



BILANS MOCY: RP

Moc zainstalowana: $P_i = 26,0 \text{ kW}$

Moc zapotrzebowana: $P_z = 15,8 \text{ kW}$

- OCHRONA PRZED PORAZNIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM:**
- 1.SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA – nn 0,4kV.
 - 2.UKŁAD PRACY INSTALACJI TNS.
 - 3.WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO – PRĄDOWE.
 - 4.POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE GŁÓWNE I MIEJSCOWE.

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 w Gajewie		Stadium dokumentacji:	
Tytuł rysunku:		SCHEMAT ZASILANIA			
Funkcja		Imię i nazwisko		Specjalność	
Projektował:		mgr inż. Adam Samson		inst. elektryczne	
Sprawdził:		mgr inż. Łukasz Matuszewski		inst. elektryczne	
Numer uprawnień		WKP/0197/PWOE/13		Podpis	
Data:		GRUDZIEŃ 2016		Nr rys.: E-04	
Branża:		ELEKTRYCZNA		Skala: -:-	