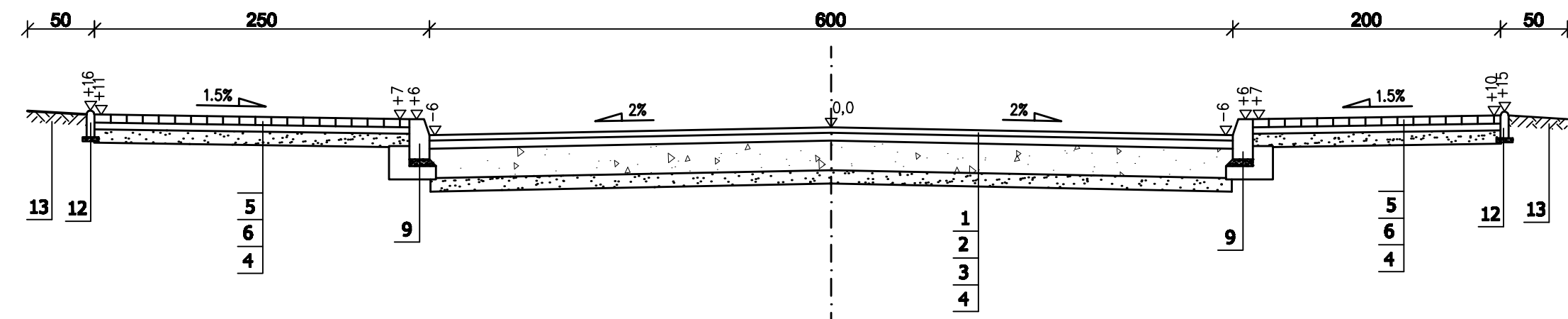
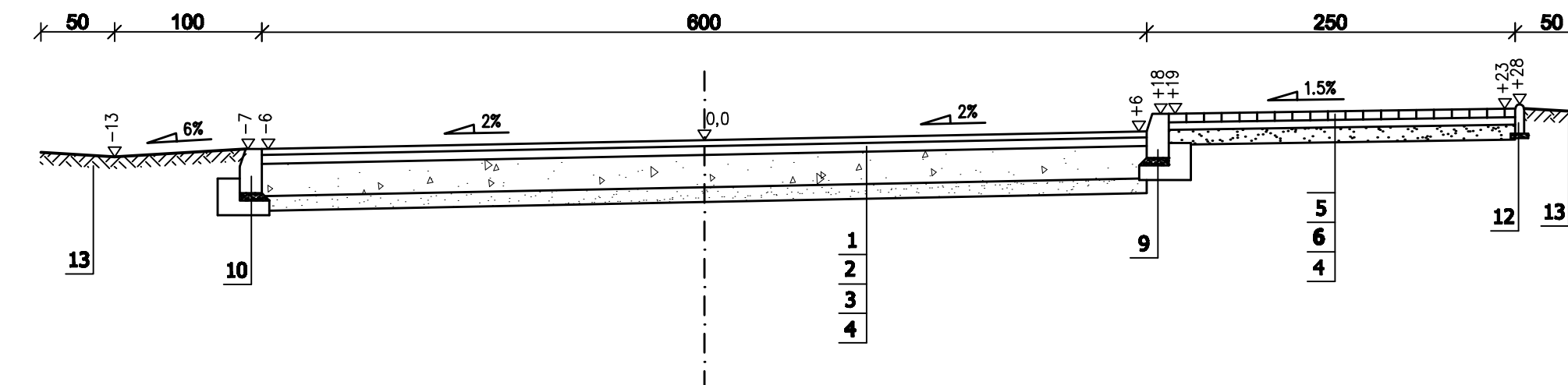


