



PW1-PW3 PION STAŁOWY W IZOLACJI PU INSTALACJI CWU I CYRKULACJI

PS1- PION MIĘDZIANY W IZOLACJI KAUCZUKOWEJ
ZASILANIE POWRÓT Z SOLARÓW

- UWAGI:
- INSTALACJA CWU NA POSZCZEGÓLNYCH POZIOMACH BEZ ZMIAN NOWĄ
 - INSTALACJĘ PROWADZONĄ Z KOTŁOWNI WPIĄĆ W MIEJSCE
 - ZDEMONTOWANEGO PODGRZEWACZA ELEKTRYCZNEGO/GAZOWEGO
 - LOKALIZACJĘ PIONU INSTALACJI SOLARNEJ SKORYGOWAĆ DO
 - WARUNKÓW RZECZYWISTYCH NA BUDOWIE

| | | | |
|--|-----------|-------|----------|
| PUBLICZNE PRZEDSZKOLE W KAMIEŃSKU | | | Nr rys.: |
| KAMIEŃSK UL. MICKIEWICZA 21 | | | S-02 |
| Branża: | SANITARNA | Faza: | Skala: |
| | | PB | 1:100 |
| Tytuł projektu: | | | Data: |
| INSTALACJA SOLARNA CWU | | | 06/2011 |
| Autor: | | | |
| mgr inż. Tomasz Sobolewski, nr upr. LOD/0725/P00S/07 | | | |
| Asystent: | | | |
| mgr inż. Grzegorz Gała | | | |
| Sprawdzający: | | | |
| mgr inż. Robert Kosela nr upr. 9101/MK | | | |
| TYTUŁ RYS. | | | |
| RZUT I PIĘTRA | | | |