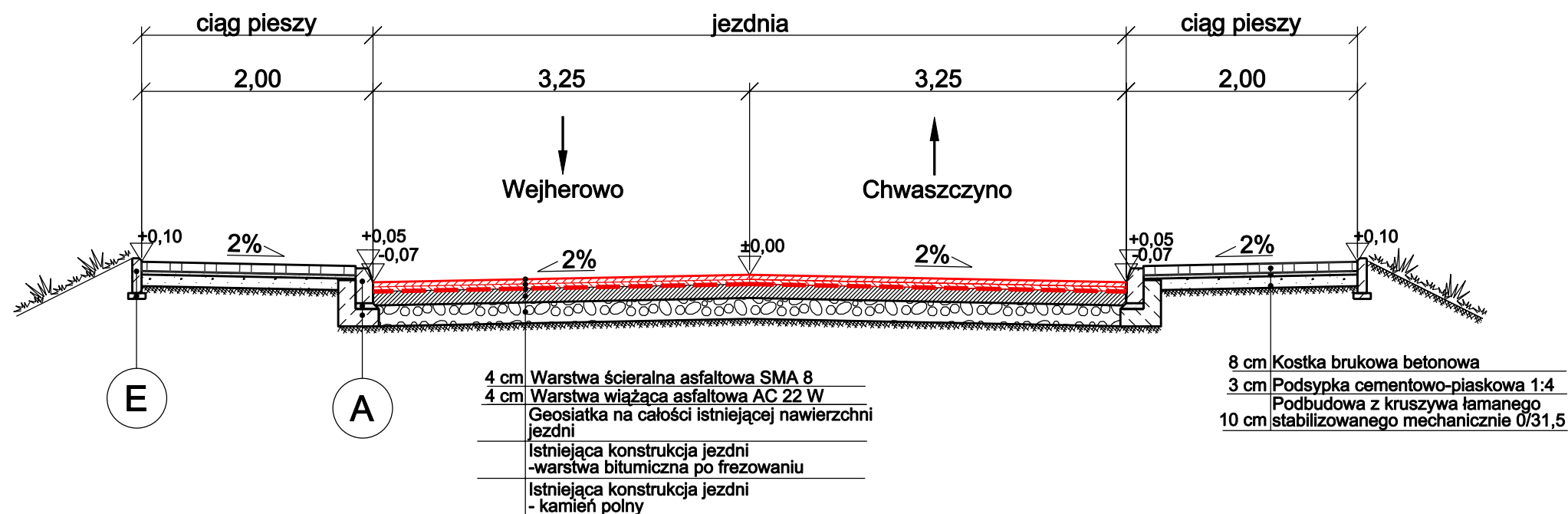


Przekrój przez jezdnię z chodnikiem obustronnym
km 0+710,00

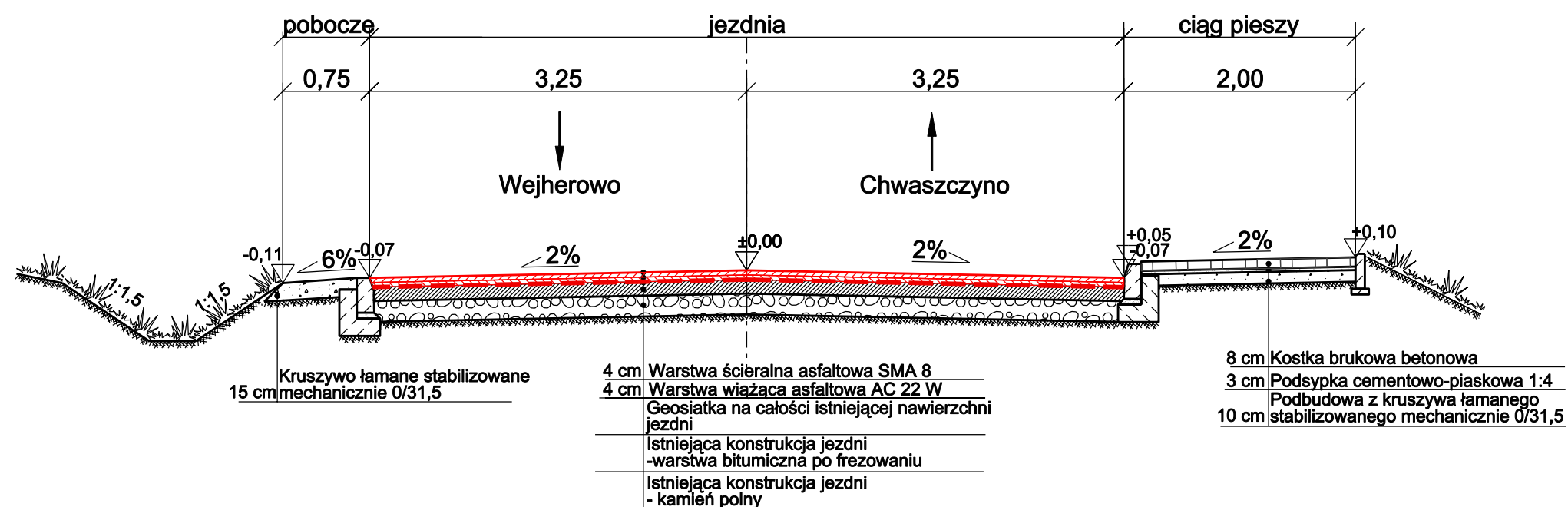


PARAMETRY TECHNICZNE

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, E przedstawiono na rysunku
"Szczegóły konstrukcyjne"

Przekrój przez jezdnię z chodnikiem i poboczem
km 1+900,00



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: 1
Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.			