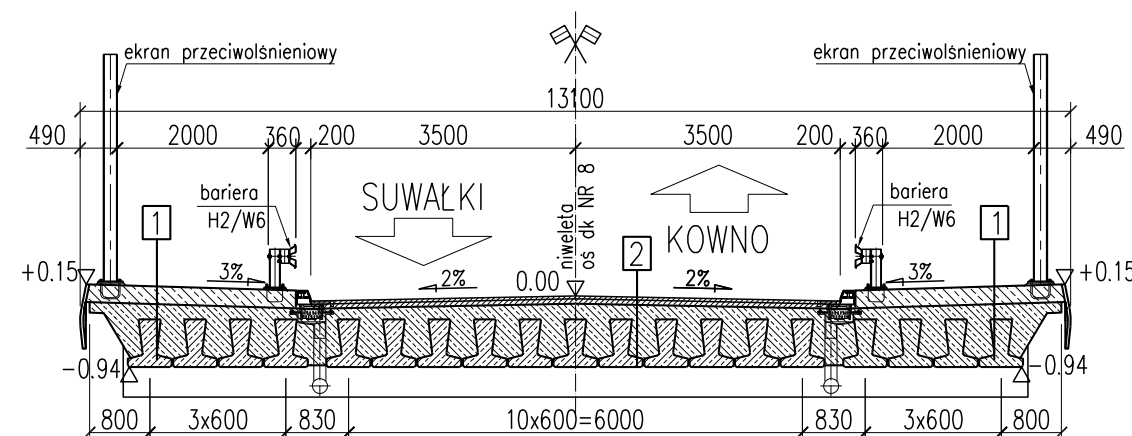
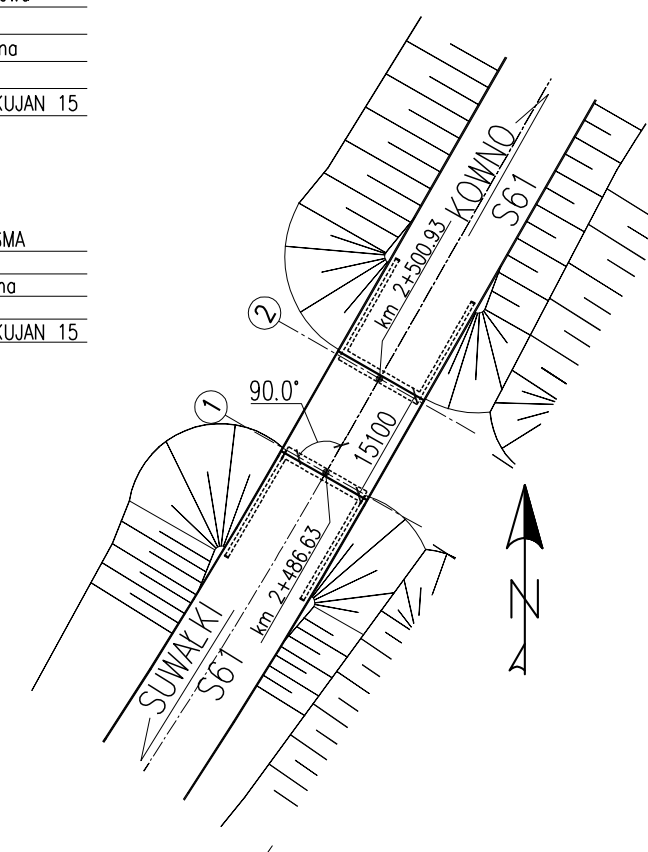


PRZEKRÓJ POPRZECZNY
1:100



1	nawierzchnia poliuretanowo-epoksydowa
5	kapa żelbetowa B30
230	izolacja termozgrzewalna
min.5	plyta żelbetowa B40
140	Prefabrykowane belki KUJAN 15
630	
2	
40	Warstwa scieralna - SMA
55	Asfalt twardolany
min.5	izolacja termozgrzewalna
140	Płyta żelbetowa
630	Prefabrykowane belki KUJAN 15

WIDOK Z GÓRY
1:1000



DŁUGOŚĆ WIADUKTU: 15.10m
KĄT UKOSU: 90°
KLASA OBCIĄŻEŃ: A wg PN-85/S-10030
KLASA DROGI: G