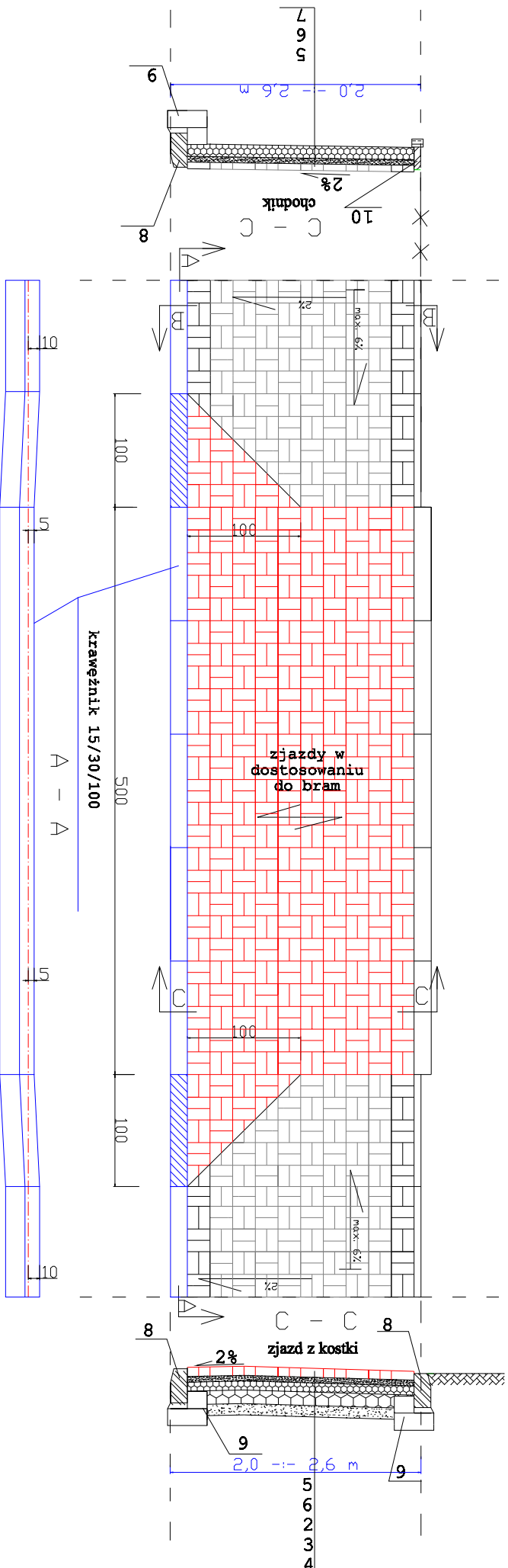


Rysunek konstrukcji zjazdów do posesji po stronie prawej przez chodnik widok z góry



- Konstrukcja chodnika**
- 5.kostka brukowa kolorowa gr. 8 cm
 - 6.podsypka cementowo-piaskowa 1-:-4 gr. 5 cm
 - 7.podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm

- Konstrukcja zjazdu do posesji**
- 2.podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
 - 3.podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm w warstwie dolnej fr. 0-64 mm
 - 4.warstwa odcinająca z piasku gr. 15 cm
 - 5.kostka brukowa kolorowa gr. 8 cm
 - 6.podsypka cementowo-piaskowa 1-:-4 gr. 5 cm

- 8.krawężnik betonowy 15/30/100
- 9.ława betonowa 35x15 cm z oporem 18x20 cm
- 10.obrzeże betonowe 8/30

Investor :	URZĄD GMINY W BIAŁEJ 98-350 BIAŁA; BIAŁA DRUGA 4b		
Przedsiębiorstwo :	PRZEBUDOWA DRÓGI DOJAZDOWEJ WEWNĘTRZNEJ BRZOZA - KACIK		
Stadium : PJ	DDCINEK DD KM 0+000 DD KM 0+986,43	Tytuł rysunku :	Rysunek konstrukcji zjazdów po stronie prawej przez chodnik
BRANŻA DROGOWA			
Projektanci : Buczak Czesław upr.proj.2735/94 Krawczyk Robert			Skala 1:50
			Data 04.2010