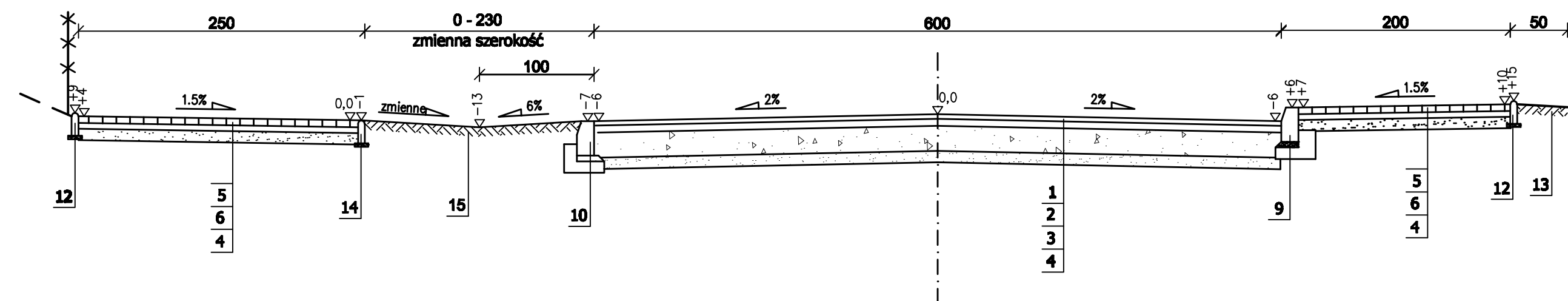
0+000 - 0+036



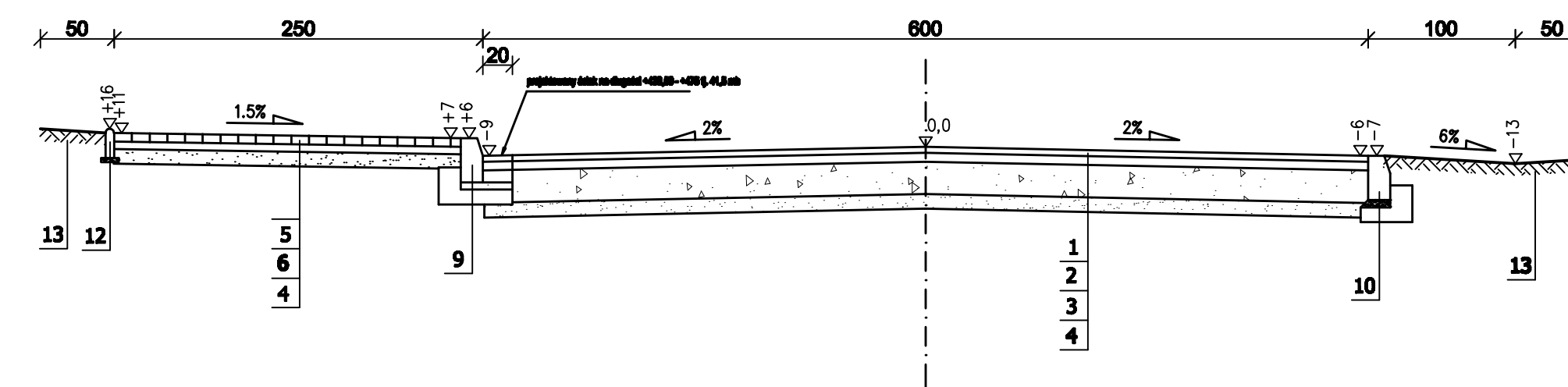
0+163,30 0+430 (chodnik od km +168)



