

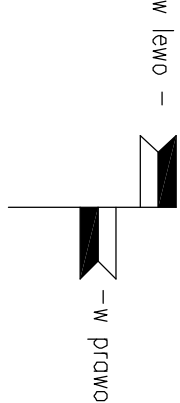
|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| POZIOM ODWIESEŃNA | 215.00                     |
| Rzędne niweleży   | 223.96                     |
| Rzędne istniejące | 223.64                     |
| Różnice rzędnych  | 0.26                       |
| Elementy niweleży | $L=41.21m$<br>$i=-3.08\%$  |
| Elementy trasy    | $R=2000.00m$<br>$L=46.27m$ |
| Odległości        | 25.00                      |
| Kilometraż        | 14+800                     |

|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| PROSTA      | $L=90.45m$                 |
| KŁOTOŁOJA   | $A=71.41$ $L=30.00m$       |
| PROSTA      | $L=62.52m$<br>$i=-0.77\%$  |
| KŁOTOŁOJA   | $A=71.41$ $L=30.00m$       |
| PROSTA      | $L=104.14m$<br>$i=-0.50\%$ |
| ŁUK POZIOMY | $R=170.00m$<br>$L=172.91m$ |
| KŁOTOŁOJA   | $A=71.41$ $L=30.00m$       |
| PROSTA      | $L=127.32m$<br>$i=0.32\%$  |
| KŁOTOŁOJA   | $A=71.41$ $L=30.00m$       |
| PROSTA      | $L=150.38m$                |
| KŁOTOŁOJA   | $A=71.41$ $L=30.00m$       |
| PROSTA      | $L=55.22m$<br>$i=-0.19\%$  |
| Odległości  | 25.00                      |
| Kilometraż  | 15+300                     |

Legenda:

- proj niweleta jezdnii
- istn. poziom terenu, jezni
- proj. rów prawy
- prj. rów lewy
- proj. rów obustronny

Skrzyżowanie z drogą o naw. bitumicznej



|  |                           |   |             |
|--|---------------------------|---|-------------|
| ZAMAWIAJĄCY  |                           | JEDNOSTKA PROJEKTOWA                            |             |
| ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH<br>W KOLBUSZOWEJ<br>36-100 KOLBUSZOWA, UL. 11 LISTOPADA 10   |                           | PAWEŁ SIKORA<br>21-030 MOTYCZ<br>KONOPNICA 251e |             |
| TYTUŁ OPRACOWANIA:<br>ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1225R KOSOWY – NIWISKA<br>– KAMIONKA – SĘDZISZÓW MŁP OD KM 14+825 DO KM 15+304 |                           | ZAJĄCZNIK:<br>4                                 |             |
| RYSUNEK:<br>PROFIL PODŁUŻNY  |                           | SKALA:<br>1:100/1000                            |             |
| FUNKCJA  | IMIĘ I NAZWISKO           | NR UPRAWNIENI                                   | DATA        |
| Projektant   | mgr inż. Paweł Sikora     | LUB/0020/P00D/08                                | 04. 2015 r. |
| Sprawdzający   | mgr inż. Agnieszka Sikora | MAZ/0388/PWCD/06                                |             |