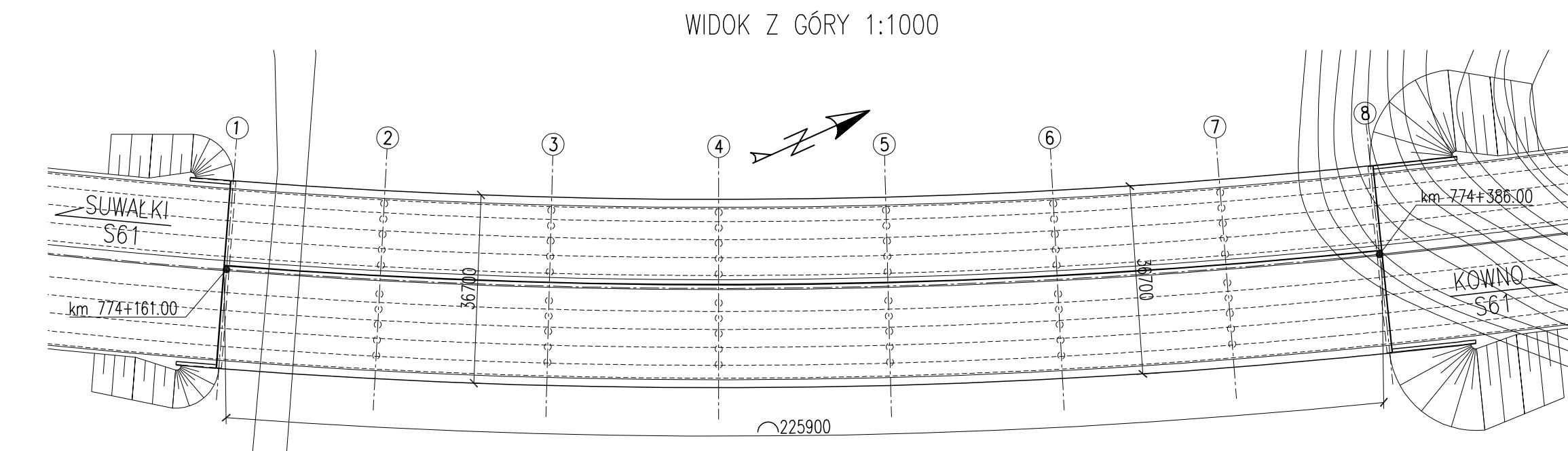


- 1
- Nawierzchnia
  - 3 poluretanowa-epoksydowa
  - 230 Kapa żelbetowa B30
  - min.5 Izolacja termozgrzewalna
  - 240 Płyta żelbetowa B40
  - 1100 Prefabrykowane belki sprężone T27
- 2
- Worstwa ścierna
  - 40 z zwiększoną szorstkością
  - 55 Asfalt twardy
  - min.5 Izolacja termozgrzewalna
  - 240 Płyta żelbetowa
  - 1100 Prefabrykowane belki sprężone T27



DŁUGOŚĆ WIADUKTU: 225.90m  
KĄT UKOSU: 90°  
KLASA OBCIĄŻEŃ: A wg PN-85/S-10030  
MILITARY LOAD CLASS (MLC): Stanag 150/100  
KLASA DROGI: S