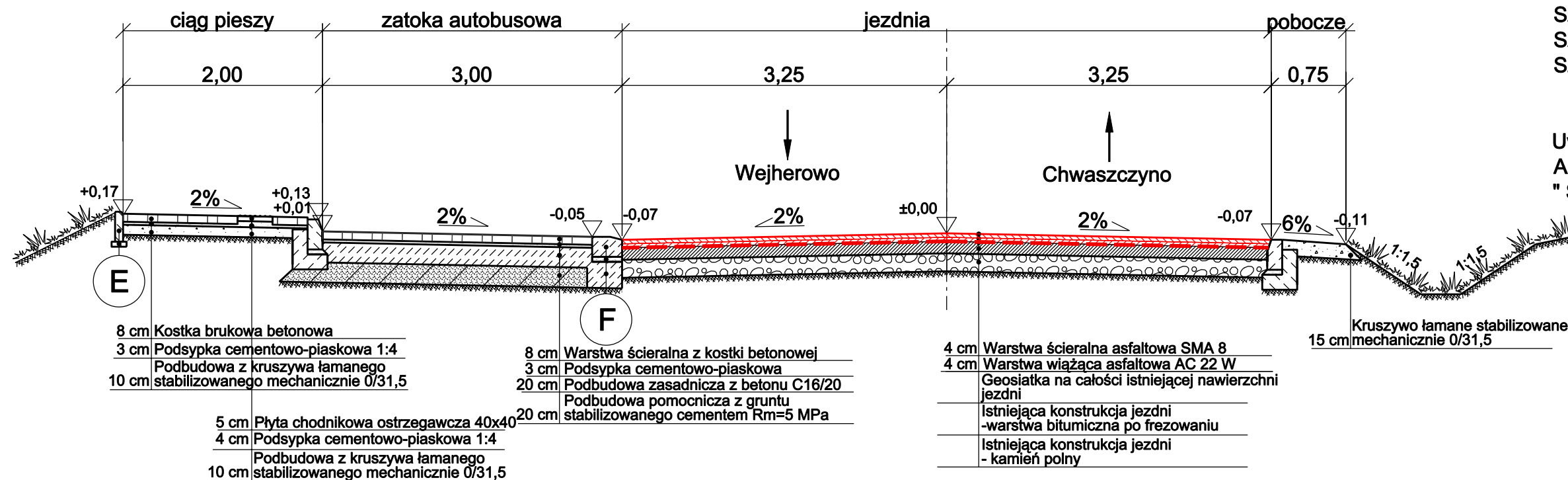


Przekrój przez zatokę autobusową po stronie lewej  
km 1+700,00

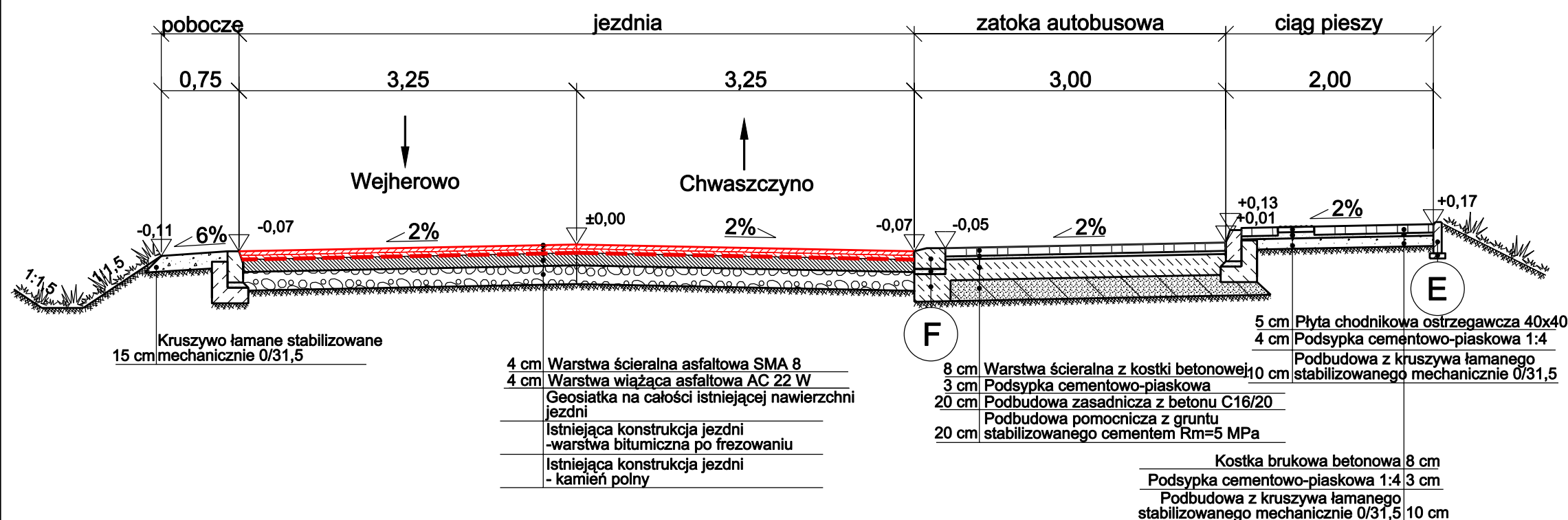


PARAMETRY TECHNICZNE

Klasa drogi - Z  
Kategoria ruchu - KR 4  
Obciążenie nawierzchni 115 kN  
Szerokość pasa ruchu - 3.25 m  
Szerokość zatoki autobusowej 3.0 m  
Szerokość chodnika - 2.00m

Uwaga: elementy oznaczone A, C, E, F przedstawiono na rysunku "Szczegóły konstrukcyjne"

Przekrój przez zatokę autobusową po stronie prawej  
km 1+810,00



Inwestor/Zamawiający:  Zarząd Drogowy dla Powiatu Puckiego i Wejherowskiego z siedzibą w Pucku ul. Orzeszkowej 5 84-100 Puck tel: 058 774 32 93	
Wykonawca:  RODEN ROAD DESIGN POLSKA SP. Z O.O. ul. Lisa Kuli 9, 01-512 Warszawa tel: +48 22 398 65 00, fax: +48 22 398 65 50	
Nazwa opracowania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1405G Szemud-Karczemki w miejscowości Kielno o długości ok. 2,2 km- ETAP II od km 0+700 do km 2+069	
Funkcja, imię, nazwisko / nr upr. bud.:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Jakub Krawczyk upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAZ/0353/POOD/08	
Sprawdzający: mgr inż. Zbigniew Dryzner upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ST-248/79	
Opracowujący: inż. Katarzyna Iwanowska inż. Maciej Hertig Mateusz Łukasik	
Faza opracowania: Projekt Budowlany	Data: 01.2013
Tytuł rysunku: Przekroje charakterystyczne	
Skala: 1:50	Nr projektu 11-12
Nr rysunku: PN-01	Nr arkusza: 4
Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.	