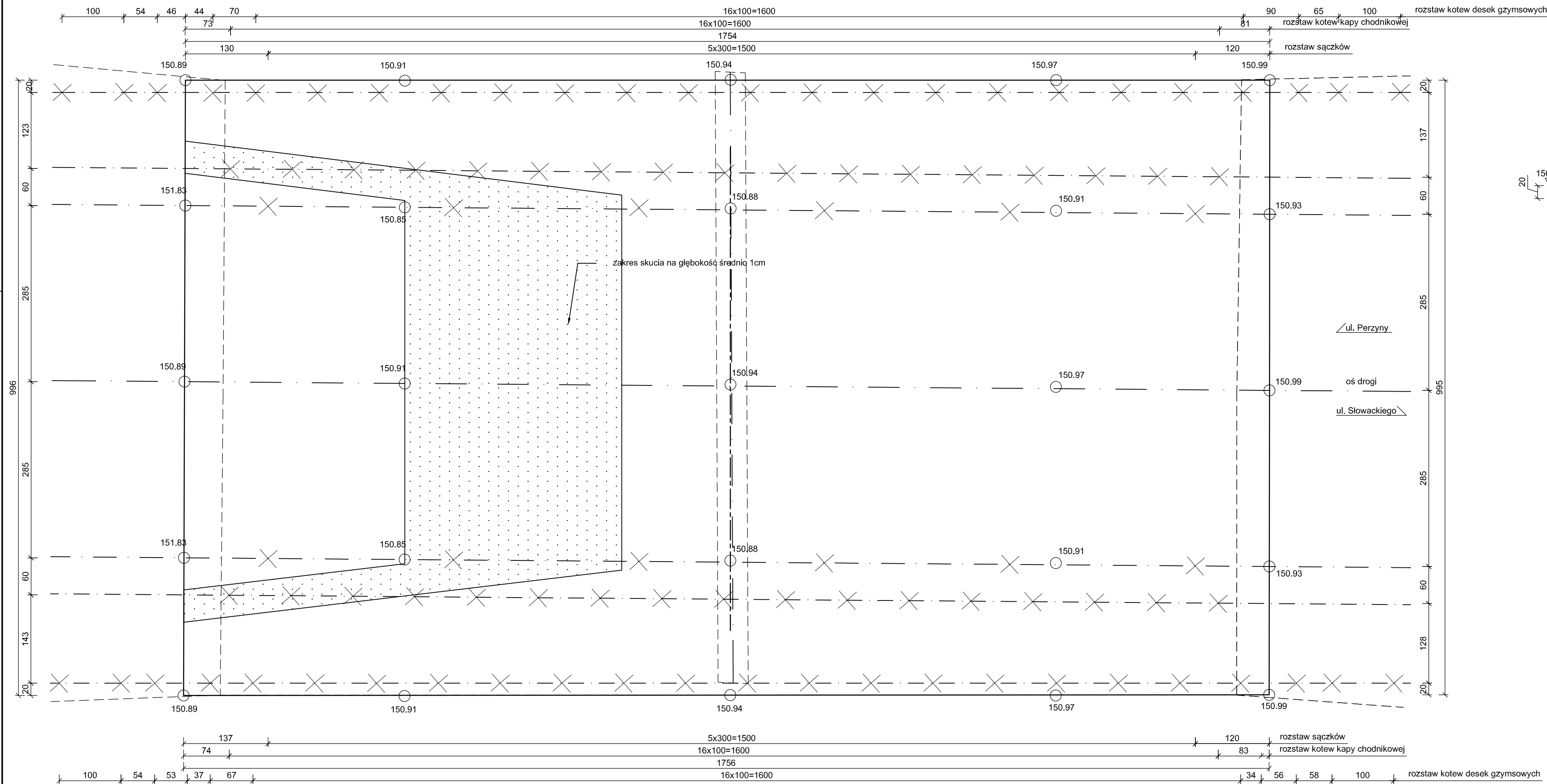
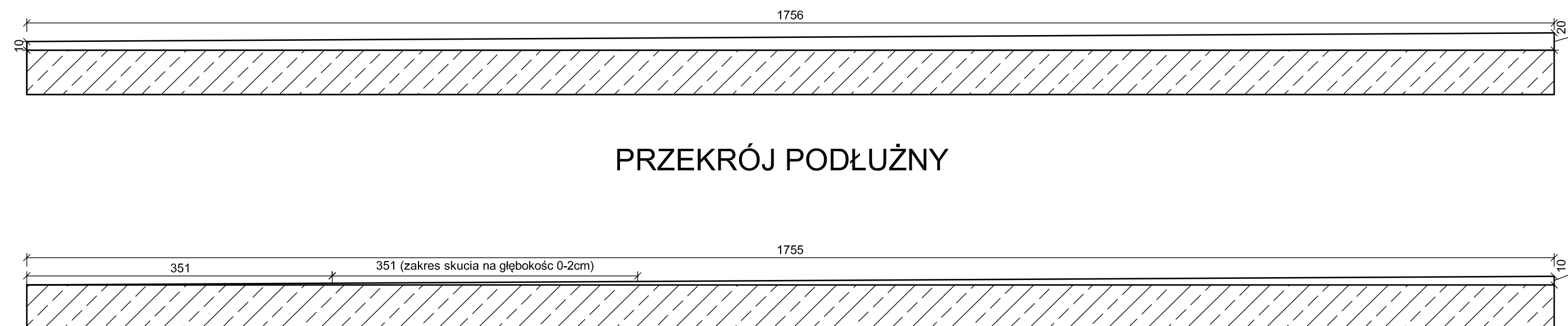


