


SZCZEGÓŁOWY PODZIAŁ OBWODÓW GNIĄZD WTYCZKOWYCH			
Pom./lokal	nr.obwodu	moc	
gn. og. poddasze	obw. G.1	1000 W	
gn. og. poddasze	obw. G.2	300 W	

Zestawienie danych z projektu		Suma
Blok	Opis	3
h	Gniazdo hermetyczne, szt.	3
h	Gniazdo wyłazkowe ze stykiem ochronnym, podwójne, szt.	5
TEO	Tablica piętra, kpl.	1

Wykonanie wg technologii budownictwa ogólnego
System zasilania i połączenia instalacji TN-C-S
Ochrona od porażenia wg PN-IEC 60364-4-41
Połączenia uzziemienia wg PN-IEC 60364-5-54
Ochrona odgromowa wg PN-EN 62305-1,
PN-EN 62305-2, PN-EN 62305-3, PN-EN 62305-4

PRZYSIĘŻENIE

INSTALACJE ELEKTRYCZNE - GNIĄZDA WTYCZKOWE

		Biuro Projektowo Usługowe Instalacji i Sieci Elektrycznych 86-300 Grudziądz, Rzemieśnicza 10 e-mail: instel-projekt@perfect.net.pl tel.kom. 691-365-015	
Objekt:	Budynek szkoleniowy działka nr 656/21	Skala	Nr rysunku E 04
Inwestor:	Ośrodek Doradztwa Rolniczego		
Adres:	w Młinkowie gm. Nakło	1:100	Nr. projektu: P 42 / 2011
Zakres:	Instalacje elektryczne wewnętrzne		Data 07.2011
Nazwisko imię	Nr uprawnień	Podpis	Elektryczna
Projektant instalacji i sieci elektrycznych		KUP/IE/0306/01	
mgr inż. Józef Czajkowski		UAN-IV/8346/128/TD/86	