



UKRAD SIECI TN-S Ochrona od porażeń szybkie wyłączenie

Plan instalacji gniazd wtyczkowych – rzut parteru.		SKALA 1:50
PROJEKT PRZEBUDOWY I REMONTU KUCHNI I ZAPLECZA KUCHENNEGO		BRANŻA: E. ETAP: PB
OBIEKT	PRZEDSZKOLE nr47 w GDYNI	DATA: 11.2012
ADRES BUDOWY	GDYŃA, ul. Maciejewicza 9	
PROJEKTANT	Remigiusz Łopatyński upr. bud. 1570/Gd/84	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	inż. Antoni Majewski upr. bud. 250/Gd/80	PODPIS
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Anita Wilczyńska - Pracownia Architektury "PROSFERIA" 81-524 Gdynia, ul. Gopłany 6	6

Projekt jest przedmiotem praw autorskiego  
rozumienia ustawy z dn. 1 lutego 1994 r.  
o prawie autorskim i prawach pokrewnych  
w całości lub części bez wiedzy i zgody autora  
jest zabronione.

- gniazdo wtyczkowe hermetyczne 1-faz., 10A+N+PE
- gniazdo wtyczkowe hermetyczne 3-faz., 16A+N+PE
- wentylator z silnikiem elektrycznym o mocy 80W
- wentylator dwubiegowy z silnikiem elektrycznym o mocy 80W

١ ٢ ٣ ٤