



OCHRONA ODGROM

Nr	Symbol	Opis	Ilość
1		zwód pionowy - stalowy ocynkowany 1,5m	4
2		zwód poziomy dfeZn fi 8, mb.	260
3		złącze krzywiznowe i złącze na styku przewód odprowadzający,	20
4		złącze odgięte rynnowe, metalowej rynny, szt.	4
5		złącze przelotowe, szt.	4
6		przewód odprowadzający zewnętrzny budynku	10
7		ZK1-9	zaciąg kontrolny umieścić w plastikowych
8		połączenie uziemiające, pręt stalowy ocynkowany fi 20, szt.	10
9		uziom otok. głębokość ułożenia 0,6 do 0,7 m, bednarka FeZn25x4	200
10		połączenia spawane, zabezpieczone antykorozyjnie	10

**INTEL PROJEKT** Biuro Projektowo Usługowe  
Instalacji i Sieci Elektrycznych  
86-300 Gruzdziaż Rzezińnicza 1a  
e-mail: intel-projekt@perfectnet.pl tel. 691-365-015

Stadium	Projekt wykonawczy	Branża	Elektryczna
Obiekt	Budynek szkolenny z pokojami gościnnymi Kujawsko-Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Minkowie KUJAWSKO-POMORSKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO		DT NR P27_1/2012
Treść Opracowania	Instalacje elektryczne wewnętrzne Oświetlenie - parter		Data 11 2012
Projektant	mgr inż. Józef Czajkowski		Skala 1:100
Opracował	UAN-IV/8346/128/TO/86		Nr rys.
Kreślił			E-odgr
Sprawdził			
Projekt objęty prawem autorskim - kopiowanie bez zgody zabronione			