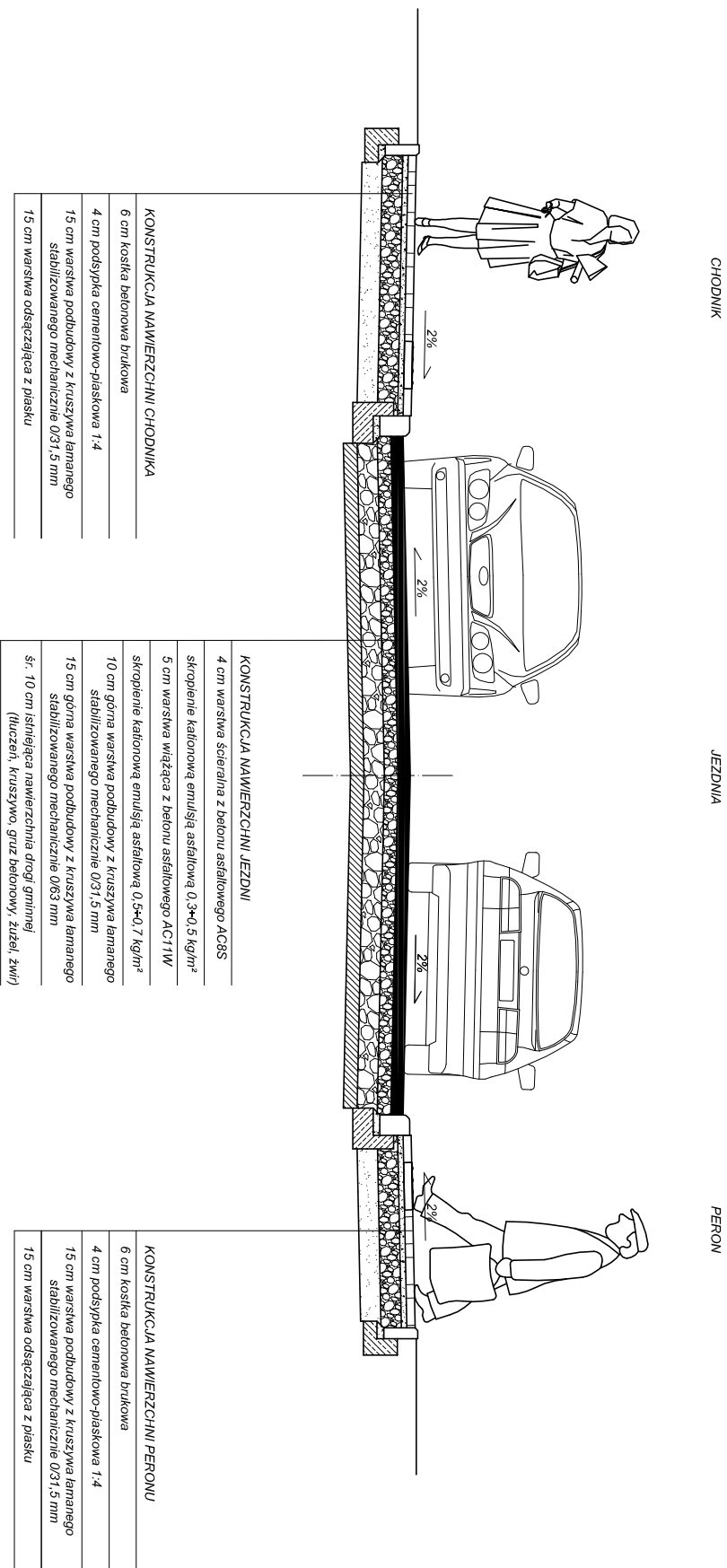


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PRZEKRÓJ PRZEZ PEZEŹCIE DLA PIESZYCH

SKALA 1:50



UWAGA:

1. Na dojeściach chodników do przejeżdżalnic dla pieszych oraz na zjazdach zastosować krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm.
2. Na dojeściach prowadzących do przejeżdżalnic dla pieszych, wyjścia na peron, dojeżdżalnice do przystanku autobusowego zastosować ostrzegawcze płytki ryflowane (kostka integracyjna) barwy żółtej ułożonymi w odległości 0,50 m od krawędzi jezdni.
3. Podłoże doprowadzić do grupy nośności G1 warstwą gruntu stabilizowanego cementem
  - Rm=2,5 MPa - dla jezdni
  - Rm=1,5 MPa - dla chodników.

Jednostka projektowa	PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. RADOŚLAW ROSZKOWSKI ul. Kukułcza 4, 87-200 Wąbrzeźno		
Investycja	Przebudowa drogi gminnej nr 070432C m.Bilzno od km 0+000 do km 0+990		
Adres obiektu budowlanego	Droga gminna nr 070432C m.Bilzno Gmina Książki		
Tytuł opracowania	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		
Projektant: mgr inż. Radosław Roszkowski	Uprawnienia budowlane nr KUP/0127/PWOK/09	Data: 03.2019	Podpis:
Projektant: mgr inż. Monika Fabiszewska	Uprawnienia budowlane nr KUP/0169/PBD/17	Data: 03.2019	Podpis:
		Skala 1:50	Nr rysunku 3