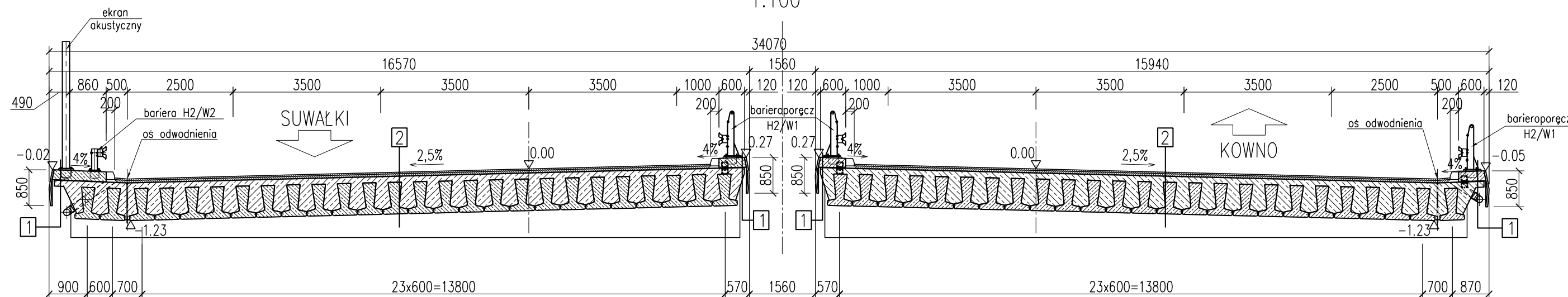
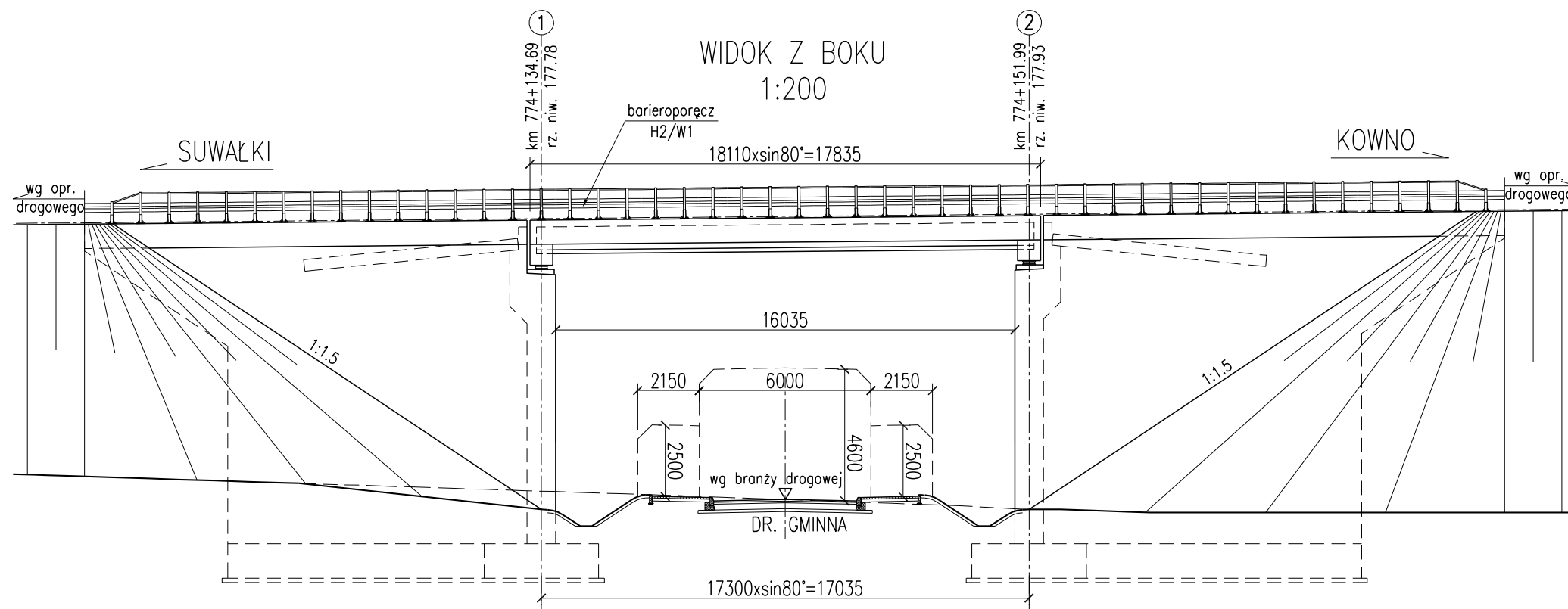


# PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1:100



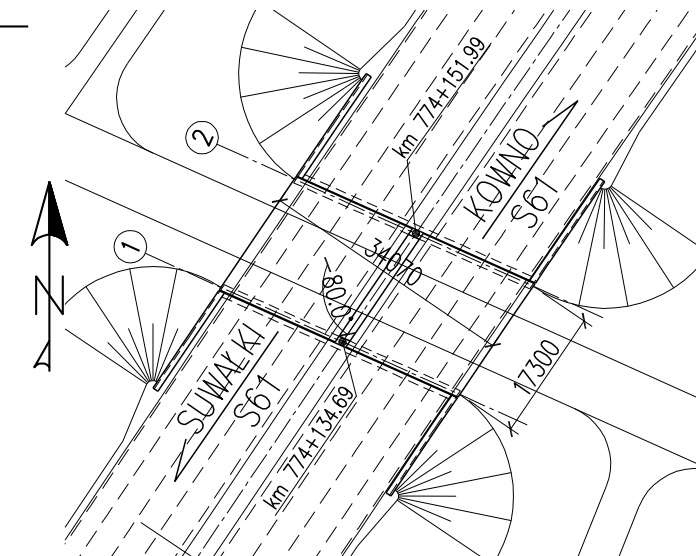
## WIDOK Z BOKU 1:200



- 1
- Nawierzchnia poliuretanowa-epoksydowa
  - 230 Kapa żelbetowa B30
  - min.5 Izolacja termozgrzewalna
  - 140 Płyta żelbetowa B40
  - 750 Prefabrykowane belki KUJAN 18

- 2
- 40 Warstwa scieralna - SMA
  - 55 Asfalt twardolany
  - min.5 Izolacja termozgrzewalna
  - 140 Płyta żelbetowa
  - 750 Prefabrykowane belki KUJAN 18

## WIDOK Z GÓRY 1:1000



DŁUGOŚĆ WIADUKTU: 18.11m  
KĄT UKOSU: 80.00°  
KLASA OBCIĄŻEŃ: A wg PN-85/S-10030  
MILITARY LOAD CLASS (MLC): Stanag 150/100  
KLASA DROGI: S