



- 1-2 - grzejniki 1500W
- 3 - grzejnik 500W
- 4-10 - lampy świetlówkowe 2x18W
- 11-15 - łączniki klawiszowe oświetlenia
- 16 - gniazdo 1-fazowe
- 17 - gniazdo 3-fazowe 32A
- 18 - gniazdo zasilania pompki dozującej
- 19-20 - gniazdo 1-fazowe

#### OPIS URZĄDZEŃ

- Re - rozdzielnia energetyczna
- Cl - dozownik podchlorynu sodu
- We - wentylator wyciągowy
- Zb - zbiornik bezodpływowy
- Zc - zawór czerpalny
- Pr - wyświetlacz przepływomierza
- Cc - czujnik ciśnienia
- H - membranowy zbiornik ciśnieniowy 100 dm<sup>3</sup>

### KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE

#### UL. BUDOWLANÝCH 10/9 66-405 GORZÓW WLKP

|            |   |              |                  |
|------------|---|--------------|------------------|
| Inwestycja | Wodociąg komunalny Zwierzyn<br>Remont (modernizacja) stacji wodociągowej oraz ujęcia wody |              |                  |
| Inwestor   | Gmina Zwierzyn<br>ul. Wojska Polskiego 8, 66-542 Zwierzyn                                 |              |                  |
| Adres :    | Obr. Owczarki - 47/2, 51/5, 51/3 i 6/2, Gmina Zwierzyn                                    |              |                  |
| Treść      | Rozmieszczenie instalacji wewnętrznych w SUW  |              | Nr rysunku<br>4. |
| Funkcja    | Tytuł, imię i nazwisko  | Nr uprawnień | Specjalność      |
| Projektant | Wociech Sosński   | 24/87/Gw     | elektryczne      |
| Opracował  | Wociech Sosński   | 24/87/Gw     | elektryczne      |
|            |   |              | Skala<br>1:500   |
|            |   |              | Data             |
|            |   |              | 30.10.2012 r     |