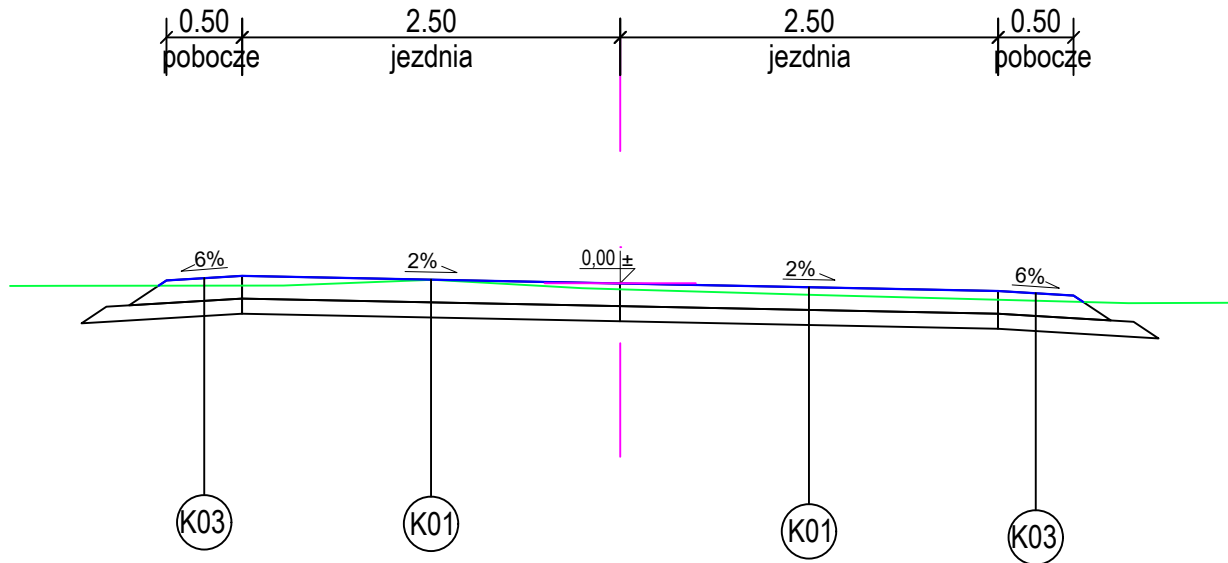


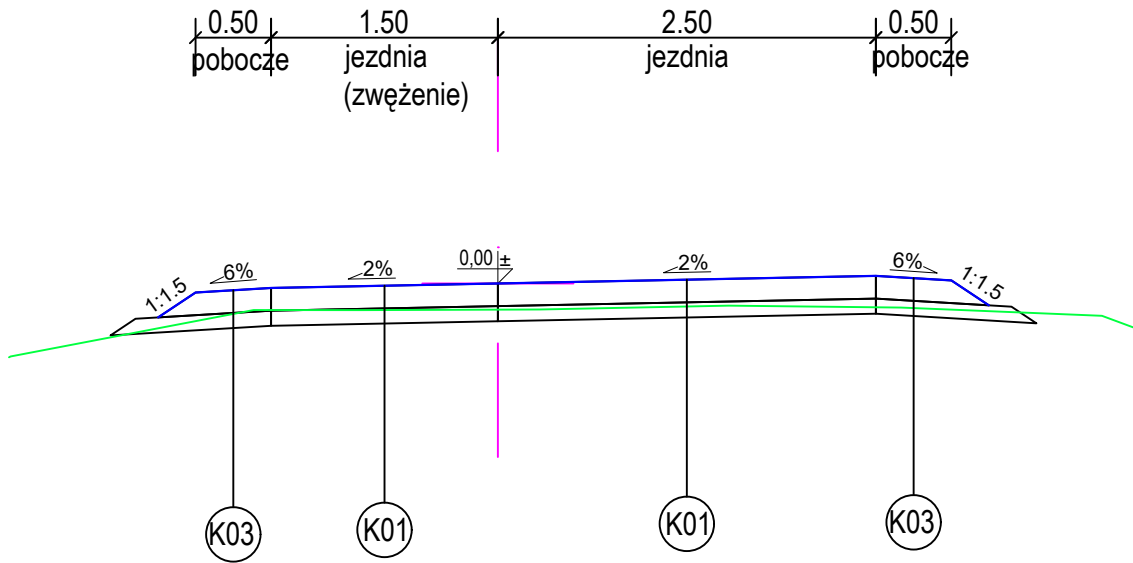
Przekrój normalny w widoku 1-1

skala 1:50 wymiary w m



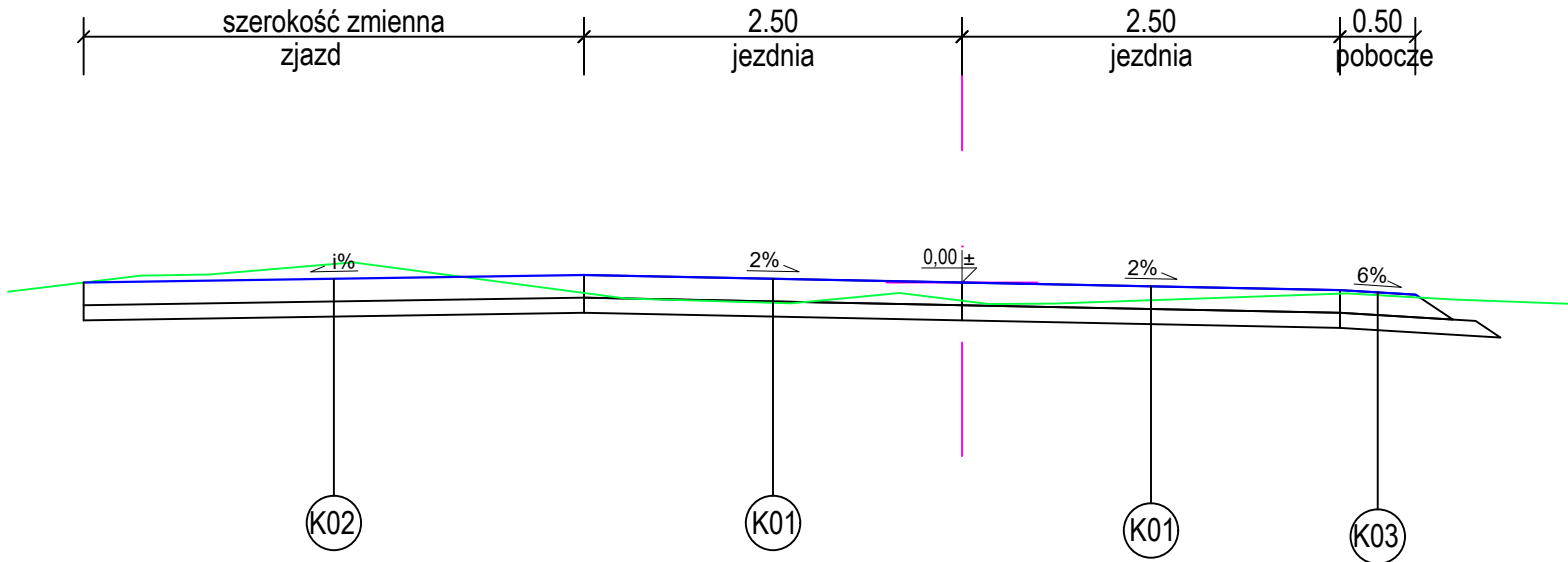
Przekrój normalny w widoku 2-2

skala 1:50 wymiary w m

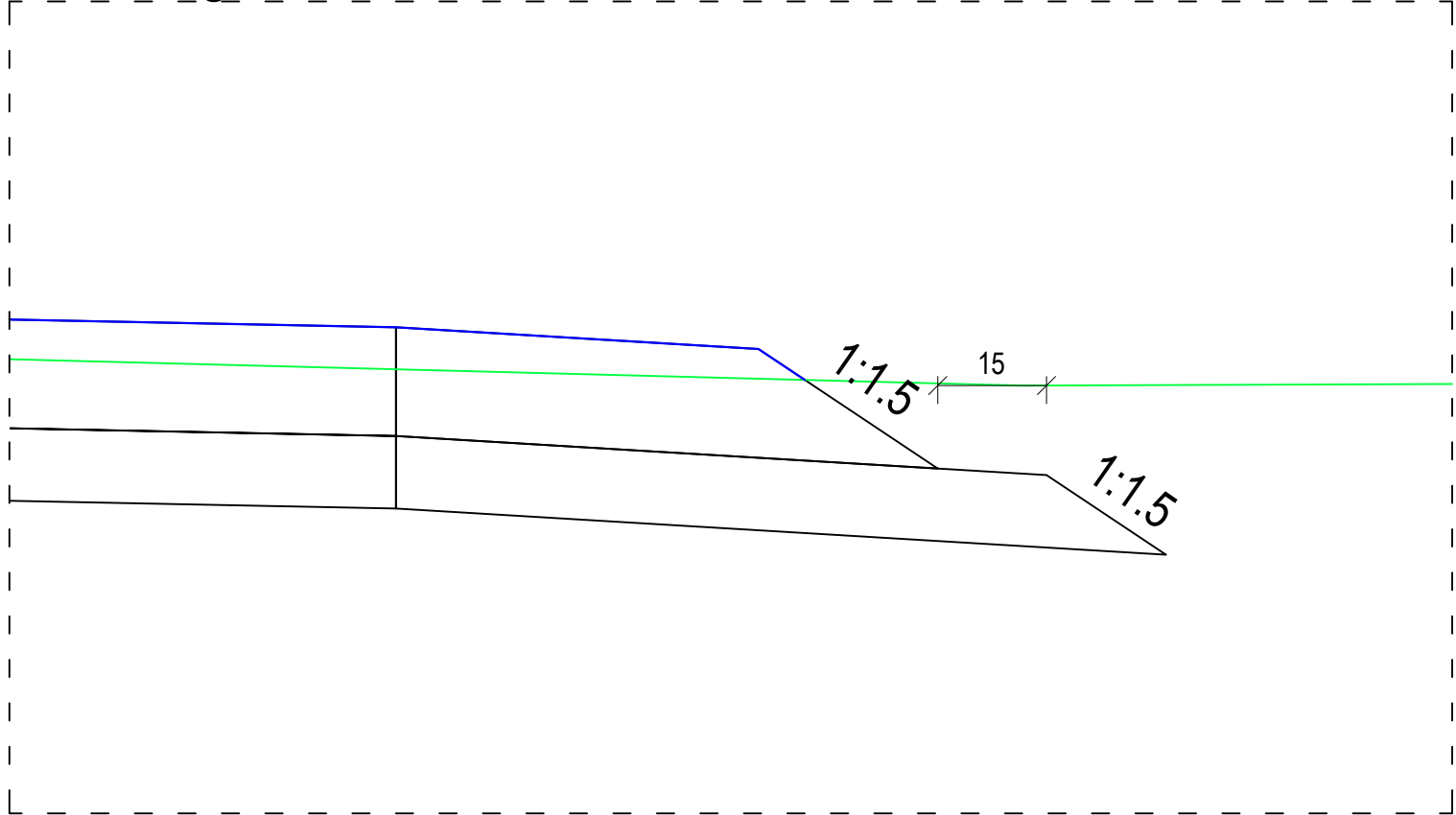


Przekrój normalny w widoku 3-3

skala 1:50 wymiary w m




Szczegół odsadzek Skala 1:10



KONSTRUKCJA	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 197163G JAROSZEWEY - CZARNOCIN		KR2
K01	Jezdnia		
	Warstwa	Grubość [cm]	
	Płyta żelbetowa drogowa pełna	15	
	Warstwa odsączająca z Pr/Ps	10	
