



☒ KPP – kłapa p-poz.

- UWAGA!**
1. Wymiary sprawdzić na budowie.
 2. Projekty architektury, konstrukcji , instalacji elektrycznej i słaboprądowej stanowią odrębne opracowania. Wszystkie projekty rozpatrywać łącznie.
 3. Stosować materiały wyszczególnione w dokumentacji lub równoważne.
 4. W przypadku rozbieżności pomiędzy częścią opisową i rysunkową , wszelkie wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
 5. przejścia w ścianach wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną.
 6. Piony instalacyjne występujące na ścianach wykonać w obudowie z płyt g.k. malowanej lub obłożonej płytkami zgodnie z materiałami wykończeniowymi danego pomieszczenia.
 7. Wszystkie przejścia instalacyjne uzbroić w zabezpieczenia p-poz zgodnie z opisem klasy odporności na rysunkach.

| | |
|---|---|
| Inwestor: Gmina Czempień ul. 24 stycznia 25 64-020 Czempień | Obiekt: Budynek przedszkola Czempień, ul. Nowa 4 |
|---|---|

Nazwa inwestycji: **Rozbudowa i przebudowa budynku przedszkola**

| Treść rysunku: | funkcja | Nazwisko | Upraw. nr | Podpis |
|---|-------------|----------------------|------------------|--------|
| INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ - rzut poddasza | projektował | mgr inż. A. Kurowska | WKP/0272/POOS/04 | |
| | sprawdził | mgr inż. Z. Zadrozny | WKP/0298/PWOS/07 | |
| Branża: Instalacje sanit. Stadium: Projekt bud.-wyk. Data: marzec 2016 r. | Podziałka | 1:100 | Nr rys. | IS 09 |