


SYMBOL		OPIS
RG		- Rozdzielnica główna RG
ZK		- Złącze kontrolne ZK Uziemienie pionowe o wartości R≤5,0Ω
GSU		- Główna szyna uziemiająca
		- Miejscowe połączenie wyrównawcze
		- Gniazdo 1xL+N+PE IP44
		- Oprawa oświetleniowa plafon naścienny Źródło światła LED 50W IP65
		- Oprawa oświetleniowa plafon Źródło światła LED 50W IP65
		- Oprawa oświetleniowa Źródło światła LED 77W IP65
		- Łącznik pojedynczy

UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-S

SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEN
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
zgodnie z PN-HD 60364-4-41

UWAGI:
ZACHOWAĆ STREFY OCHRONNE DLA
WANIEŃ I BRODZIKÓW ZGODNIE
Z PN - HD 60364 - 7 - 701

CODEx  Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl www.codex.pl					
Przedsięwzięcie: Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla GminyJastrowie				Stadium dokumentacji: Projekt budowlany	
Tytuł rysunku: PLAN INSTALACJ ELEKTRYCZNYCH - KONTENER "A"				Nr rys.: E-02	
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Podpis	Skala: 1:500
Projektował:	mgr inż. Michał Szafrński	inst. elektryczne	WKP/0187/POOE/11		Branża: ELEKTRYCZNA
Sprawdził:	mgr inż. Paweł Szafrński	inst. elektryczne	WKP/0193/POOE/13		Data: WRZESIEŃ 2016