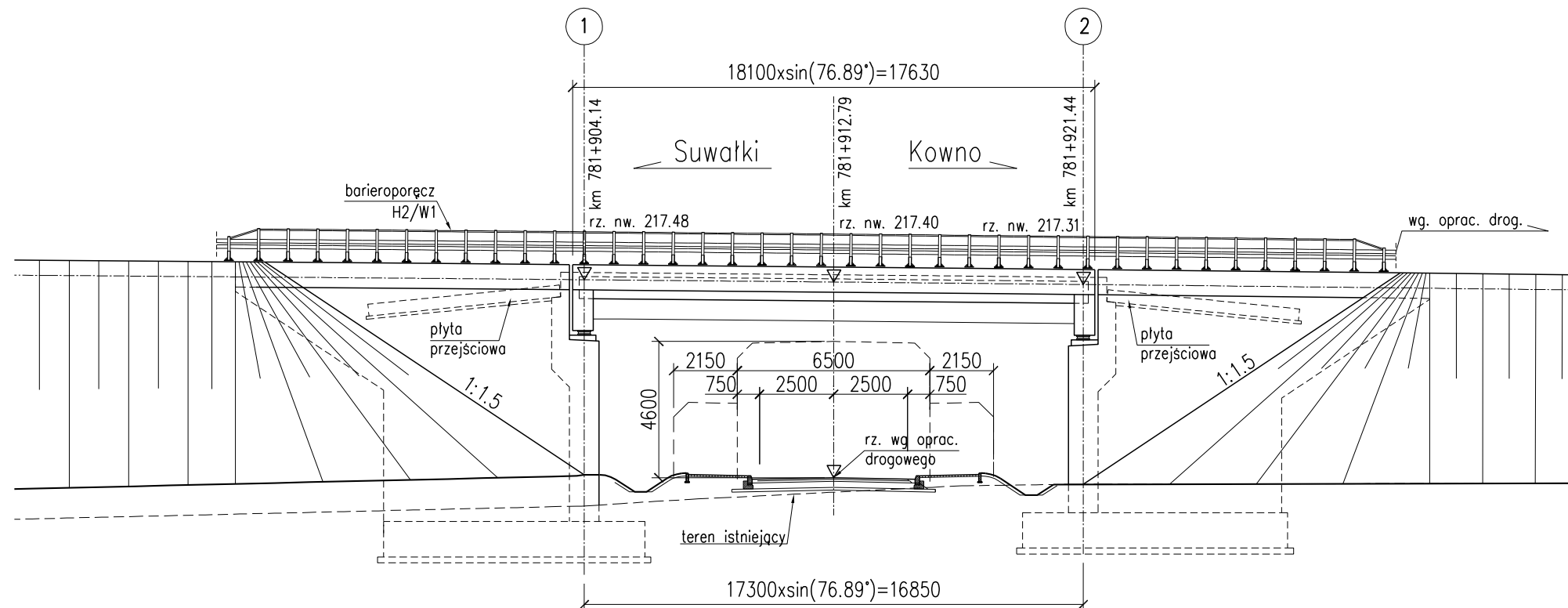
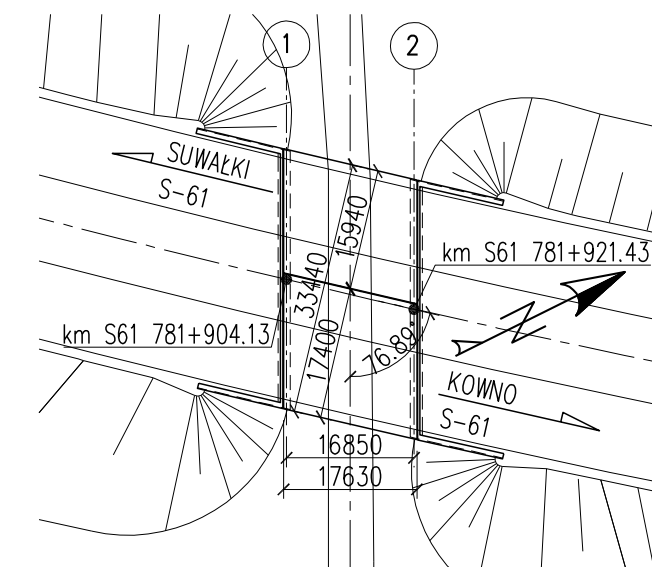


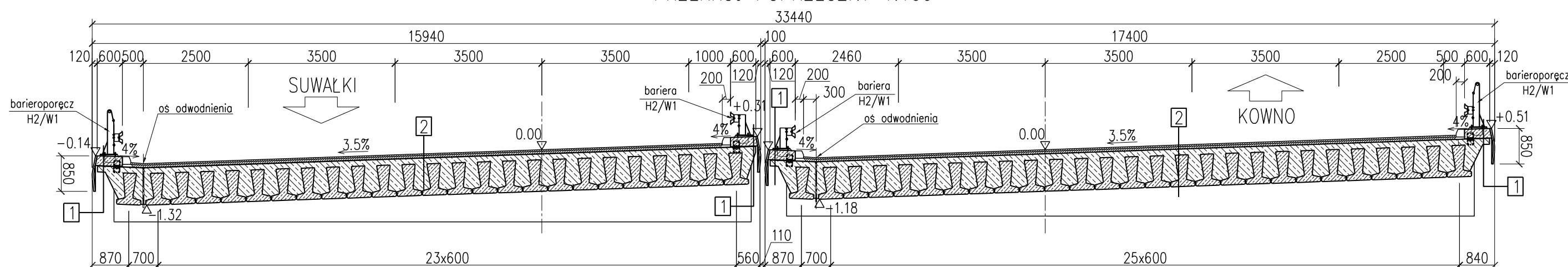
WIDOK Z BOKU 1:200



WIDOK Z GÓRY 1:1000



PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1:100



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

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

DŁUGOŚĆ WIADUKTU: 18.10m

KĄT SKRZYŻOWANIA: 76.89°

KLASA OBCIĄŻEŃ: A wg PN-85/S-10030

MILITARY LOAD CLASS (MLC): Stanag 150/100

KLASA DROGI: S