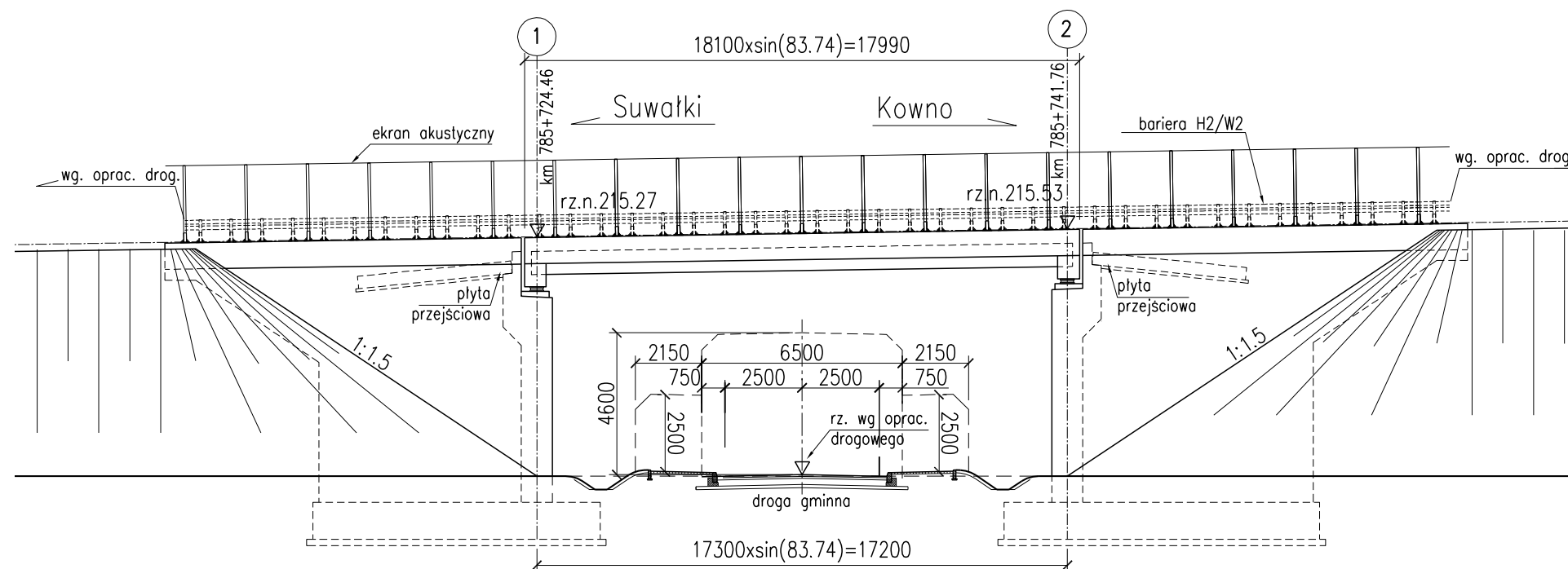
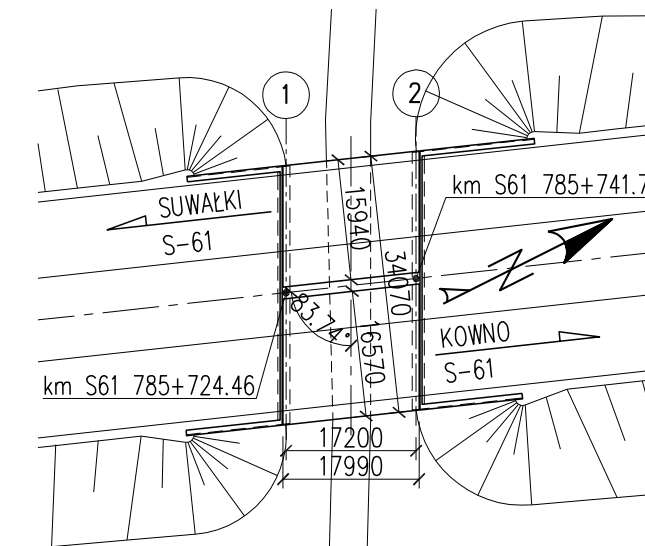


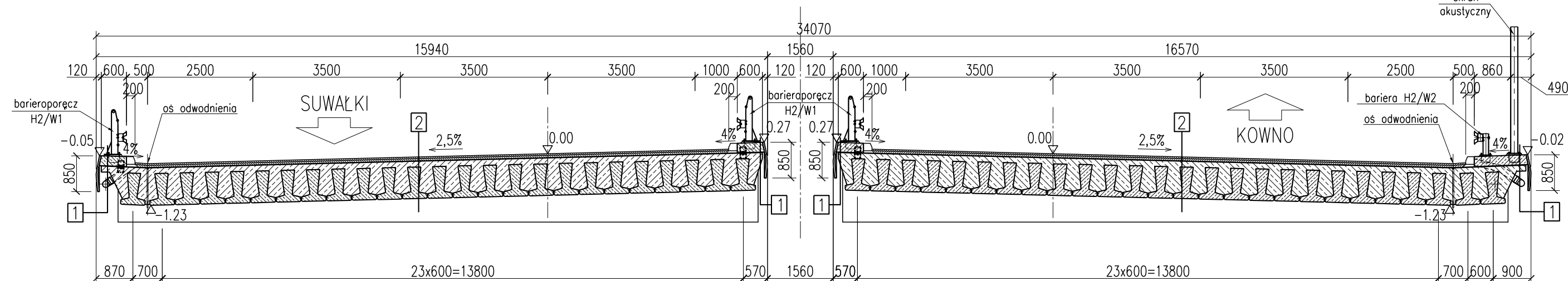
WIDOK Z BOKU 1:200



WIDOK Z GÓRY 1:1000



PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1:100



1	nawierzchnia poliuretanowo-epoksydowa
3	kapa żelbetowa B30
230	izolacja termozgrzewalna
min.5	plyta żelbetowa B40
140	Prefabrykowane belki KUJAN 18
750	

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

DŁUGOŚĆ WIADUKTU: 18.10m

KĄT SKRZYŻOWANIA: 83.74°

KLASA OBCIĄŻEŃ: A wg PN-85/S-10030

MILITARY LOAD CLASS (MLC): Stanag 150/100

KLASA DROGI: S