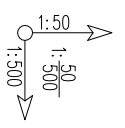
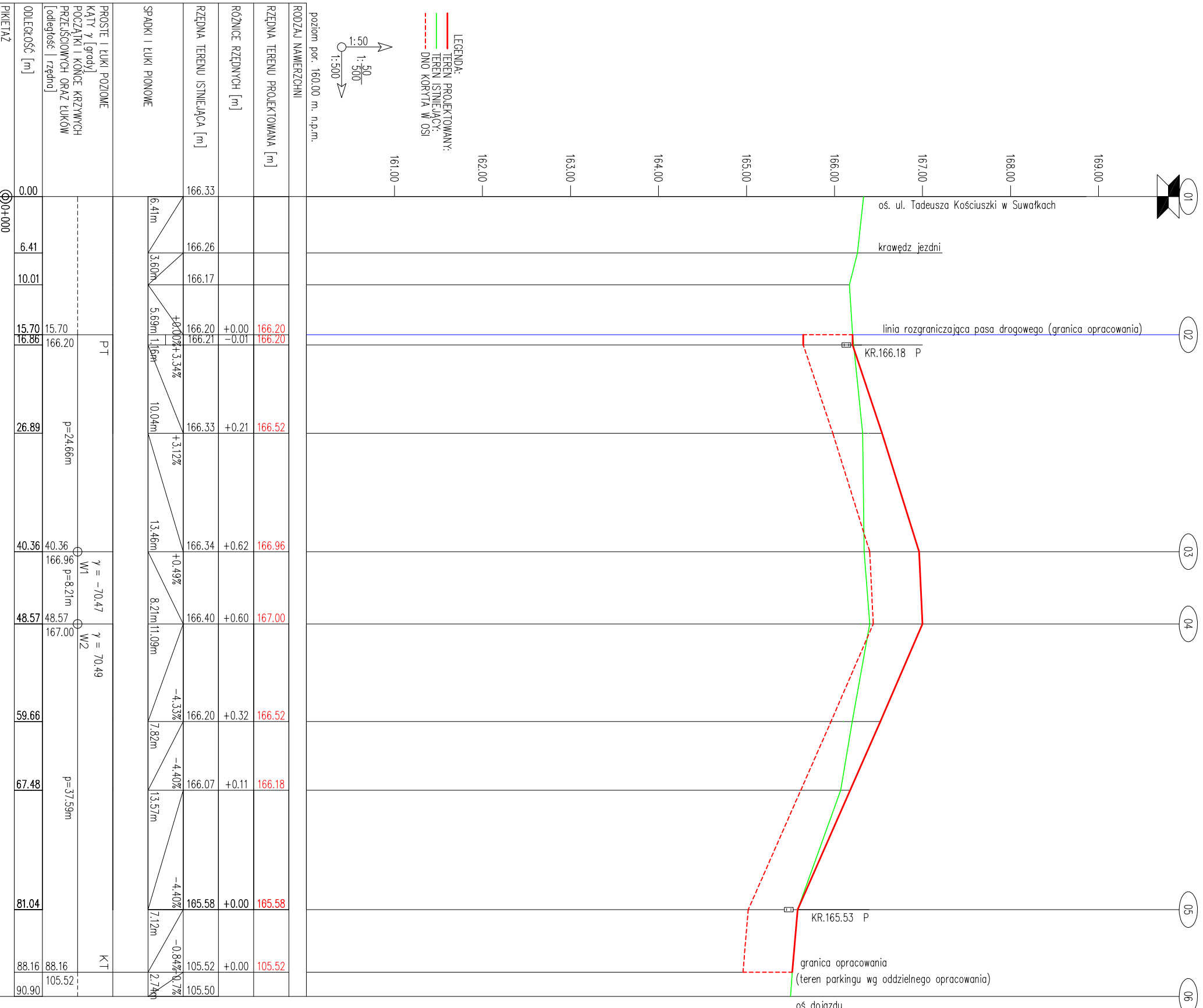


LEGENDA:
 --- TEREN PROJEKTOWANY;
 --- TEREN ISTNIEJĄCY;
 --- DNO KORYTA W OSI



poziom por. 160,00 m. n.p.m.



| PIKETAŻ | ODLEGŁOŚĆ [m] | PROSTIE I ŁUKI POZYOME KĄTY γ [grady] | POCZĄTKI I KONCE KRZYWYCH PRZEJSIOWYCH ORAZ ŁUKÓW [odległość rzędno] | SPADKI I ŁUKI PIONOWE | RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCA [m] | RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANA [m] | RÓŻNICE RZĘDNYCH [m] |
|---------|---------------|---|--|-----------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| 0+00 | 0.00 | | | | 166.33 | | |
| 6.41 | 6.41 | | | 6.41m | 166.26 | | |
| 10.01 | 10.01 | | | 3.60m | 166.17 | | |
| 15.70 | 15.70 | | | 5.69m | 166.20 | 166.20 | +0.00 |
| 16.86 | 16.86 | | | 1.68m | 166.21 | 166.20 | -0.01 |
| 26.89 | 26.89 | PT | $p=24.66m$ | 10.04m | 166.33 | 166.52 | +0.21 |
| 40.36 | 40.36 | | | 13.46m | 166.34 | 166.96 | +0.62 |
| 48.57 | 48.57 | $\gamma = -70.47$ W1 | $p=8.21m$ | 8.21m | 166.40 | 167.00 | +0.60 |
| 59.66 | 59.66 | $\gamma = 70.49$ W2 | | 7.82m | 166.20 | 166.52 | +0.32 |
| 67.48 | 67.48 | | | 13.57m | 166.07 | 166.18 | +0.11 |
| 81.04 | 81.04 | | $p=37.59m$ | 7.12m | 165.58 | 165.58 | +0.00 |
| 88.16 | 88.16 | KT | | 2.74m | 105.52 | 105.52 | +0.00 |
| 90.90 | 90.90 | | | | 105.50 | | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Investor | | URZĄD MIASTA SUWAŁKI ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki | |
| Nazwa i adres obiektu budowlanego | | Remont, przebudowa i nadbudowa zabrytkowego budynku ze zmianą sposobu użytkowania na żłobek mlejski z instalacjami wraz z zagospodarowaniem terenu, w tym budowę oświetlenia, śmietnika, malej architektury, ogrodzenia, utworzenia ciągów komunikacyjnych oraz remont zabrytkowego ogroduzienia i rozbiorca kolidujących istniejących elementów zagospodarowania | |
| Tytuł rysunku | | PROFIL PODŁUŻNY 01-02-03-04-05 | |
| Jednostka projektowania | | ATELIER >>> ZETTA <<< | |
| Drogi i ukoszt. terenu | | mgr inż. K. Szmidt | |
| Sprawdził | | mgr inż. B. Kwiatkowski | |
| nr uprawnień / izba | | podpis | |
| ul. Surosko 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl | | Data 28.01.2019 | |
| ul. Prołinsko 10/2, 03-511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl | | Skala 1:50/500 | |
| www.zetta.com.pl | | Nr rys. D02 | |
| PROJEKT wykonawczy | | PROJEKT wykonawczy | |

PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.85 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE