



|                   |  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |  |
|-------------------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| NIWELETA – TEREN  | 0.00   | 0.05     | 0.07     | 0.07     | 0.10     | 0.07     | 0.07     | 0.07     | 0.06     | 0.05     | 0.07     | 0.08     | 0.07     | 0.09     | 0.05     | 0.04     | 0.09     | 0.11     | 0.11     | 0.11   | 0.09   | 0.08   | 0.10   | 0.10   | 0.09   | 0.07   | 0.08   | 0.07   | 0.07   | 0.00   |        |  |
| RZĘDNE NIWELETY   | 14.146   | 14.145   | 14.148   | 14.149   | 14.161   | 14.160   | 14.159   | 14.155   | 14.151   | 14.148   | 14.132   | 14.122   | 14.113   | 14.111   | 14.109   | 14.106   | 14.104   | 14.107   | 14.110   | 14.112 | 14.113 | 14.114 | 14.113 | 14.112 | 14.105 | 14.102 | 14.098 | 14.086 | 14.068 | 14.067 | 14.044 |  |
| RZĘDNE TERENU     | 14.135   |          | 14.141   | 14.142   | 14.153   | 14.152   |          | 14.147   | 14.147   | 14.141   | 14.136   | 14.126   | 14.123   | 14.117   | 14.106   | 14.105   |          | 14.102   | 14.101   | 14.101 |        | 14.103 | 14.105 | 14.102 | 14.096 | 14.094 |        | 14.082 | 14.078 | 14.061 | 14.060 |  |
| ELEMENTY NIWELETY | <div><div><div>L=5.92<br/>i=-0.13%</div><div>L=17.37<br/>i=0.25%</div><div>L=11.55<br/>i=1.03%</div><div>L=4.201<br/>i=-0.24%</div><div>L=23.15<br/>i=-0.83%</div><div>L=38.79<br/>i=-0.48%</div><div>L=48.26<br/>i=-0.18%</div><div>L=41.99<br/>i=0.17%</div><div>L=3.69<br/>i=0.25%</div><div>R=5000.00<br/>L=42.01</div><div>L=12.21<br/>i=-0.59%</div><div>L=33.87<br/>i=-0.92%</div><div>L=10.91<br/>i=-2.13%</div></div></div> |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |  |
| ELEMENTY PLANU    | <div><div>L=35.41</div><div>W km 0+040.00<br/>R=20.00m, t=9.00m,<br/>t=6.61m</div><div>L=101.91</div><div>W km 0+152.55<br/>R=30.00m, t=12.17m,<br/>t=6.17m</div><div>L=173.38</div></div>   |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |  |
| KM I HM           |  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |  |
|                   | -0+020.00  | 0+000.00 | 0+020.00 | 0+040.00 | 0+060.00 | 0+080.00 | 0+100.00 | 0+120.00 | 0+140.00 | 0+160.00 | 0+180.00 | 0+200.00 | 0+220.00 | 0+240.00 | 0+260.00 | 0+280.00 | 0+300.00 | 0+320.00 | 0+340.00 |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |  |

Wykonawca projektu:



**INBUD  
CONTROL**  
KONTRATA I OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH

**INBUD CONTROL**  
 Kontrola i Obsługa Inwestycji Budowlanych  
 www.inbudcontrol.pl

Inwestor / Zamawiający:
 



**Gmina Piszczac**  
**ul. Włodawska 8**  
**21-530 Piszczac**

Temat zadania:
 "Przebudowa drogi gminnej Nr 100923L - ul. Robotnicza w Piszczacu"

|                                   |                    |                  |                      |
|-----------------------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| Tom:<br>-                         | Branża:<br>Drogowa | Nr rysunku:<br>3 | Arkusz:<br>1/1       |
| Tytuł rysunku:<br>Profil podłużny |                    |                  | Skala:<br>1:100/1000 |

|                       |                        |                             |        |
|-----------------------|------------------------|-----------------------------|--------|
| Data:                 | marzec 2017            |                             |        |
| Autorzy:              | Imię i nazwisko        | Specjalność i nr uprawnień  | Podpis |
| Projektant:           | mgr inż. Dariusz Zbieć | drogowa<br>MAZ/0017/POOD/10 |        |
| Asystent projektanta: | Daniel Wójcik          | -                           |        |
| Asystent projektanta: | inż. Paweł Wójcik      | -                           |        |