

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA - PROFILE PODŁUŻNE

1. Profil podłużny sieci wodociągowej - **W1 - A**
- skala 1:100/1000 – rys. nr 1
2. Profil podłużny sieci wodociągowej – **A - Hp2**
- skala 1:100/1000 – rys. nr 2
3. Profil podłużny sieci wodociągowej – **Hp2 - B**
- skala 1:100/1000 – rys. nr 3
4. Profil podłużny sieci wodociągowej – **B - W2**
- skala 1:100/1000 – rys. nr 4
5. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W2 – W3 – W4 - W5**
- skala 1:100/500 – rys. nr 5
6. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W2 – W15, W15 – W16, W14 - W17** - skala 1:100/500 – rys. nr 6
7. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W15 - W5**
- skala 1:100/500 – rys. nr 7
8. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W3 – W38, W4 - W18**
- skala 1:100/500 – rys. nr 8
9. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W5 - W6**
- skala 1:100/500 – rys. nr 9
10. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W6 – W20, W19 - W21**
- skala 1:100/500 – rys. nr 10
11. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W6 - W10**
- skala 1:100/500 – rys. nr 11

12. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W10 - W13**
- skala 1:100/500 – rys. nr 12
13. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W8 – W22, W9 - W23, W12 – W24 - W25** - skala 1:100/500 – rys. nr 13
14. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W10 – W26 - W31**
- skala 1:100/500 – rys. nr 14
15. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W30 – W32, W29 – W33 - W34** - skala 1:100/500 – rys. nr 15
16. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W33 – W35, W27 - W37**
- skala 1:100/500 – rys. nr 16
17. Profil podłużny sieci wodociągowej – **W28 – W36**
- skala 1:100/500 – rys. nr 17
18. Schemat węzłów wodociągowych z zestawieniem materiałów.