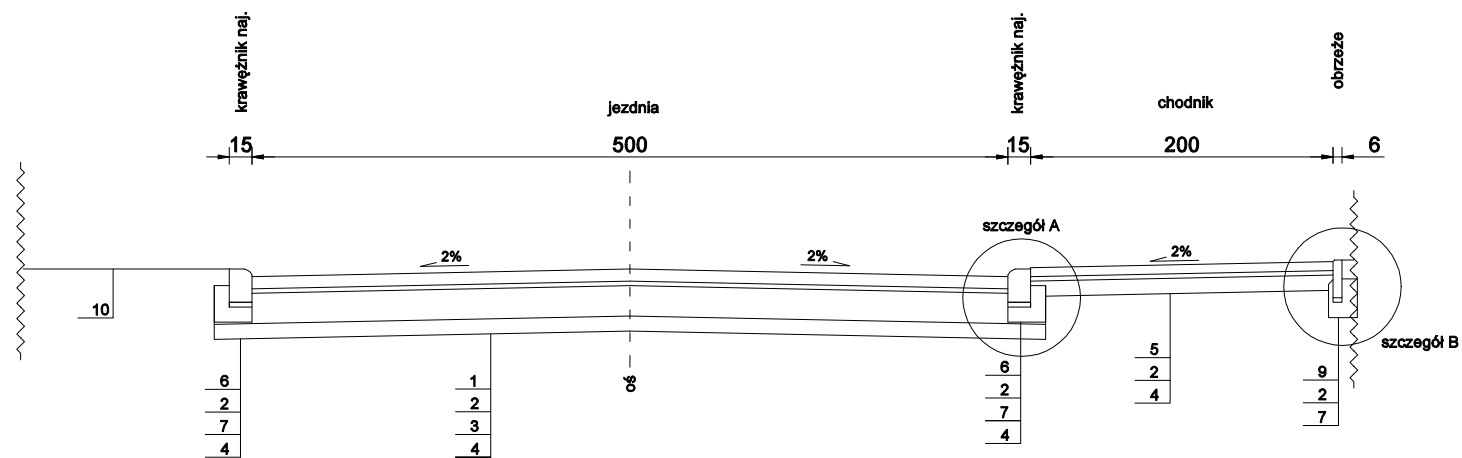


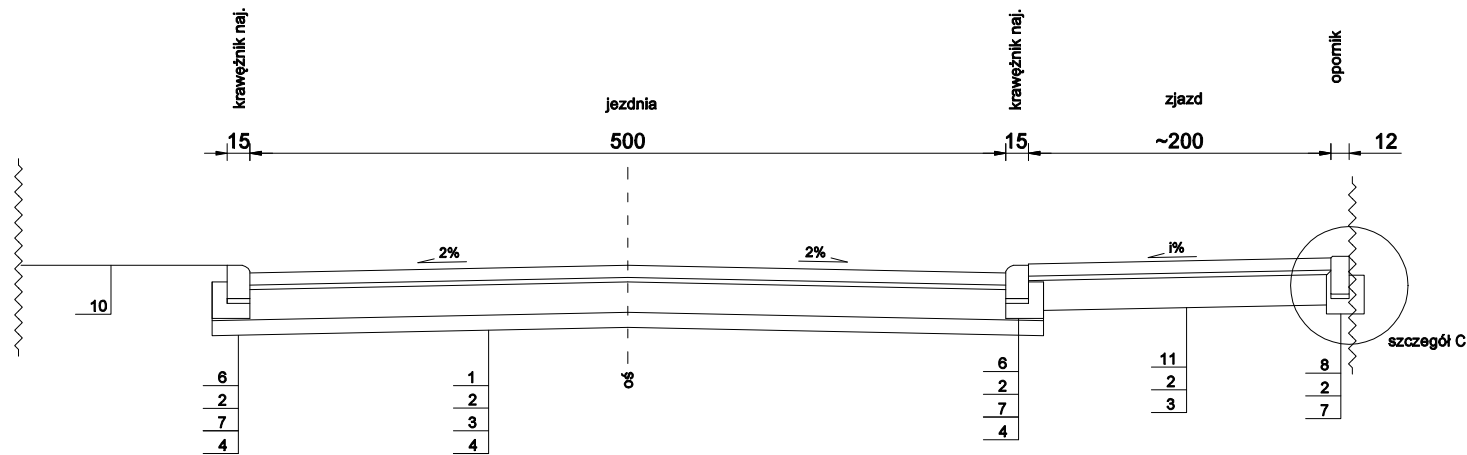
PRZEKRÓJ A-A



LEGENDA:

1	betonowa kostka brukowa, gr. 8 cm - kolor szary
2	podsyпка cem. - piask. (1:4), gr. 3 cm
3	podbudowa betonowa C 8/10 MPa, gr. 20 cm
4	w-wa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 10 cm
5	betonowa kostka brukowa, gr. 6 cm - kolor szary
6	krawężnik najazdowy betonowy 15x22x100 cm
7	ława betonowa z oporem klasy C 12/15MPa
8	opornik betonowy 12x25x100 cm
9	obrzeże betonowe 6x25x100 cm
10	humus gr. 10 cm wraz z obsianiem trawą
11	betonowa kostka brukowa gr. 8 cm - kolor czerwony

PRZEKRÓJ B-B



Jednostka projektowa:			
		Pracownia Projektowa Piotr Mosiek Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.piotr@gmail.com	
Zamawiający:			
		Gmina i Miasto Nowe Skalmierzyce Skalmierzyce, ul. Ostrowska 8 63-400 Ostrów Wielkopolski	
Stadium:			
Projekt budowlany			
Nazwa zadania:			
Przebudowa drogi dz. nr 331/4 - ul. Okólna w miejscowości Nowe Skalmierzyce			
Branża:			
Drogowa			
Nazwa opracowania:			
Przekroje normalne			
			Skala: 1:50
Zespół projektowy:			
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	w spec. inżynierskiej drogowej bez ograniczeń WKP/0290/POOD/21	
Data:	Umowa / zlecenie nr:	Nr rys:	
wrzesień 2022r.	RTI 271.114.2021 z dnia 31.05.2021r.	4.0	