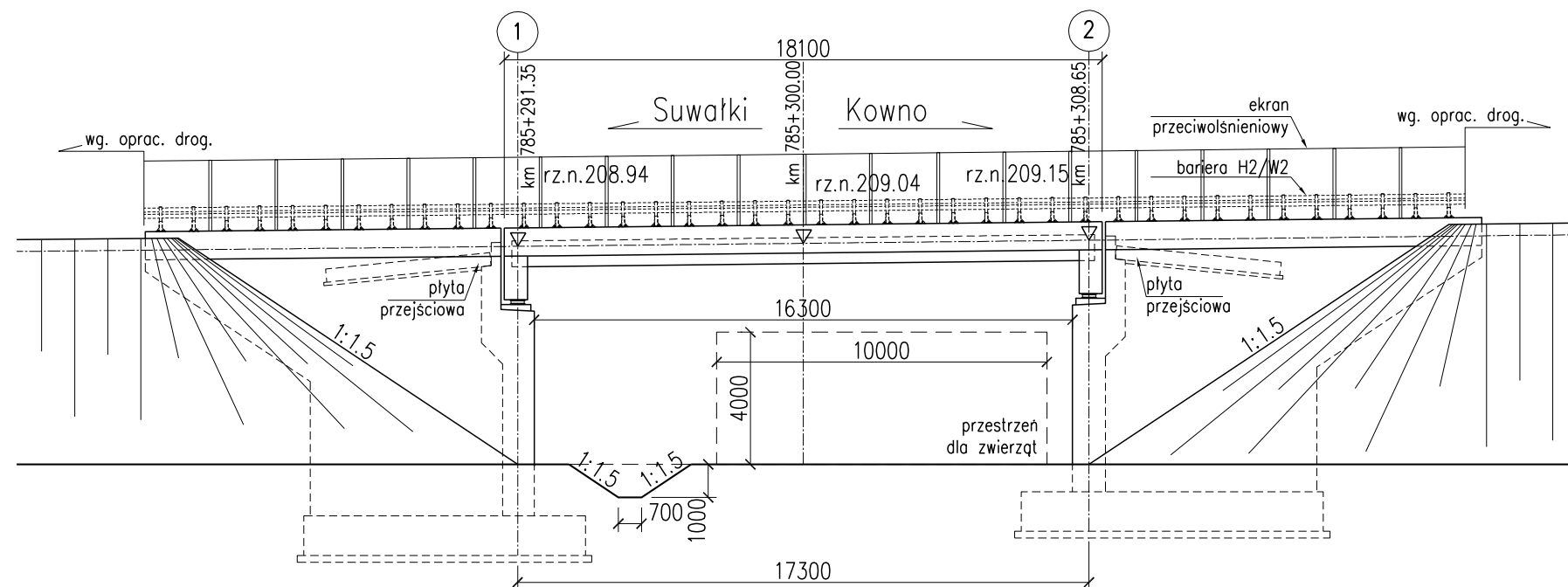
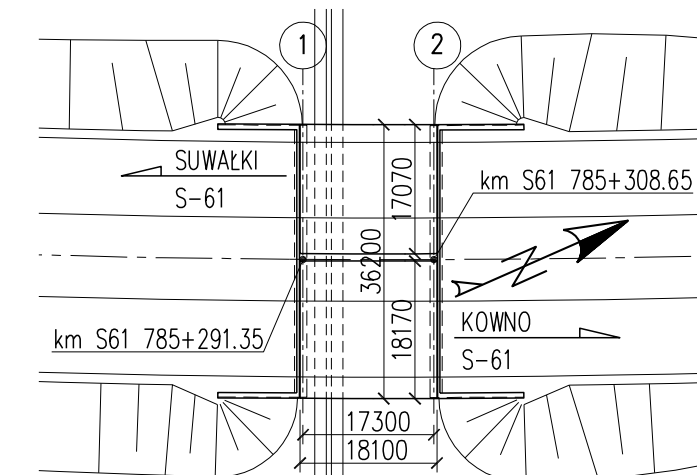


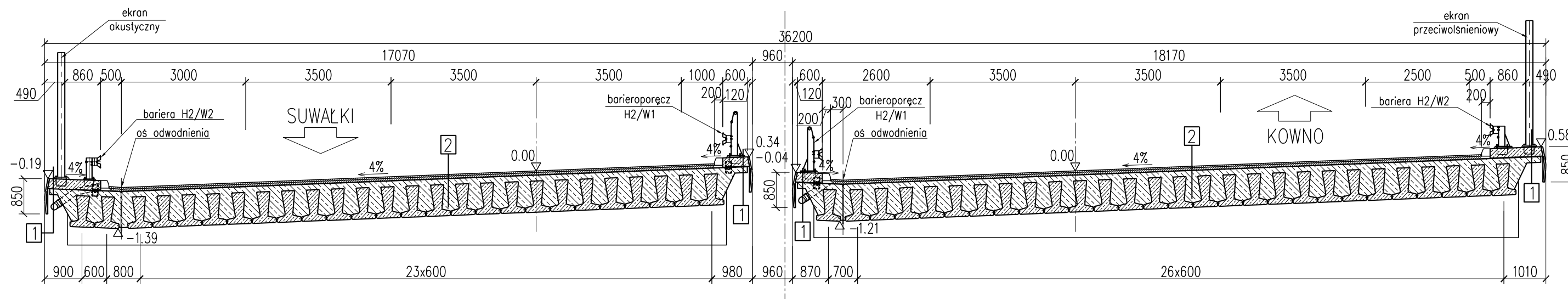
WIDOK Z BOKU 1:200



WIDOK Z GÓRY 1:1000



PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1:100



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

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

DŁUGOŚĆ WIADUKTU: 18.10m
KĄT SKRZYŻOWANIA: 90.00°
KLASA OBCIĄŻEŃ: A wg PN-85/S-10030
MILITARY LOAD CLASS (MLC): Stanag 150/100
KLASA DROGI: S