



- Istniejące gniazda elektryczne należy zdemontować (poza gniazdami oznaczonymi jako "istn").
- Dokładne lokalizacje gniazd elektrycznych oraz wysokość ich montażu w poszczególnych pomieszczeniach należy potwierdzić z inwestorem (przedstawicielem przedszkola) na etapie realizacji.
- Przejścia okablowania przez strop po zakończeniu robót należy uszczelnić do odporności pożarowej stropu.
- Istniejące oprawy oświetlenia awaryjnego należy zdemontować. Do projektowanych opraw awaryjnych należy doprowadzić zasilanie z istniejącego obwodu oświetleniowego danego pomieszczenia, sprzed łącznika oświetleniowego.

Wykonawca
Elektrolew UPE
Andrzej Lewiński
ul. Brzezińska 4, 03-075 Warszawa
691 794 375, 22 676 58 54
lewinski.andrzej@gmail.com

Inwestor
Gmina Piaseczno
ul. Kościuszki 5
05-500 Piaseczno

Nazwa rysunku
Projekt modernizacji instalacji elektrycznej
w Przedszkolu nr 4 w Piasecznie.

Plan instalacji elektrycznych. Rzut parteru.

Adres inwestycji
05-500 Piaseczno ul.Fabryczna 13

Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			Data 11.2015r.
Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński	Nr upr. MAZ/0426/P00E/11	Podpis	Skala 1:100
Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński	Nr upr. St. 180/76	Podpis	Nr rys. E02