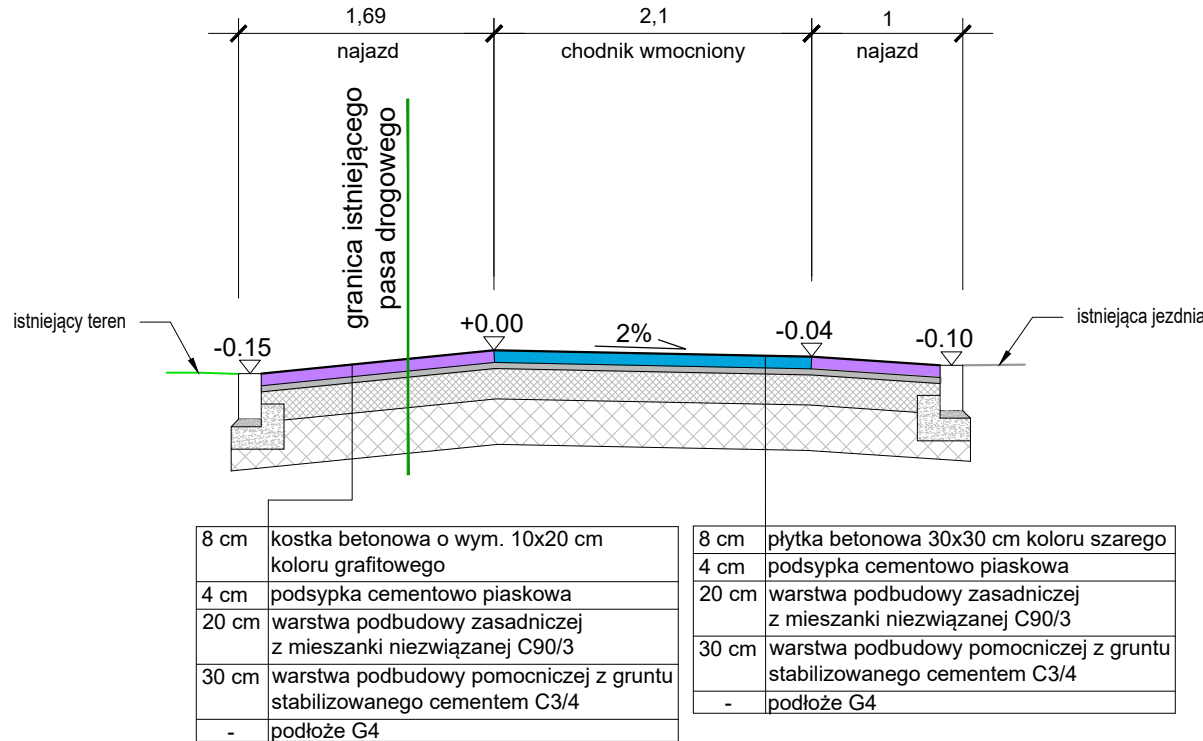
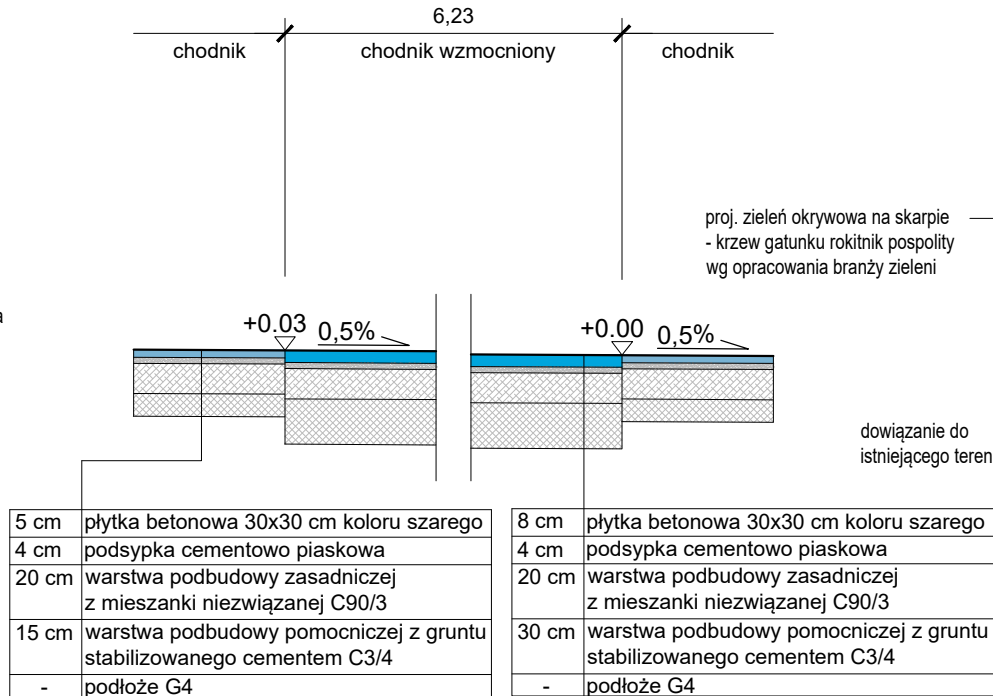


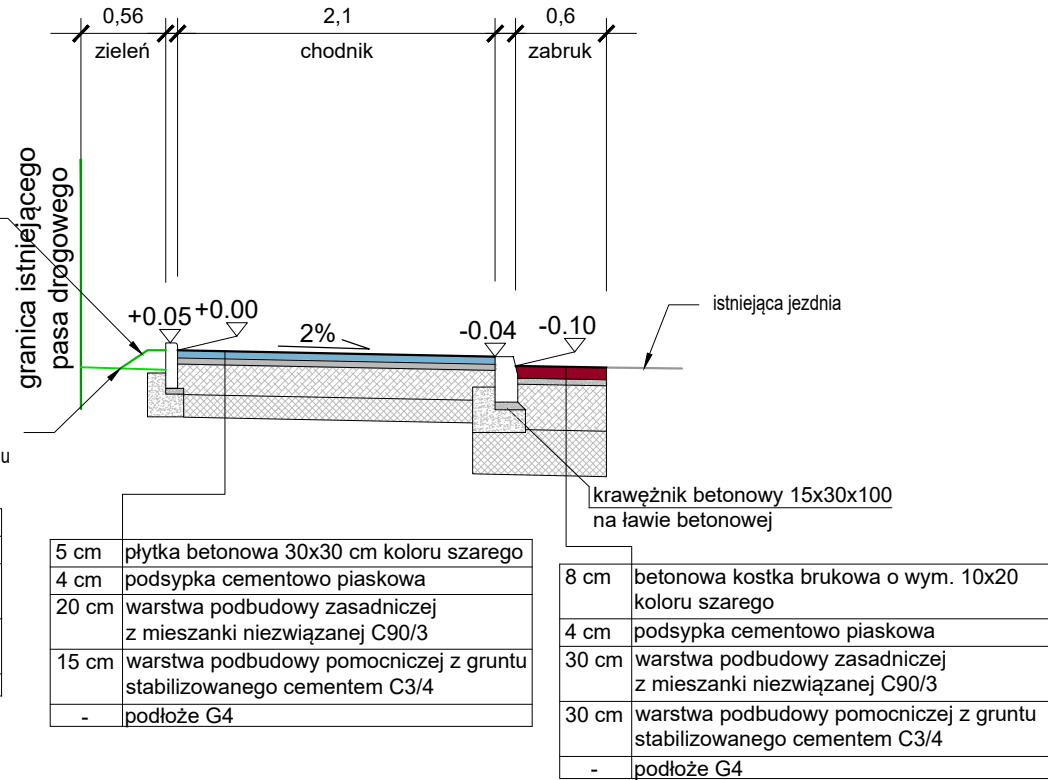
Przekrój normalny A-A  
przez zjazd



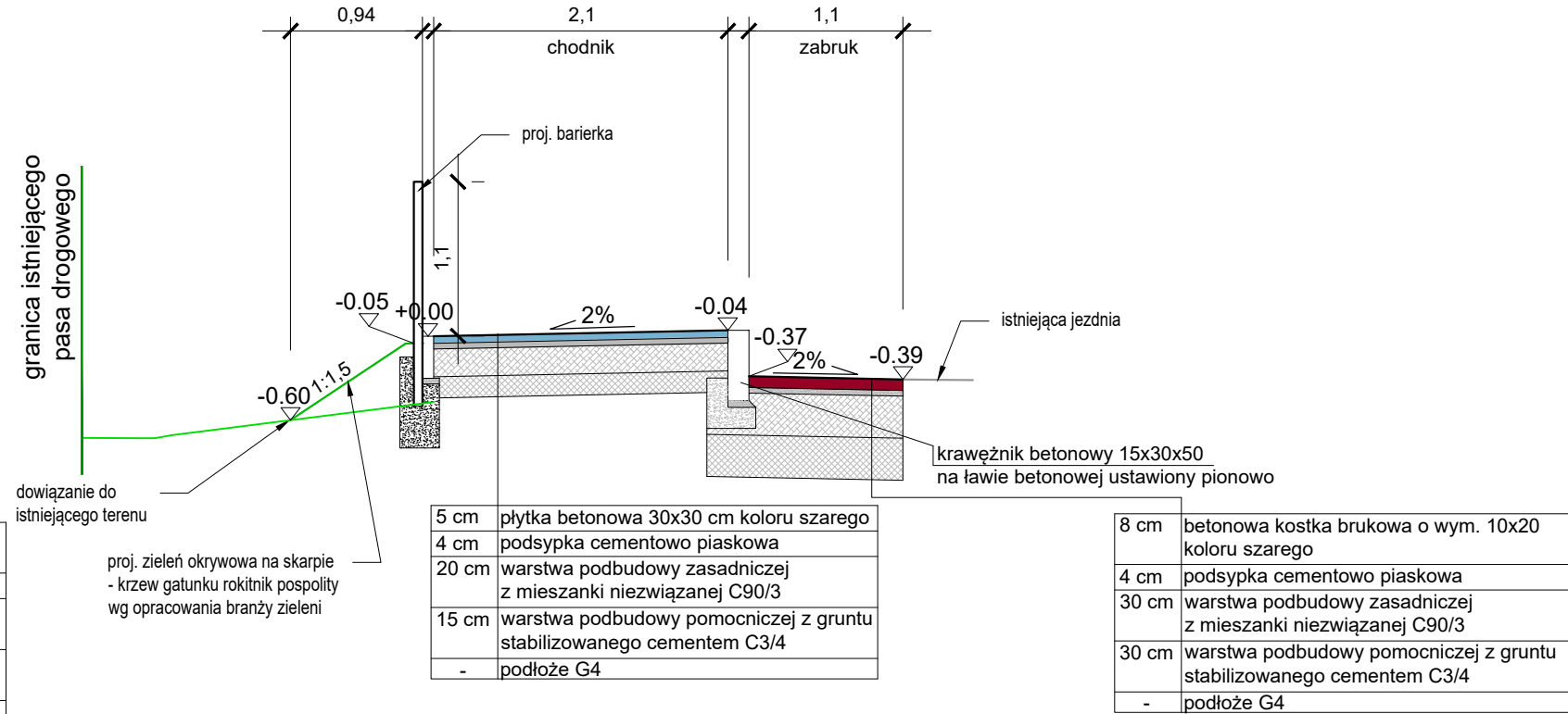
Przekrój normalny B-B  
przez zjazd



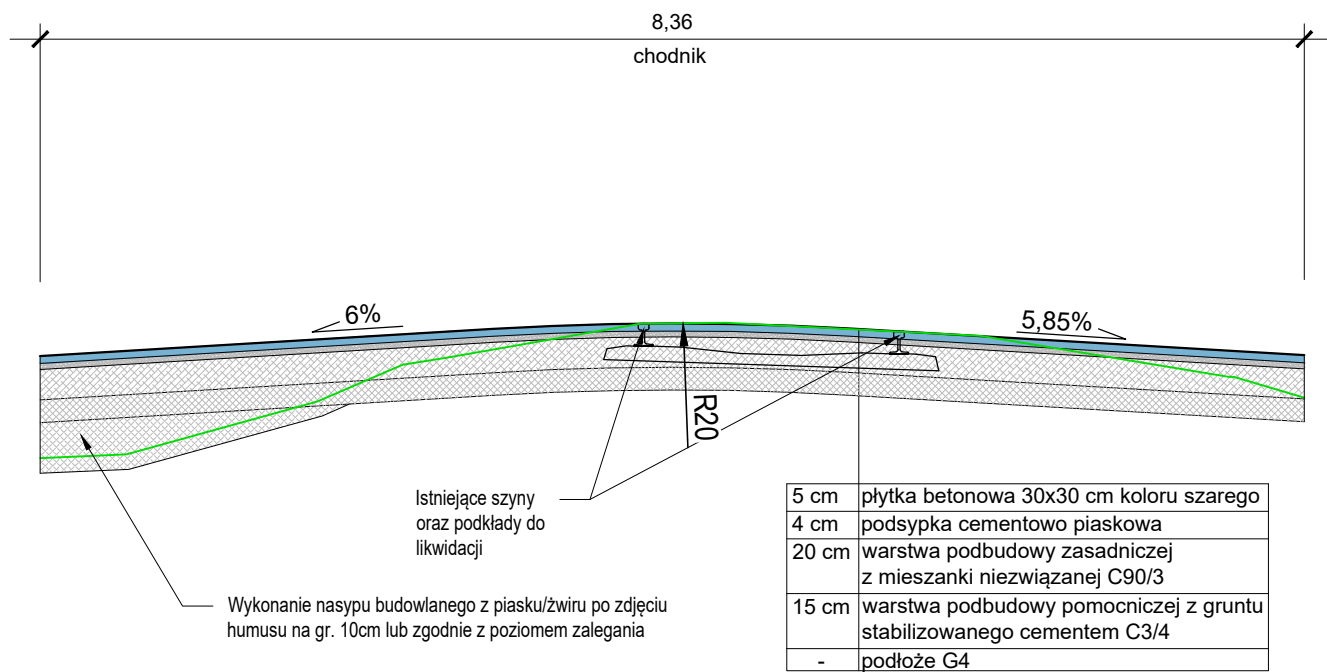
Przekrój normalny C-C  
przez chodnik



Przekrój normalny D-D  
przez chodnik i skarpę

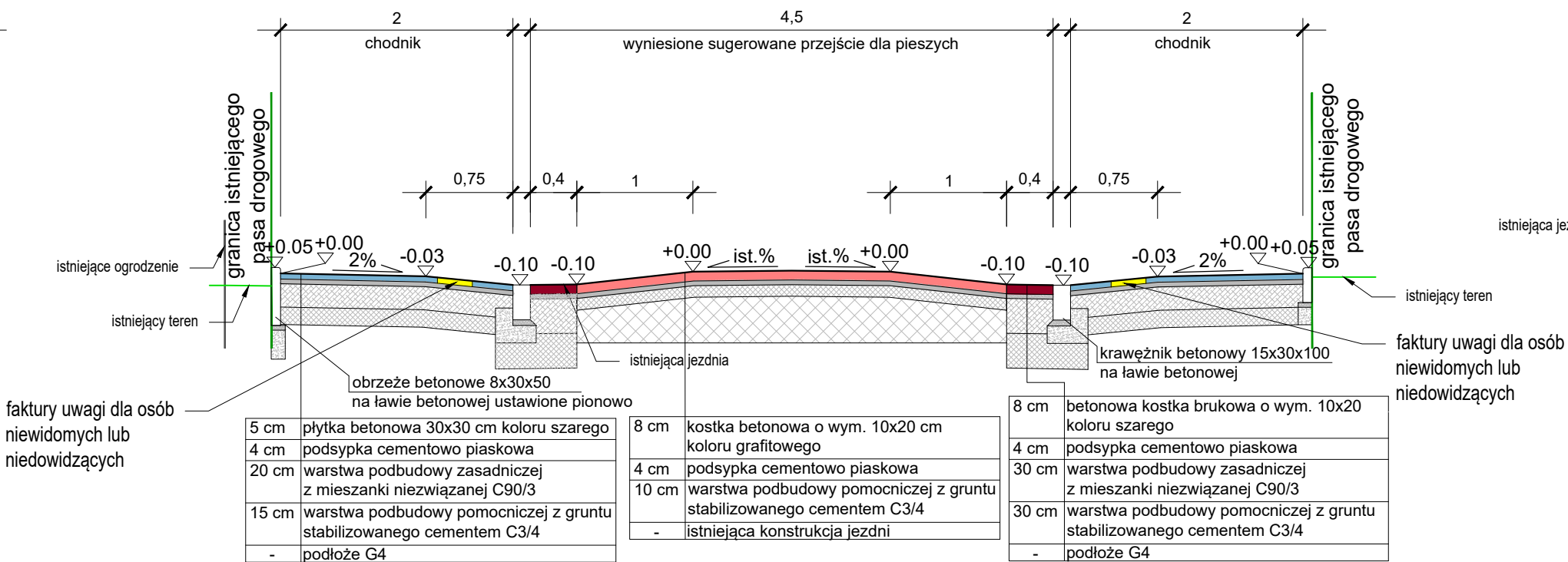


Przekrój normalny E-E  
przez chodnik w obrębie torów kolejowych

