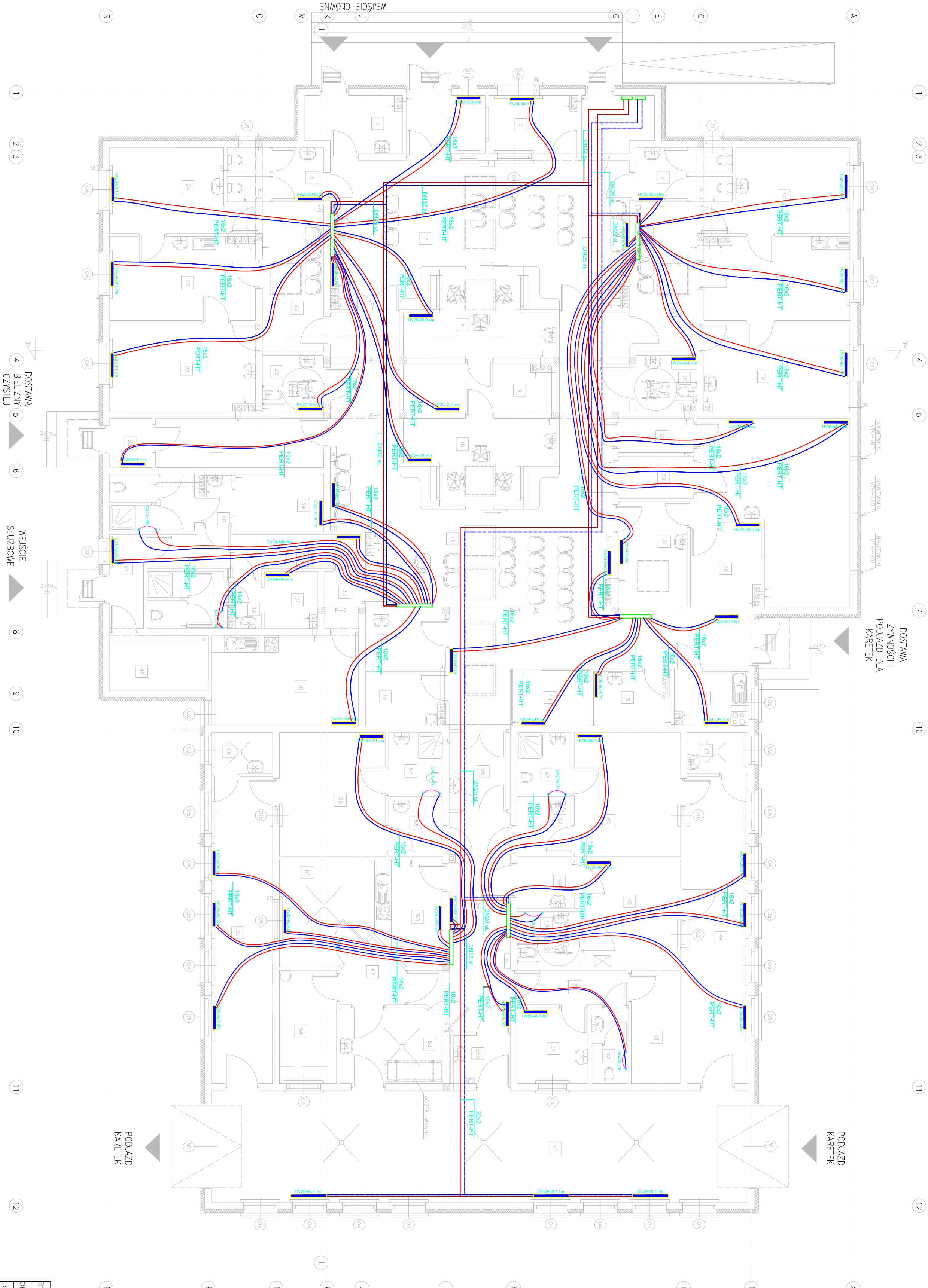
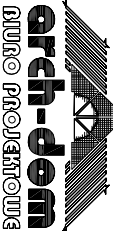


RZUT PRZYZIEMIENIA 1:50



| LP   | POWIERZCHNIE | POSIADZKA | m²   |
|------|--------------|-----------|------|
| 1.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 2.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 3.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 4.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 5.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 6.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 7.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 8.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 9.   | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 10.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 11.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 12.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 13.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 14.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 15.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 16.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 17.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 18.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 19.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 20.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 21.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 22.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 23.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 24.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 25.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 26.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 27.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 28.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 29.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 30.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 31.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 32.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 33.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 34.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 35.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 36.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 37.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 38.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 39.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 40.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 41.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 42.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 43.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 44.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 45.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 46.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 47.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 48.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 49.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 50.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 51.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 52.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 53.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 54.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 55.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 56.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 57.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 58.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 59.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 60.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 61.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 62.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 63.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 64.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 65.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 66.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 67.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 68.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 69.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 70.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 71.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 72.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 73.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 74.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 75.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 76.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 77.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 78.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 79.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 80.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 81.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 82.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 83.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 84.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 85.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 86.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 87.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 88.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 89.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 90.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 91.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 92.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 93.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 94.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 95.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 96.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 97.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 98.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 99.  | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |
| 100. | POWIERZCHNIE | TERAKOTA  | 5,71 |

|             |   |
|-------------|---|
| RYSUJEK     | INSTALACJA CO   |
| OBIEKT      | "Filtr epidemiologiczny" Ośrodka Urzędu do Spraw        |
| LOKALIZACJA | Białe Podgórze, ul. Białe Podgórze, 2005/43, 2005/44,   |
| INWESTOR    | Urząd do Spraw Cudzoziemców, Warszawa, ul. Koszykowa 16 |
| SPECJALNOŚĆ | dr inż. Piotr Sumacz                                    |
| PROJEKTANT  | mgr inż. Grzegorz Kroczyński                            |
| ASYSTENT    | mgr inż. Paweł Suchan                                   |
| BRANŻA      | SANITARNA   |
| DATA        | VI.2014 r.  |
| SKALA       | NR RYS. 1   |



Plac Szkolny Dwór 28  
21-500 Białe Podgórze  
tel. (0-85) 342-00-36