	Podłoże gruntowe	-	
K02	Zjazdy		
	Warstwa	Grubość [cm]	
	Nawierzchnia z KŁSM 0/31,5, C90/3	15	
	Warstwa odsączająca z Pr/Ps	10	
	Podłoże gruntowe	-	
K03	Pobocze		
	Warstwa	Grubość [cm]	
	Nawierzchnia z KŁSM 0/31,5, C90/3	15	
	Warstwa odsączająca z Pr/Ps	10	
	Podłoże gruntowe	-	

ROADI Sp. z o. o.

ul. Kartuska 385B, 80-125 Gdańsk  
NIP: 5833400329 REGON: 386382324 KRS: 0000847718  
Nr konta: 10 1140 2004 0000 3502 8016 0576  
biuro@roadi.pl    www.roadi.pl  
tel. 607-125-664; 601-841-525



ROADI

Road Infrastructure

Zadanie/Obiekt		Przebudowa drogi gminnej nr 197163G Jaroszewy - Czarnocin			
Adres		Woj.: pomorskie    Powiat: starogardzki    Gmina: Skarszewy			
Inwestor		Gmina Skarszewy, Pl. Gen. J. Hallera 18, 83-250 Skarszewy		Stadium projektu	
Nazwa Tomu		Projekt Techniczny		P.T.	
Nazwa Teczek/ opracowania		Układ Drogowy		Branża	
Tytuł rysunku		PRZEKROJE NORMALNE		Drogowa	
Zespół projektowy		imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	Data opracowania
Projektował		mgr inż. Łukasz Kotulski	POM/0331/PWBD/15		05/2024
Sprawdził		mgr inż. Maciej Potrzebowski	POM/0332/PWBD/15		Rys nr: <b>4</b>
					Skala <b>1:500/10</b>