



LEGENDA :

- RG.6. gniazdo GA-15
- Rozgałkownik
- odgałkownik
- DP 2061 optyczna czujka dymu
- DM 2000E ręczny ostrzegacz pożarowy
- IU 2055 moduł adresowalny bocznej linii konwencjonalnej
- PP-20 przycisk przewietrzania
- FG 2004-8A centrala oddymiania
- ECO 1003 optyczna czujka systemu oddymiania
- FPI216N18+LC 1502 centrala sygnalizacji pożaru
- przewód YnTKSYelw 1x2x0,8
- plafoniera ze źródłem kompaktowym IP44
- zestaw gniazdo KOMBII z wyłącznikiem IP44 32A 3P+N+PE
- podświetlane znaki kierunku wyjścia (moduł 2h)
- przejściowy przycisk bezprzewodowy PNH 201
- czujnik ruchu IP44

Zamawiający: Powiat Inowrocław				
Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Data	Podpis	Skala :
opracował: mgr inż. Grzegorz Matuszkiewicz	GP-KZ.7242/271/92	19.09.2009 r.		1:100
projektował: mgr inż. Edward Kosiński	AUS-KZ.7210/199/99	10.09.2009 r.		Branża :
sprawił: mgr inż. Jacek Kończal	RGP-V.7342-41/97	10.09.2009 r.		elektryczna
Obiekt :	Przebudowa i rozbudowa Domu Pomocy Społecznej			nr rys. :
	Parchanie, dz. nr 125			2/E
Temat :	Plan instalacji elektrycznej i teletechnicznych - piwnica.			