



UWAGI:

- 1). K1, K2, K3 – istniejące piony kanalizacji sanitarnej. Ich lokalizacja podana została orientacyjnie ze względu na ich zakrycie w bruzdach ściennych.  
K3, K4, K5 – projektowane piony kanalizacji sanitarnej.
- 2). W1, W2 – istniejące piony zw, cwu i cyrkulacji. Ich położenie określono orientacyjnie z uwagi jak wyżej.  
W3, W4 – projektowane piony zw.

|                |   |
|----------------|---|
| Spis oznaczeń: |   |
| Ø20x2,8        | przewód zimnej wody PP stabilizowany                |
| Ø20x2,8        | przewód ciepłej wody PP stabilizowany               |
| Ø20x2,8        | przewód ciepłej wody cyrkulacyjnej PP stabilizowany |
| Ø75x2,5        | projektowany przewód kan. sanitarnej PCV/PP-HT      |

|   |   |                |                                  |
|---|---|----------------|----------------------------------|
| BAKBUĐ S.C. K.Seweryn, E.Seweryn<br>ul. Długa 96, 44-200 Rybnik, tel/fax 32 42 47 105 | Temat: Projekt budowlany przebudowy i budowy wentylacji mechanicznej w budynku Przedszkola nr 7 w Rybniku |                |                                  |
|   | Objekt: Przedszkole nr 7 Misia Uszatka w Rybniku<br>ul. Solskiego 2, 44-200 Rybnik, parcela nr 4539/90    |                |                                  |
|   | Inwestor: Urząd Miasta Rybnika<br>ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik                                |                |                                  |
|   | <b>ZW, CWU I CYRKULACJA - RZUT PIĘTRA - SEGMENT A</b>   |                |                                  |
|   | Projektant:<br>mgr inż. Katarzyna Odlanicka - Poczobut<br>upr. SLK/0480/PWOS/04                           | Podpis:        | Instalacja:<br>Rys. nr:<br>IS-07 |
| Opracowała:<br>mgr inż. Sylwia Machulik   | Podpis:   | Skala:<br>1:50 | Data:<br>maj<br>2018             |