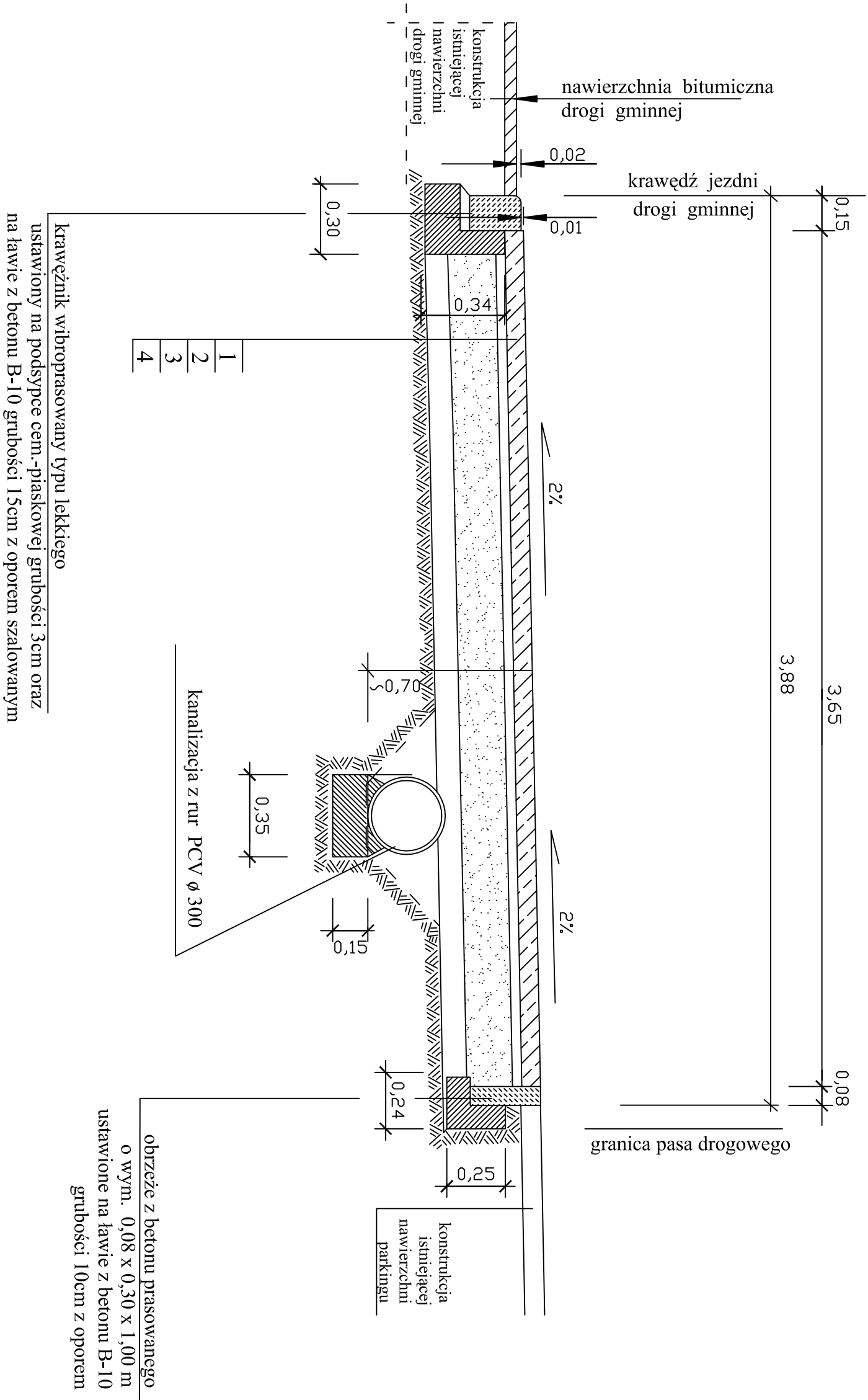


Przekrój konstrukcyjny E-E skala 1:20



- 1 - kostka z betonu prasowanego gr. 8cm
- 2 - podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3-4cm
- 3 - podbudowa zasadnicza z betonu B-10 i grubości w-wy 20cm
- 4 - warstwa z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5MPa$, gr. w-wy 10cm

Tytuł	Przebudowa drogi gminnej nr 4721P		
	w zakresie chodników, parkingów, kanalizacji deszczowej i zjazdów w miejscowości Żelazków		
Branża	Drogowa		Rys. nr 8
Przedmiot	Przekrój konstrukcyjny E-E		
Obiekt	Droga gminna nr 4721P		Skala 1:20
Opracował	mgr inż. Norbert Wawrzyniak		
Projektował	inż. Ryszard Grudziński		
Sprawdził	mgr inż. Zbigniew Janaszczyk		6 2011