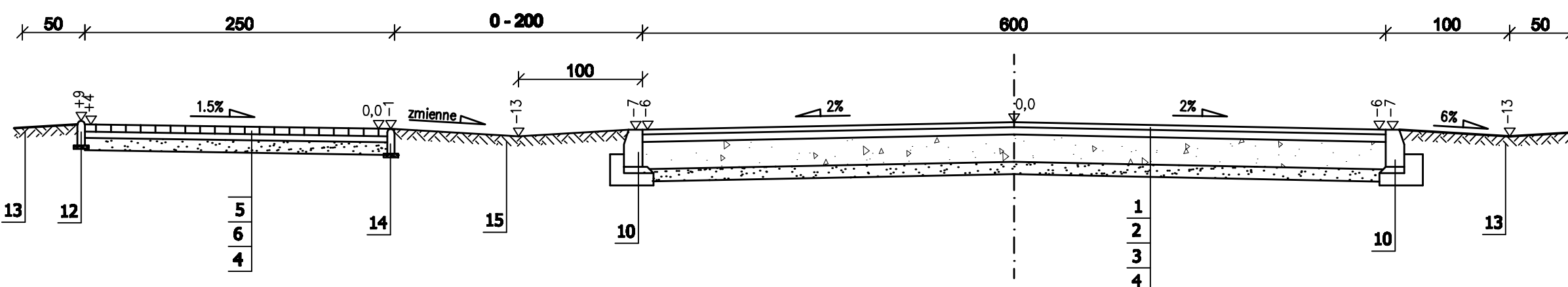
0+036 - 0+120,70



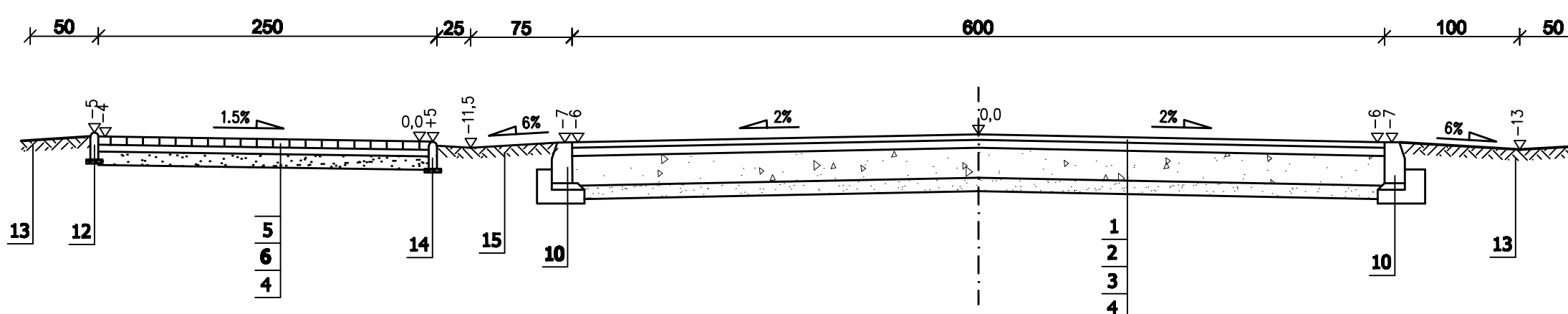
0+430 - 0+471,30



0+120,70 - 0+163,30 (chodnik do km +168)



0+171,30 - 0+540,85

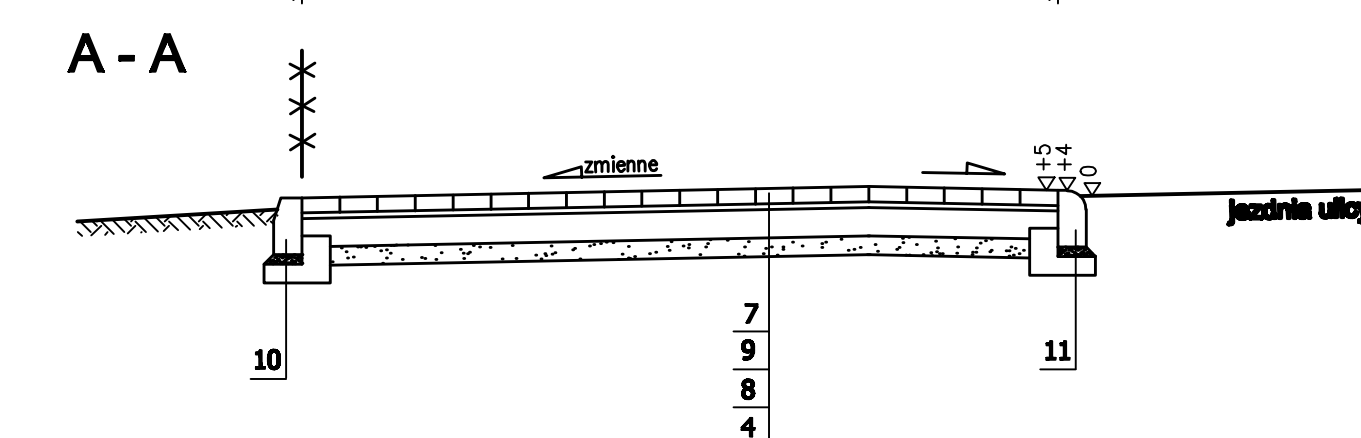


Zjazdy

A

A

A - A



OPIS WARSTW:

- 1- 8cm - kostka brukowa betonowa
- 2- 3cm - podsypka paskowo - cementowa 1:4
- 3- 21cm - podbudowa zasadnicza z chudego betonu
- 4- 10cm - warstwa odcinająca z pospółki (grunt G1)
- 5- 6cm - kostka betonowa brukowa typu np.: "Nostalit" o wymiarach 6x12, 9x12, 12x12 - trójbarwna
- 6- 5cm - podsypka piaskowo-cementowa 1:4
- 7- 8cm - kostka betonowa brukowa prostokątna 10x20cm koloru granatowego
- 8- 15cm - podbudowa z chudego betonu
- 9- krawężnik betonowy typu ulicznego 15x20x100cm, koloru szarego, wystający, posadowiony na ławie betonowej z oporem z betonu B15 (na łukach krawężnik betonowy prefabrykowany łukowy)
- 10- krawężnik betonowy typu ulicznego 15x30x100cm, wtopiony na ławie betonowej (B15) z oporem
- 11- krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem (B15)
- 12- obrzeże betonowe chodnikowe 6x20x100 na podsypce piaskowej
- 13- pobocze z gruntu urodzajnego grubości 10cm obsiane trawą

Projekt Budowy Drogi Organizacji Ruchu i Nadzoru - Bolena Cichoń 72-300 Gryfice ul. J.Dąbalskiego 40c/9			
Nazwa	Budowa i modernizacja ul. Zachodnia Pobierowo Działka Nr208		
Tytuł rysunku	Przekroje poprzeczne normalne	Skala 1:50	Nr rys.
Projektował	tech. Bolena Cichoń	Upr 437/Sz/94	grudzień 2004r
Sprawił	inż. Ryszard Liegmann	Upr 187/Sz/94	grudzień 2004r