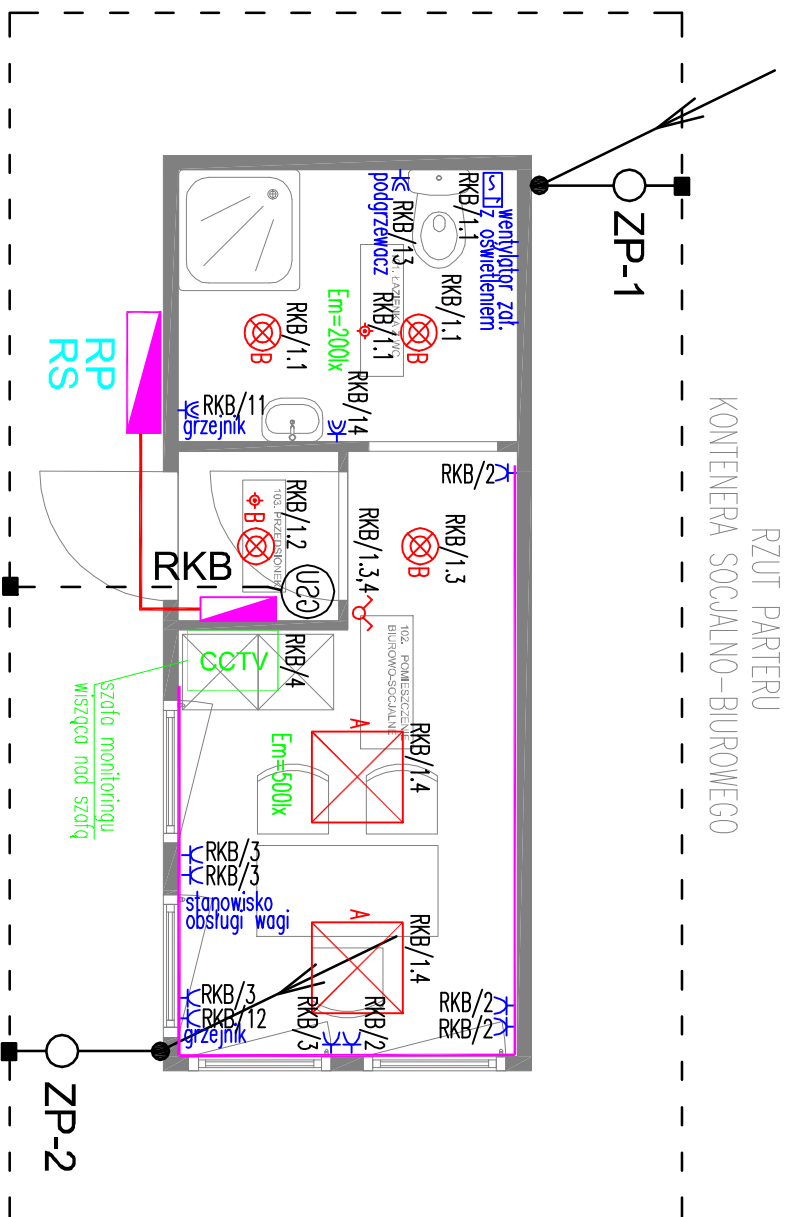


Legenda


-

UWAGI:

1. Instalacje elektryczne dostarczane wraz kontenerem zgodnie z proj.
2. Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym – samoczynne wyłączenie zasilania.
3. Instalacja odbiorcza w układzie sieciowym TN-S.
4. Wszystkie oprawy oświetlowe, łączniki, gniazda wykłowe i przyłącza widocznie oznaczyć numerem obwodu zasilającego.
5. Instalacje elektryczne w kontenerach wykonać jako podtynkowe.
6. Wszystkie prace wykonać zgodnie z zasadami i przepisami BHP.
7. Podstłogowym uziemien dla budynku jest uziem obłokowy.
8. Słupową konstrukcję kontenera oraz słupowe pokrycie dachu wykorzystuje jako naturalny zwód odgromowy jeżeli grubość blachy jest większa niż 0,5mm.
9. Słupową konstrukcję połączyć w złączu probierczym z uziemien.
10. Złącza probiercza zabudować w puszcze ochronkowej.
11. Rezystancja uziemienia mniejsza niż 5 Ohm.
12. Przed przystąpieniem do wykonania instalacji odgromowej wykonać trasowanie, ewentualne kolizje z innymi instalacjami rozwiązać w trakcie realizacji.



RODZAJ PODLOGI	POMIESZCZENIE	NR POM.
Wykładzina podłogowa PCV podłogieta	łazienka z WC	101.
Wykładzina podłogowa	Biuro-socjalne	102.
wykładzina podłogowa	Przedjonek	103.

		Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środkowska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wielka, ul. Sieduchów 9 tel.: +48 61 822 91 90 fax: +48 61 622 51 21 www.codex.pl	
WZKŚ-0307		Stadium dokumentacji: Projekt budowlany	
Nazwa i adres obiektu budowlanego:		Strona 12	
Gmina Karlinowo, pl. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlinowo			
Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych - dr. nr ewid. 834 i 4, czepek 03 Karlinowo			
Tytuł projektu: Plan instalacji elektrycznych - kontener socjalny-budowy			
Faza:		Rozpisz	
Inne uwagi:		Uwagi:	
Projektował: mgr inż. Adam Samson		WKP/0319/PWOE/13	
Sprawdzał: mgr inż. Łukasz Maruszewski		WWP/0125/PWOE/12	
Wzrost 2018		Data:	
E-02		Instalacje elektryczne	