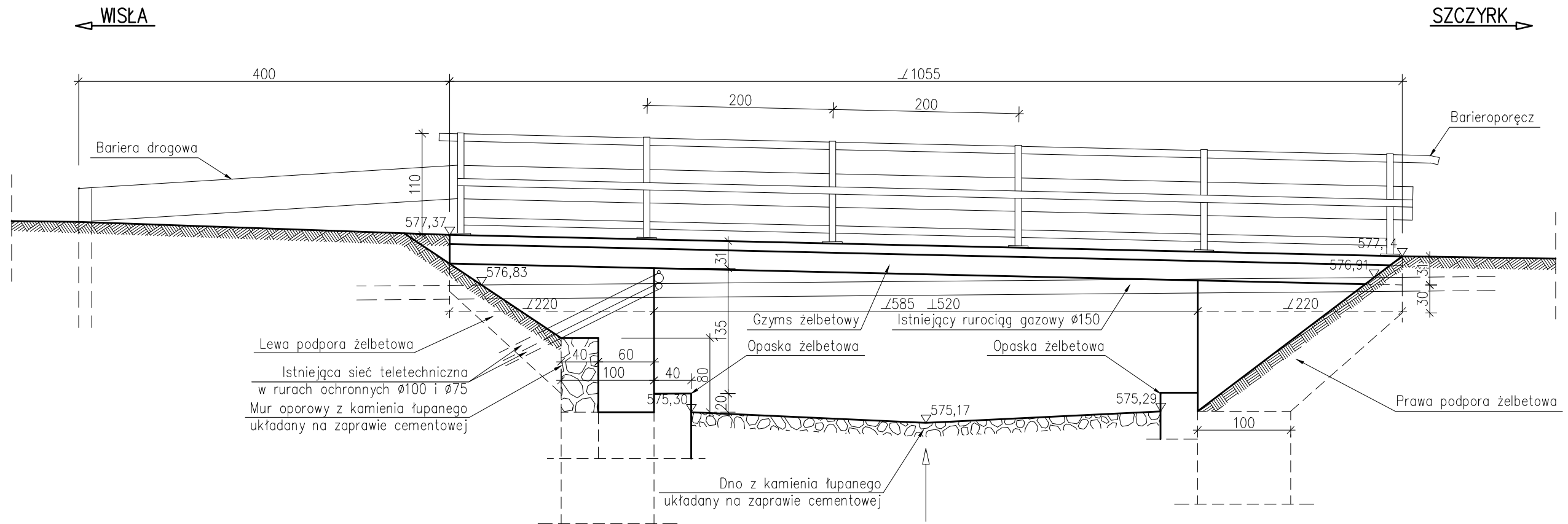


# STAN ISTNIEJĄCY PRZEKRÓJ PODŁUŻNY OD STRONY GÓRNEJ WODY

SKALA 1:50



|  |   |  |                       |  |
|--|---|--|-----------------------|--|
| <b>temat:</b><br>BUDOWA I PRZEBUDOWA CHODNIKA DLA<br>PIESZYCH W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ<br>942 UL. SALMOPOLSKA W SZCZYRKU                       |   | <b>inwestor:</b><br>GMINA SZCZYRK<br>43-370 Szczyrk<br>ul. Beskidzka 4   |                       |  |
| <b>treść:</b><br><div style="text-align: center;"><b>STAN ISTNIEJĄCY<br/>PRZEKRÓJ PODŁUŻNY</b></div>   |   | <b>jednostka projektowa:</b><br>USŁUGI PROJEKTOWE<br>"PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat<br>ul. Ogrodowa 35<br>43-360 Bystra |                       |  |
| <b>zespół projektowy:</b><br>projektował:<br><b>mgr inż. Andrzej Zaniat</b><br>upr. RINB-VI-U-7342/77/98<br>specjalność: konstrukcyjno-budowlana | <b>podpis:</b>  | <b>stadium:</b><br>projekt<br>wykonawczy   | <b>skala:</b><br>1:50 | <b>nr rys.</b><br><div style="text-align: center; font-size: 1.2em;"><b>6.1.</b></div> |
| sprawdził:<br><b>mgr inż. Lech Marcisz</b><br>upr. AG.II.4/2/7131-2/8/2001<br>specjalność: konstrukcyjno-budowlana                               | <b>opracował:</b><br><b>mgr inż. Tomasz Szafrński</b> | <b>data:</b><br>28.11.2014r.   |                       |  |