



UWAGI :

- ZEWNĘTRZNA SIEĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA GIĘTKA Z RUR Z TWORZYWA SZTUCZNEGO
- ZEWNĘTRZNA SIEĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA - ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE , MONTAŻ I WYMAGANE MATERIAŁY ZGODNIE Z WYMOGAMI PRODUCENTA SYSTEMU
- ZEWNĘTRZNA SIEĆ CIEPLNA PROWADZONA W OBRĘBIE WIATY Z RUR STALOWYCH CZARNYCH ŁĄCZONYCH ZACISKOWO
- WEWNĘTRZNA SIEĆ CIEPLNA OD ŚCIANY BUDYNKU DO WĘZŁA CIEPLNEGO Z RUR STALOWYCH CZARNYCH ŁĄCZONYCH ZACISKOWO
- PRZEJŚCIA RUR PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE W STALOWYCH RURACH OCHRONNYCH
- WSZYSTKIE RURY GRZEWCZE PROWADZONE W PIWNICY NALEŻY ZAIZOLOWAĆ TERMICZNIE
- WSZYSTKIE RURY GRZEWCZE I ARMATURĘ , ZAINSTALOWANE PRZY URZĄDZENIACH POD WIATĄ NALEŻY ZAIZOLOWAĆ TERMICZNIE IZOLACJĄ CIEPLNĄ DO MONTAŻU ZEWNĘTRZNEGO

PODŁĄCZENIE ZESTAWU KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH I ZESTAWU POMP CIEPŁA DO SIECI CIEPLNEJ ZGODNIE ZE SCHEMATEM TECHNOLOGICZNYM

WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACJI PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE POMIĘDZY RÓŻNYMI STREFAMI OGNOWYMI WYKONAĆ JAKO PRZEJŚCIA PPOZ

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!!!
2. W razie stwierdzenia innych niż założonych w projekcie warunków miejscowych, należy kontaktować się z projektantem!!!

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU WRAZ Z WYMIANĄ C.O. I ŹRÓDŁA CIEPŁA ZESPOŁU SZKÓŁ ROLNICZYCH W PRUDNIKU (BUDYNEK L.O. II)

| | | | |
|-------------|---|--|---|
| Lokalizacja | Prudnik ul. Kościuszki 55 | | |
| Temat | RZUT PIWNIC - SIEĆ CIEPLNA | | STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY |
| Projektant | mgr inż. Piotr Peregudowski upr. nr 333/DOŚ/13 | | BRANŻA: INSTALACYJNA |
| Sprawdził | mgr inż. Anna Karpicka 12/DOŚ/10 | | DATA: wrzesień 2016 SKALA RYS. NUMER RYS. |
| Opracował | mgr inż. Wojciech Szymura | | 1:100 S3 |