



UWAGA

- NACZYNNIE DLA INSTALACJI C.O. PODŁĄCZONE ZŁĄCZEM SAMOODCINAJĄCYM.
- ODPOWIEETRZENIA MIEJSCOWE POKAZANE SCHEMATYCZNIE. USYTOWANIE ICH – ZGODNIE Z WYKONANYMI SPADKAMI I KONFIGURACJĄ RUR. STOSOWAĆ ODPOWIEETRZNIKI MIEJSCOWE Z ZAWOREM ODCINAJĄCYM. ILOŚĆ ODPOWIEETRZNIKÓW NALEŻY DOBRAĆ NA BUDOWIE. ODPOWIEETRZENIA SPROWADZIĆ NAD PODŁOGĘ.
- MIN. SPADEK POZIOMÓW RUR W CELU ODPOWIEETRZENIA INSTALACJI 3‰
- OZNACZENIE URZĄDZEŃ WG PKT.7 OPRACOWANIA.
- AUTOMATYKA POGODOWA KASKADY KOTŁÓW ZAPEWNIĄ UTRZYMANIE PARAMETRÓW PRACY DLA INSTALACJI C.O. WG. KRZYWEJ GRZANIA, A DLA PODGRZEWACZY POJEMNOŚCIOWYCH ZABEZPIECZA DEZYNFEKCJE TERMICZNĄ NA POZIOMIE MIN. 70°C.
- PRZEWODY W KOTŁOWNI Z RUR STALOWYCH CZARNYCH INSTALACYJNYCH ŁĄCZONYCH POPRZEC SPAWANIE LUB ZAPRASOWYWANI NP F-MY KAN-THERM STEEL. DLA WODY RURY Z PP I PP STABI. PRZEWODY NAD PRZEJŚCIAMI MONTOWAĆ NA WYSOKOŚCI MIN.1,9 M DO IZOLACJI NAD POZIOMEM PODŁOGI.
- IZOLACJA TERMICZNA RUROCIĄGÓW WG DZ.U. 2022 POZ. 1225 TEKST JEDNOLITY
- KOTŁOWNIA JEST POMIESZCZENIEM WYDZIELONYM POŻAROWO – WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY POŻAROWE ZABEZPIECZYĆ DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ DANEJ PRZEGRODY.
- INSTALACJĘ C.O., Z.W., C.W.U. I CYRKULACJĘ PODŁĄCZYĆ POD ISTN. RURY INSTALACYJNE W KOTŁOWNI.
- PRZED PODŁĄCZENIEM ISTN. INSTALACJI DO KOTŁÓW NALEŻY WYKONAĆ JEJ PŁUKANIE.
- ZAMONTOWAĆ ZLEW, DOPROWADZIĆ WODĘ ZIMNĄ I CIEPLĄ. WODA ZIMNĄ Z ZAWOREM ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA.
- SKROPLINY BĘDĄ ODPROWADZANE DO NAUTRALIZATORA KONDENSATU UMIESZCZONEGO PRZY KOTŁACH. KOTŁY BĘDĄ PODŁĄCZONE PRZEZ LEJEK Z PUSTKĄ POWIETRZNĄ DO NEUTRALIZATORA A NEUTRALIZATOR PRZEZ PUSTKĘ POWIETRZNĄ NA RURZE ZBIORCZEJ DO ISTN. PIONU KANALIZACYJNEGO LUB STUDZIENKI SCHŁADZAJĄCEJ.
- NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z UWAGAMI ZAWARTYMI W WYTYCZNYCH DLA POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ ORAZ Z OPISEM DO OBECNEGO PROJEKTU.

|  |   |                  |
|--|---|------------------|
| TEMAT:<br>Przebudowa istniejącej instalacji gazowej do istniejącej kotłowni gazowej usytuowanej w budynku administracyjno-hotelowym Willi Szwajcarskiej  |   |                  |
| OBIEKT:<br>Budynek Willi Szwajcarskiej należący do Domu Pracy Twórczej w Radziejowicach, 96-325 Radziejowice, ul. H. Sienkiewicza 4 , dz.ew.nr 274/3, obręb 0019 Radziejowice, Gmina Radziejowice, powiat żyrardowski, woj. mazowieckie, jedn. ewidencyjna 143804_2.0019.274/3 |   |                  |
| INWESTOR:<br>DOM PRACY TWÓRCZEJ W RADZIEJOWICACH<br>96-325 RADZIEJOWICE, UL. H. SIENKIEWICZA 4   |   |                  |
| PROJEKT INSTALACJI SANITARNYCH:<br><b>ENERGIA NOVA "MAZOWSZE"</b><br>ul. Przemysłowa 36 m. 10, 00-450 Warszawa<br>tel./fax. 22 628 28 17, 22 626 83 68, kom. 603 79 81 59<br>e-mail: energianova@neostrada.pl, swachamonika@gmail.com  |   |                  |
| FAZA PROJEKTU  | PROJEKT TECHNICZNY  |                  |
| BRANŻA   | INSTALACJE SANITARNE - KOTŁOWNIA  |                  |
| NAZWA RYSUNKU  | SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI   |                  |
| PROJEKTANT   | MGR INŻ. MONIKA SWACHA UPR. MAZ/0069/PWBS/21<br>W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ BEZ OGRANICZEŃ |                  |
| SPRAWDZIŁ  | MGR INŻ. DANUTA SWACHA UPR. 358/65<br>W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ BEZ OGRANICZEŃ              |                  |
| SKALA:   | -----   | DATA: 20.10.2023 |
| NR RYSUNKU   |   | IS/KG/3          |