


↑+1.58

↑+1.66

- LEGENDA:
- c.o. - zasilenie
  - c.o. - powrot
  - ciepło tech. - zasilenie
  - ciepło tech. - powrot
  - (P1) pion c.o.

|                  |  |   |              |   |  |
|------------------|--|---|--------------|---|--|
| Wykonawca        |  |  <b>EUROKLIMAT</b><br><small>www.euroklimat.pl</small> |              | EUROKLIMAT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.<br>ul. Szczepanowskiego 11, 60-541 Poznań |  |
| Investor         | Wyzsza Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych<br>im. gen. Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu  |   |              |   |  |
| Adres            | ul. Czajkowskiego 109, 51-150 Wrocław  |   |              |   |  |
| Obiekt           | Budynek nr 113/2845 Wyzszej Szkoły Oficerskiej Wojsk Lądowych<br>im. gen. Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu                                       |   |              |   |  |
| Adres            | ul. Czajkowskiego 109, 51-150 Wrocław  |   |              |   |  |
| Temat projektu   | Projekt przebudowy i termomodernizacji budynku nr 113/2845 w Wyzszej Szkole Oficerskiej Wojsk Lądowych im. gen. Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu |   |              |   |  |
| Temat rysunku    | RZUT POZIOMU 0-C.O. I.C.T.   |   |              |   |  |
| Imię i nazwisko  |  | Data  |              | Nr upr.   |  |
| Opracował:       | mgr inż. Maciej Izyk   | 09.2015.  |              |   |  |
| Kierownik Robót: | mgr inż. Piotr Jędrski   | 09.2015.  |              | MAAM0079/OWOS09   |  |
| Nr projektu      | Skala  | Faza  | Branża       | Nr rysunku  |  |
|                  | 1:100  | DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA   | Instalacyjna | CO-0  |  |
|                  |  |   |              | 279   |  |