



Obudowa tablicy  
z materiału izolacyjnego  
IP-54

Tablice umieścić na ścianie  
na wys 0,9m od podłogi  
(dolna krawęż)

UKŁAD SIECI TN-S

Ochrona od porażeń:

Samoczynne wyłączenie zasilania / wyłączniki różnicowoprądowe

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b> <b>MIASTOPROJEKT BYDGOSZCZ Sp. z o.o.</b> BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA OGÓLNEGO 86-067 Bydgoszcz, ul. Jagiellońska 12a tel. centrale (052) 322 12 33, tel.fax (052) 322 14 34 www.miestoprojekt-bydgoszcz.pl			
<b>INWESTYCJA</b> Budynek wielorodzinny nr 13 przy ul. Stachury w Grudziądzu			
<b>INWESTOR</b> Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 23 86-300 Grudziądz			
	IMI I NACZNIK	NR LPTW/MSR	POCMB
PROJEKTANT	mgr inż. Mirosław Siolkowski	GP-KZ-7342/251/82	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Głazowski	b.u.	
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	Elewacja tablicy		
WERSJA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
-	30.12.2008 r.	1:10	E-5