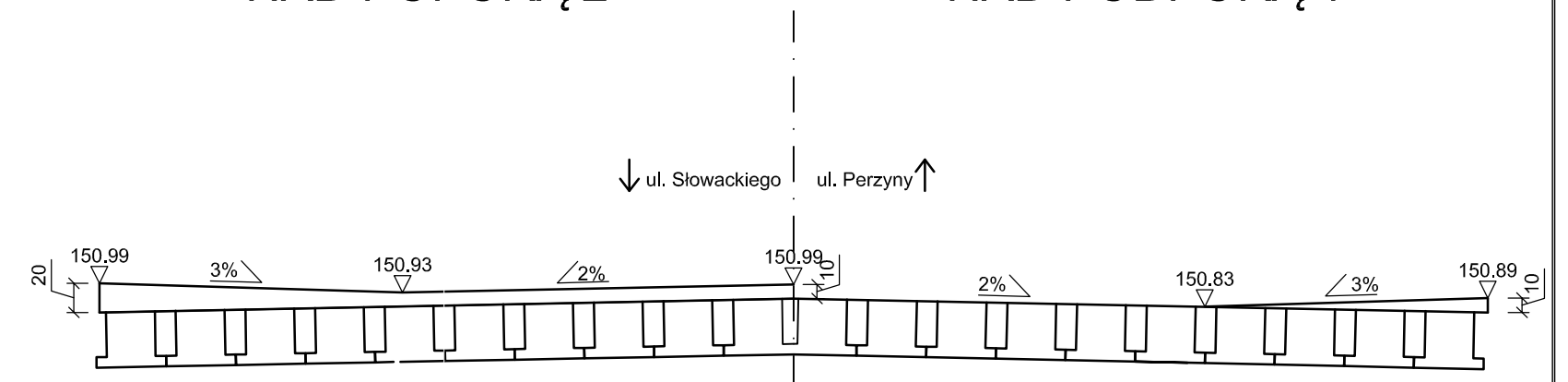
## WIDOK Z GÓRY



WIDOK Z BOKU OD STRONY WODY DOLNEJ



PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
NAD POPORĄ 2                      NAD PODPORĄ 1



UWAGA:

1. Kotwy na skrzydełkach mocować mokro lub śrubami w otwory
1. Kotwy kapy chodnikowej - 34 szt.  
2. Kotwy desek gzymsowych - 48 szt.  
3. Sączki - 12 szt.

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
| JEDNOSTKA<br>PROJEKTUJĄCA:   |  |  |  | <b>MANEVO</b> Marek Łukowski<br>21-077 Spiczyn, Zdołkow 88 |  |
| <b>Gmina Zwolen</b><br><b>Plac Kochanowskiego 1, 26-700 Zwolen</b>                 |  |   |  |  |  |
| <b>Remont ulicy Chopina w Zwoleniu<br/>         (wraz z remontem mostu)</b>        |  |   |  |  |  |
| <b>ZADANIE<br/>INWESTYCYJNE:</b>   |  |   |  |  |  |
| <b>ADRES<br/>INWESTYJCJI:</b>  |  | ul. Chopina, m. Zwolen, gm. Zwolen, woj. Mazowieckie                                  |  | <b>DATA:</b> 31.07.2013                                    |  |
| <b>NAZWA<br/>RYSUNKU:</b>  |  | <b>Rysunek budowlany warstwy<br/>         wyrównawczo-spadkowej</b>                   |  | <b>BRANŻA: MOSTOWA</b>                                     |  |
|  |  |   |  | <b>SKALA: 1:50</b>   |  |
| <b>PROJEKTOWAŁ:</b><br>mgr inż. Krzysztof Sadowski<br>upr. bud. nr POM/0272/POM/11 |  |   |  | <b>NR RYSUNKU:</b>   |  |
| <b>OPRACOWAŁ:</b><br>mgr inż. Krzysztof Kowalik                                    |  |   |  | <div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">11</div>  |  |