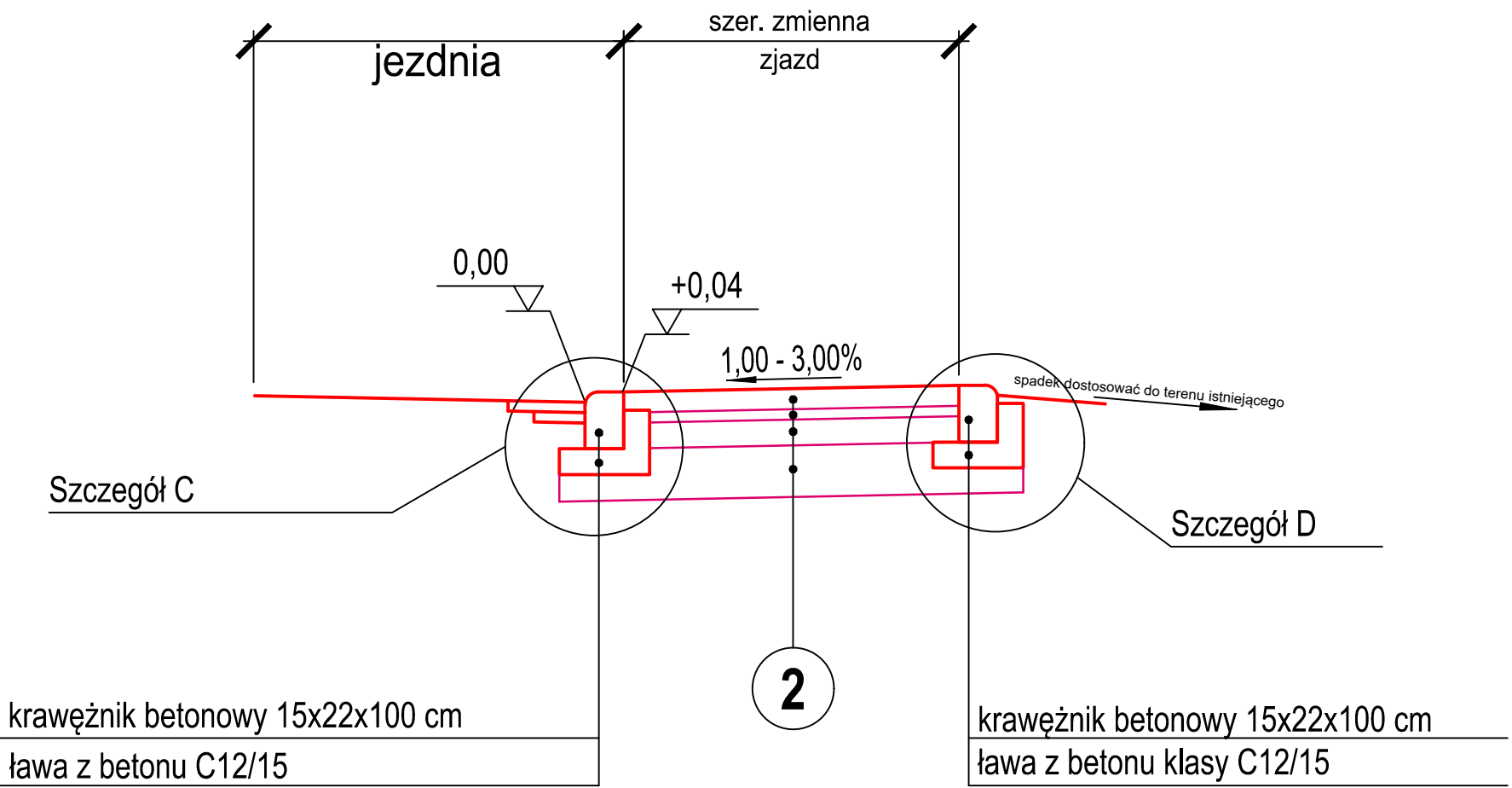


PRZEKRÓJ ULICZNY PRZEZ ZJAZD



2

Konstrukcja nawierzchni zjazdu

- 8 cm - warstwa ścieralna - kostka betonowa typu BEHATON czerwona
- 3 cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
- 10 cm - podbudowa zasadnicza warstwa górna - mieszanka niezwiązana z kruszywa łamanego 0/31,5 mm
- 20 cm - podbudowa zasadnicza warstwa dolna - mieszanka niezwiązana z kruszywa łamanego 0/63 mm
- 41 cm - RAZEM

Inwestor: Starostwo Powiatowe w Zawierciu 42-400 Zawiercie, ul. Sienkiewicza 34				
Nazwa inwestycji: Przebudowa drogi powiatowej powiatowej nr 1777 S - polegająca na przebudowie chodnika na ul. Krakowskiej w miejscowości Szczekociny				
Przedmiot opracowania: Dokumentacja do zgłoszenia		Opracował: inż. Mieczysław Rachtan		
Przedmiot rysunku: Przekroje typowe	Branża: Drogowa	Skala: 1:25	Data: 10.2023 r.	Nr rysunku: 3.2