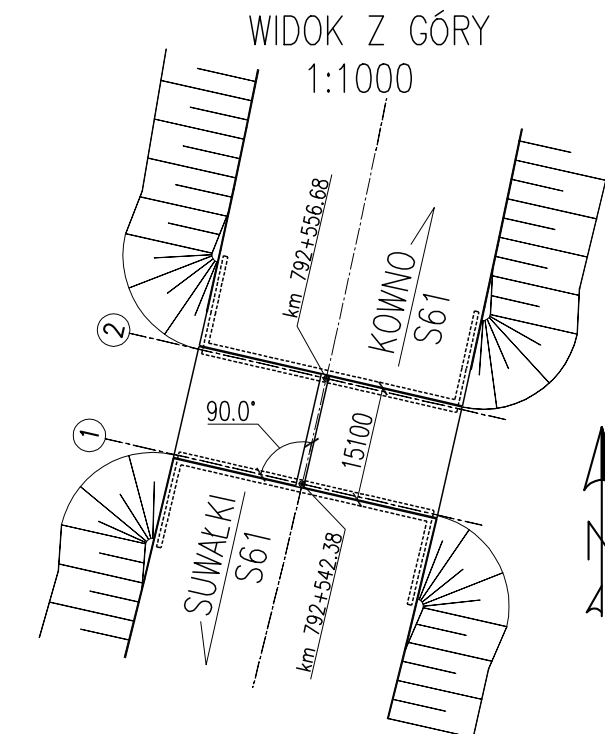
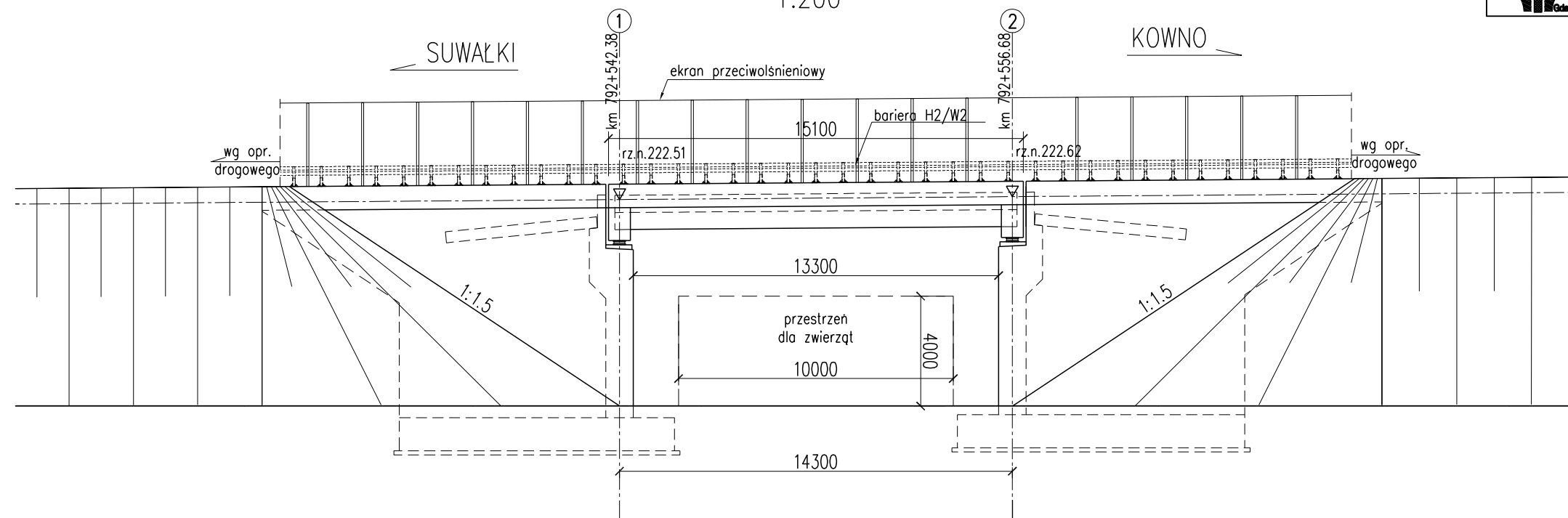
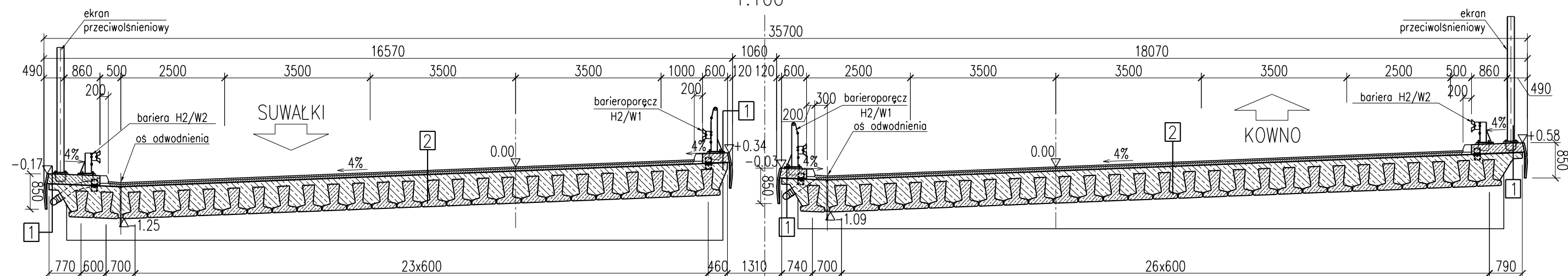


WIDOK Z BOKU
1:200



PRZEKRÓJ POPRZECZNY
1:100



DŁUGOŚĆ WIADUKTU: 15.10m

KAÇ UKOSU: 90°

KLASA ŹEBIAŻEŃ: A wg PN-85/S-10030

MILITARY LOAD CLASS (MLC): Stanag 150/100

KLASA DROGI: S

- | | |
|-------|-------------------------------|
| 1 | Nawierzchnia |
| 5 | poliuretanowo-epoksydowa |
| 230 | Kapa żelbetowa B30 |
| min.5 | Izolacja termozgrzewalna |
| 140 | Płyta żelbetowa B40 |
| 630 | Prefabrykowane belki KUJAN 15 |

- | | |
|-------|-------------------------------|
| 2 | |
| 40 | Warstwa scieralna - SMA |
| 55 | Asfalt twardolany |
| min.5 | Izolacja termozgrzewalna |
| 140 | Płyta żelbetowa |
| 630 | Prefabrykowane belki KUJAN 15 |