



- LEGENDA :
- 1. Kocioł o mocy 60 kW
 - 2. Naczynie wzbiorcze otwarte Vu 10,0 dm³
 - 3. Zawór odcinający dn 65
 - 4. pompa obiegu kotła Qpom- 4,23m³/h Hp - 0,90mH₂O
 - 5. Zawór zwrotny dn 65
 - 6. filtr skośny siatkowy dn 65
 - 7. Wymiennik ciepła
 - 8. filtrodmulnik
 - 9. zawór odcinający dn 50
 - 10. Pompa c.o. Urząd Gminy Qpom- 4,23m³/h. Hp - 7,5
 - 11. Zawór zwrotny dn 50
 - 12. filtr skosny siatkowy dn 50
 - 13. Naczynie wzbiorcze N100

| | | | |
|--|------------|--|--|
| UWAGA! WYMIARY BUDYNKU PODANE SĄ W STANIE WYKONCZONYM | | C:\Users\Piotr\Desktop\Plany\inaga #11.jpg | |
| PROJEKT | TECHNICZNY | Tytuł rysunku | SCHEMAT KOTŁOWNI |
| AUTOR PROJEKTU ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH z dn. 04.02.1994 r. (Dz. U. 2006 nr 90 Poz. 631 z późniejszymi zmianami) ZASTRZĘGA SOBIE PRAWA AUTORSKIE. WSZYSTKIE ZMIANY W PROJEKCIE NALEŻY UZGADNIAĆ Z AUTOREM. | | Nazwa obiektu budowl. | TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY CEKÓW-KOLONIA |
| | | Adres obiektu bud. | 62-834 Ceków, Ceków -kolonia 51 |
| | | Investor | Urząd Gminy Ceków-Kolonia 62-834 Ceków, Ceków-Kolonia 51 |
| | | Projektant | mgr inż. Kamila Kucharska WKP/0424/POOS/19 |
| | | Opracowanie | mgr inż. Kamila Kucharska WKP/0424/POOS/19 |
| | | Rys.nr: | S-3 |
| | | Skala: | 1:100 |
| | | Data: | 2021 |
| | | Podpis | |
| | | Podpis | |