



Wykonać szt. 18

- UWAGI
1. Tablice wykonać z typowych obwodów naciennych – Legrand
  2. Obwody końcowe opisać zgodnie ze schematem na wewnętrznej stronie drzwiček.
  3. Do jednego obwodu można przyłączyć max. 10 gniazd wtyczkowych.
  4. Ochrona od porażen  
– samoczynne szybkie wyłączanie zasilania system TN-S,  
– wyłącznik różnicowoprądowy

Jednostka projektowa:	
Przedsiębiorstwo B.-M. "SCANBET" Sp. z o.o. BIURO PROJEKTOWE Architektoniczno – konstrukcyjne Szczecin 70-784 ul. A. Struga 65 tel. (091) 461 30 67 e-mail: ptefabrykaty@scanbet.com.pl	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPY RIGHTS RESERVED Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z 1994.02.04 (Dz.U. nr 4 poz. 83 z 23.02.95)	
Investor:	Urząd Gminy Rewal ul. Mickiewicza 19 72 – 344 Rewal
Temat i adres: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY w Śliwinie, Gmina Rewal działka nr ew. 153/2	
Projekt i opracowanie: tech. Bernard Milewski upr. nr 275/Sz/86	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Aleksander Wieczorkiewicz upr. bud. nr 53/Sz/78	Podpis:
Temat rysunku: TABLICA MIESZKANIOWA TM	
Etap: projekt architektoniczno–budowlany	
Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Data: 2009r.
Skala:	Nr rys. 5