



Przewody do urządzeń (odcinki końcowe) prowadzić w rurkach giętkich karbowanych

UKŁAD SIECI TN–S

Ochrona od porażeń:

Samoczynne wyłączenie zasilania / wyłączniki różnicowoprądowe

JEDNOSTKA PROJEKTOWA MIASTOPROJEKT BYDGOSZCZ Sp. z o.o. BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA OGÓLNEGO 86-067 Bydgoszcz, ul. Jagiellońska 12a tel. centrala (052) 322 12 33, tel.fax (052) 322 14 34 www.miestoprojekt-bydgoszcz.pl			
INWESTYCJA Budynek wielorodzinny nr 14 przy ul. Stachury w Grudziądzu			
INWESTOR Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 23 86-300 Grudziądz			
	IMI I NACZNIK	NR LITWALISER	POCISB
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	Rzut pomieszczenia węzła		
WERSJA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
-	30.12.2008 r.	1:50	E-6