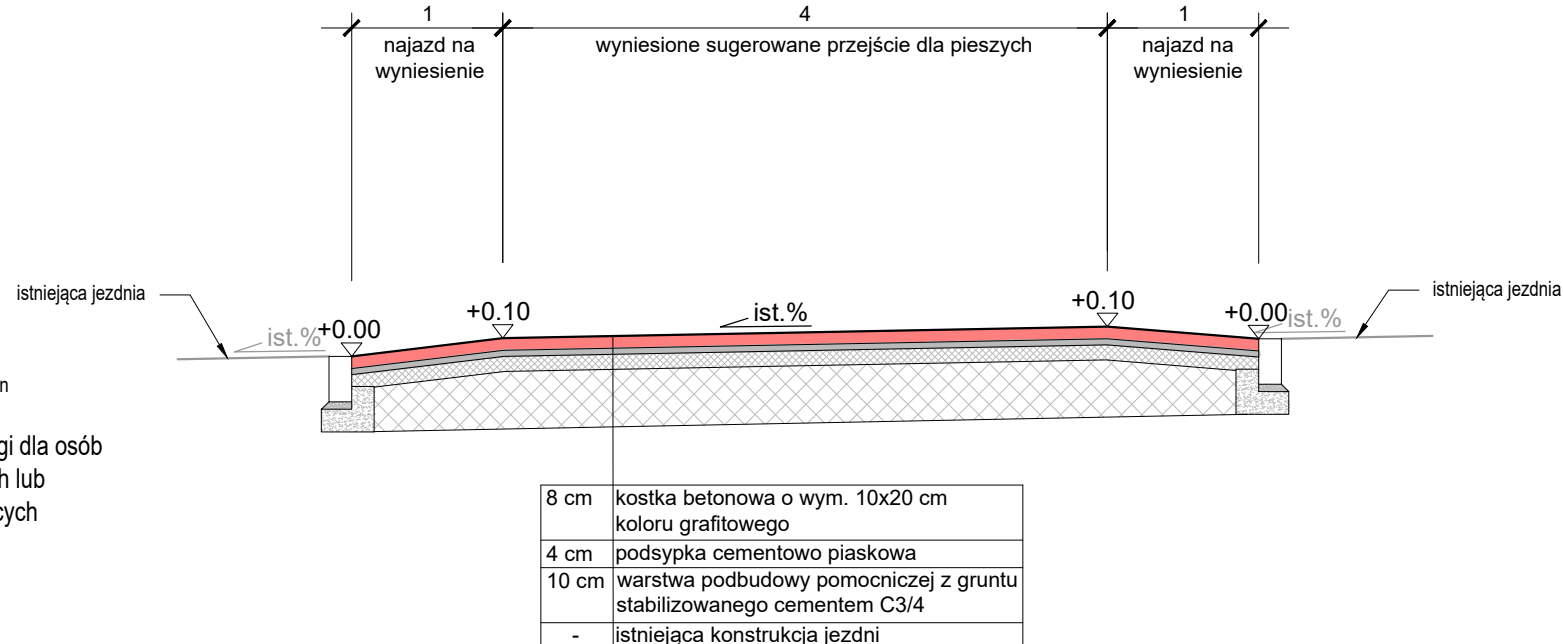


Uwaga  
Od km 0+115 do km 0+175 pod projektowaną konstrukcją nawierzchni chodnika należy zdjąć humus na gr. 10 cm lub zgodnie z poziomem zalegania i wykonać nasyp budowlany z piasku/żwiru.

Przekrój normalny F-F  
przez wyniesione sugerowane przejście dla pieszych



Przekrój normalny G-G  
przez sugerowane wyniesione przejście dla pieszych



Inwestor: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żeglarska 11 80-560 Gdańsk	<div>NEVORA PROJEKT</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTÓW ARCHITEKTURALNO - BUDOWLANYCH</div> <div>80-280 Gdańsk                      ul. Karłowicza Szymanowskiego 18/28                      kom.691 057 515 NIP: 957-08-87-358                      regon 221-58-92-50                      e-mail: nevora.projekt@gmail.com</div>		
	Przebudowa drogi (ul. Telewizyjna) w zakresie budowy chodnika w Gdańsku Klukowie		
Nazwa projektu:			
Nazwa rysunku:	Przekroje normalne	Skala 1:50	Rys.D-04
		Stadium: PAB	29 marzec 2024
Branża drogowa:	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
	opr. - inż. Angelika Stankowska	-	
	proj. - mgr inż. Łukasz Dawidowski	POM/0338/PBD/18	
	spr. - mgr inż. Marian Werner	682/Gd/82	