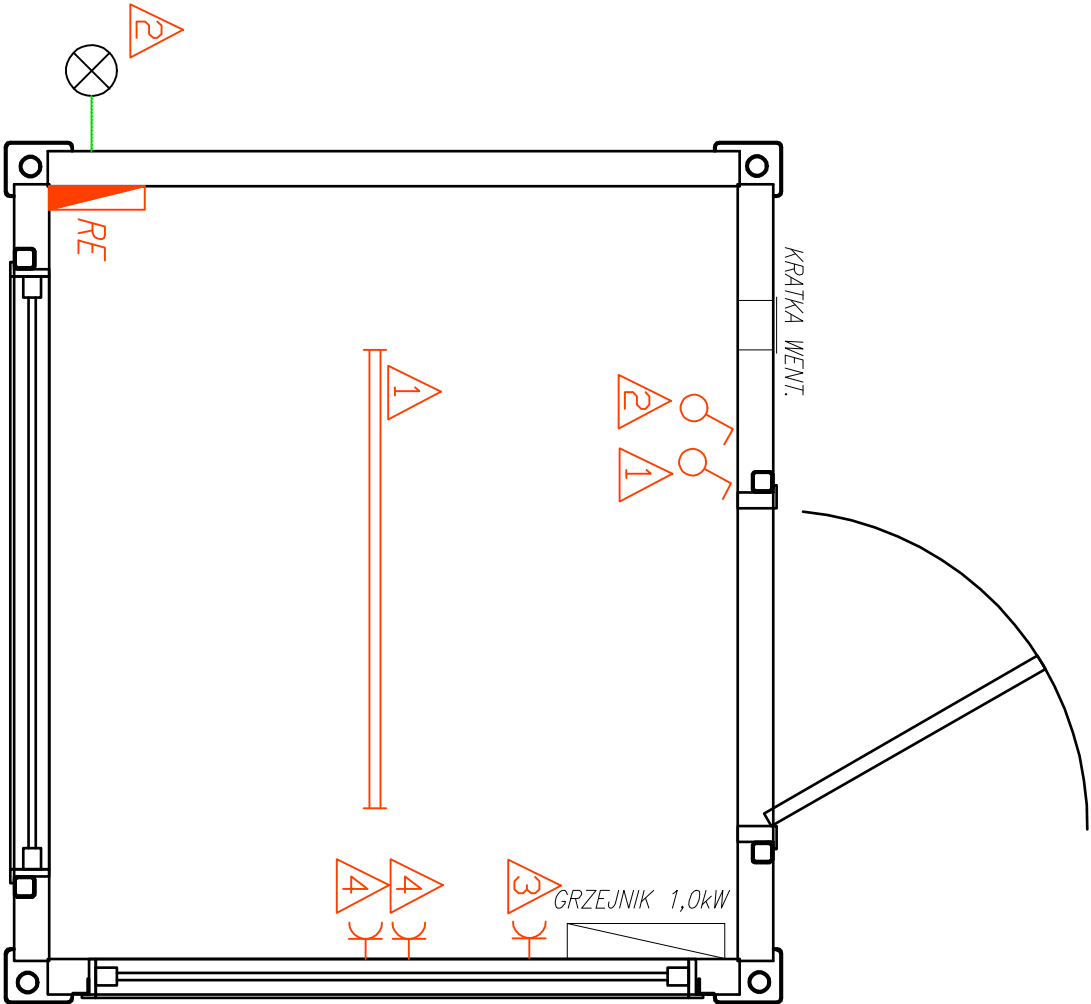


0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9



UWAGI

INSTALACJE KŁADZONE NA KONSTRUKCJI ŚCIAN I SUFITU W KORYTACH KABLOWYCH Z PCV
PRZEWODY UKŁADAĆ RÓWNOLEGŁE I PROSTOPADŁE DO KRAWĘDZI SUFITÓW, ŚCIAN I PODŁOGI
INSTALACJE OŚWIETLENIA WYKONAĆ PRZEWODAMI TYPU YDYz 3x1,5mm²
INSTALACJE Gniazd 230V WYKONAĆ PRZEWODAMI TYPU YDYz 3x2,5mm²
PRZEWODY W PODWÓJNEJ IZOLACJI NA NAPIĘCIE 450/750V
WYSOKOŚĆ MONTAŻU Gniazd WYKONYWANYCH 300mm OD PODŁOGI JEŻELI NIE SĄ OPISANE INACZEU
WYSOKOŚĆ MONTAŻU ŁĄCZNIKÓW OŚWIETLENIA 1400mm OD PODŁOGI JEŻELI NIE SĄ OPISANE INACZEU
POZIOM NAPIĘŻENIA OŚWIETLENIA ZGODNY Z NORMĄ PN-EN 12464-1, E_m=300lx
OSPRZĘT INSTALACYJNY:
LAMPY OPRAWA PASTROWA PROBUS LED 39W FIRMY POLUX
GRZEJNIK TYPU T17-1000W FIRMY THERMOVAL
ŁĄCZNIK 1BIEG. TYPU POLO OPTIMA FIRMY HAGER
Gniazdo z UZIEMIENIEM TYPU POLO OPTIMA FIRMY HAGER
PROJEKTOR ZEWNĘTRZNY LED 50W LEDVANCE FLOODLIGHT FIRMY OSRAM

		Opracował Hankus Dominik		INWESTOR MIASTO SZCZECINIEK PL WOLNOŚCI 13 78-400 SZCZECINIEK	SZCZECINIEK, DZ. NR. 517/8, 513/28 JEDNOSTKA EW. 321501_1 OBRĘB EW. 0013 (SZCZECINIEK MIASTO	Tytuł Rozmieszczenie aparatury elektrycznej Kontener nr 5			
0	21.03.2018	Wykonanie						nr rysunku E-18	
REV.	Data	Powod zmiany						Strona 1	napstępna 1