



- LEGENDA:**
- grzejnik wykonne podłogowe - 1L+N+PE, 16A, 230V, IP20
  - grzejnik wykonne 1L+N+PE, 16A, 230V, IP44
  - grzejnik wykonne 1L+N+PE, 16A, 230V, IP44 - dedykowane wg opisów na rysunkach
  - grzejnik wykonne 3L+N+PE, 16A, 400V, IP44
  - grzejnik sekwencyjny centralny wentylacyjny - 1b, 16A, 230V, IP44, p1
  - grzejnik sekwencyjny wentylacyjny - 3L+N, 32A, 400V, IP44, p1
  - wyłącznik przedimpulsowy wzd. - 3L+N, 32A, 400V, IP44, p1
  - ostrzeżenie pożarowe OP-1-WD2A-10A1
  - ikleina szyna uzemiająca

INWESTOR		Gmina Tarnobrzeg ul. Kościuszki 32		Opisownik:		projekt	
OBJEKT		Modernizacja i instalacja w Tarnobrzegu		mgr inż. Andrzej Gucwa		167/NT/19/14	
Adres obiektu		Tarnobrzeg dz.nr.ew. 18582/1.		Skala: 1:50		mgr inż. Ireneusz Luchowski	
Typ systemu		Instalacje parteru - segment II - instalacje grzewcze		mgr inż. Zdzisław		25/19/17/9	
Data opracowania: grudzień 2011r.				Nr rysunku:		<b>E - 5</b>	