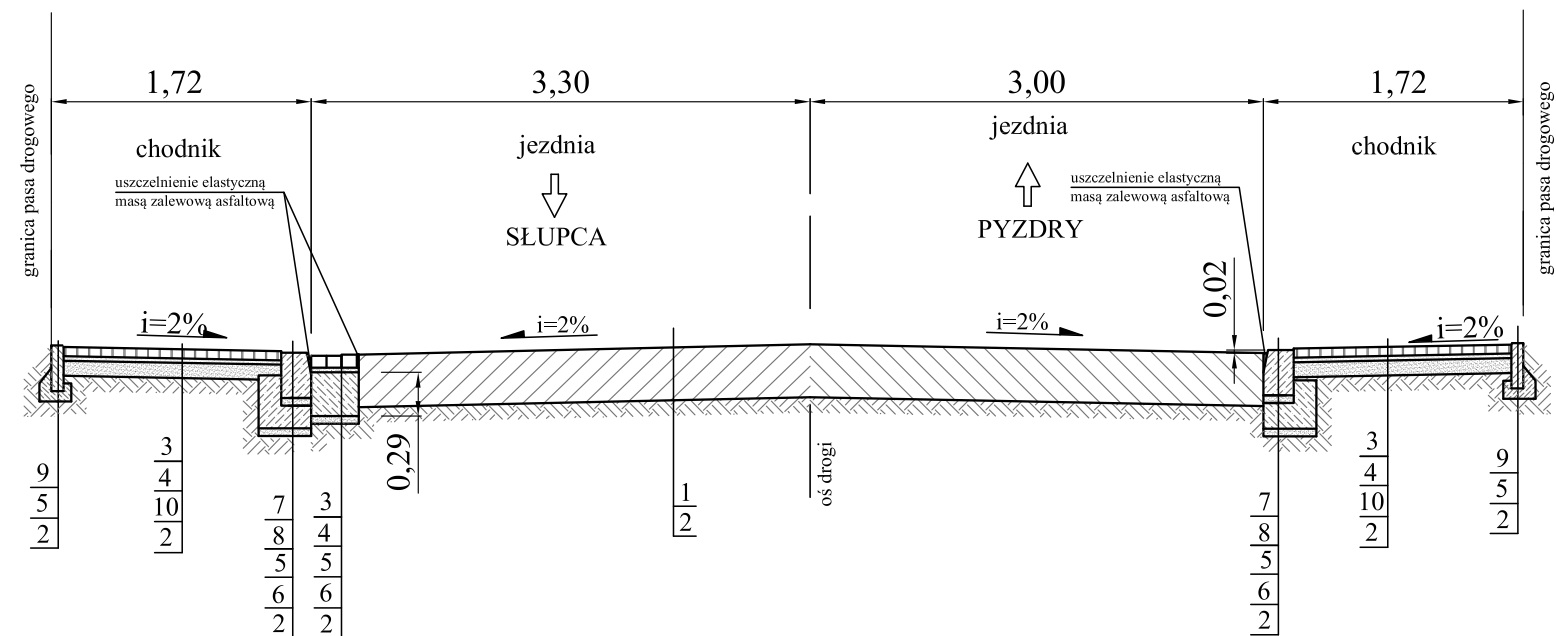
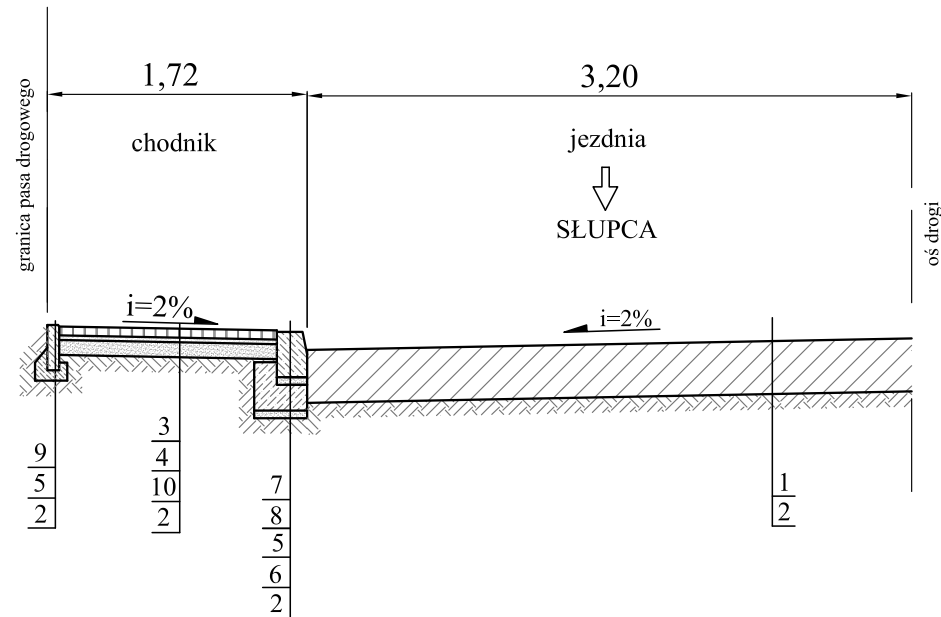


PRZEKRÓJ E-E



PRZEKRÓJ F-F



LEGENDA

- 1. istniejąca konstrukcja nawierzchni jezdni
- 2. istniejące podłoże gruntowe
- 3. betonowa kostka brukowa bezfazowa gr. 8cm
- 4. podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
- 5. ława z betonu C12/15
- 6. warstwa odcinająca gr. 5cm
- 7. krawężnik betonowy 20x30x100cm
- 8. podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
- 9. obrzeże chodnikowe 8x30cm
- 10. podsypka piaskowa gr. 10cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Usługi Projektowo - Kosztorysowe, Nadzory Mirosława Desecka ul. Apolinarego Szeluty 10 62-511 Kramsk					
TEMAT	Budowa chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 466 Słupca - Pyzdry na odcinku m. Pietrzyków - Rataje				INWESTOR: WZDW w Poznaniu ul. Wilczak 51 61-623 Poznań	
OBIEKT	Droga wojewódzka nr 466 Słupca - Pyzdry					
TREŚĆ RYS.	Przekroje normalne E-E i F-F					
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis	Skala	Nr rys/Ark
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/009/PWOD/10 specjalność drogowa	Grudzień 2015r.		1:50	4/3
					Faza:	
SPRAWDZIŁ:	inż. Kazimierz Rosiak	GP 7342/94/94 konstrukcyjno -inżynieryjna	Grudzień 2015r.		projekt budowlany	