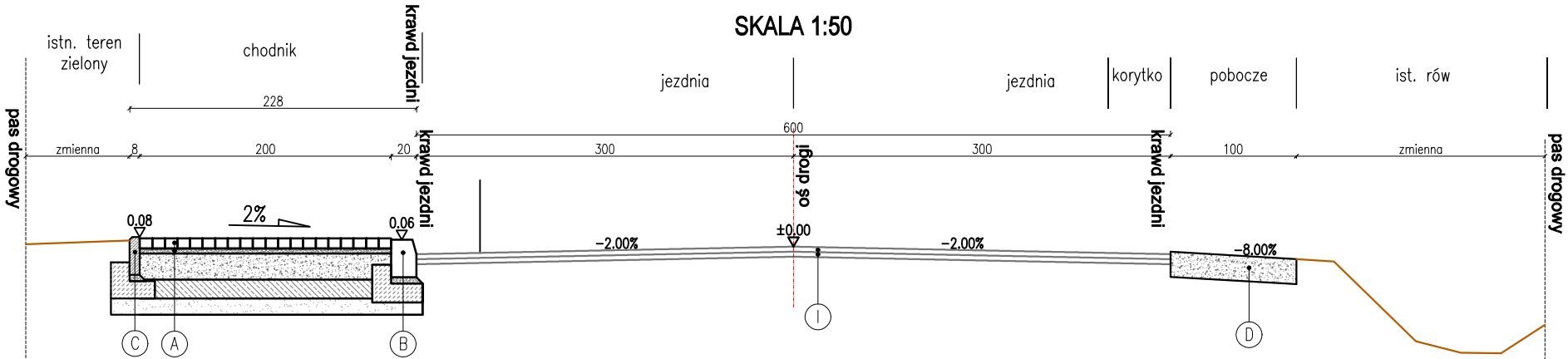


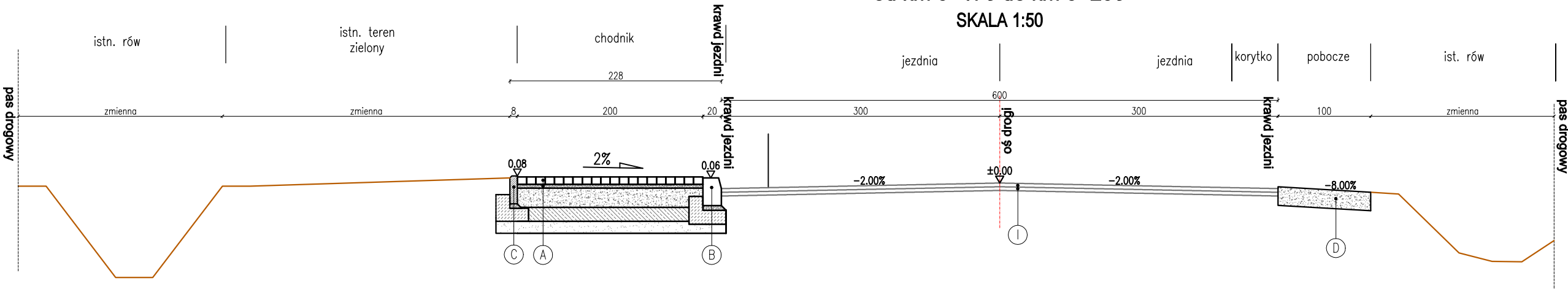
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 1
od km 0+000 do km 0+173

SKALA 1:50




PRZEKRÓJ NORMALNY nr 2
od km 0+173 do km 0+203

SKALA 1:50



A	-kostka brukowa	gr. 6cm
	-podsypka cem-piask. 1:4	gr. 5cm
	-podbudowa zasadnicza z kruszywa mineralnego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie	gr. 15cm
	-ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,50 MPa	gr. 10cm
B	-krawężnik betonowy 20x30x100cm	
	-podsypka cem - piaskowa 1:4	gr. 5cm
	-ława betonowa C12/15	
C	-obrzeże betonowe 8x30x100cm	
	-podsypka cem - piaskowa 1:4	gr. 5cm
	-ława betonowa C12/15	
D	- tłuczeń kamienny 0/31,5	gr.20cm
E	- płyta sciekowa typ korytkowy-chodnikowy	gr. 15cm
	- podsypka cement-piaskowa 1:4	gr. 5cm
	- ława betonowa C12/15	gr. 20cm
F	-obustronne umocnienie skarpy betonowymi płytami o wym. 40x60x8	gr. 8 cm
	-podsypka cement-piaskowa 1:4	gr. 10 cm

kategorai ruchu KR4			I		
	warstwa ścieralna		beton asfaltowy AC11S 50/70	gr. 4cm	
	warstwa wiążąca		beton asfaltowy AC16W 50/70	gr. 5cm	
	podbudowa zasadnicza	podbudowa górna	beton asfaltowy AC16P 50/70	gr. 7cm	
		podbudowa dolna	MCE wykonana metoda recyklingu głębokiego	gr. 20cm	
podbudowa pomocnicza		grunt stabilizowany cementem o RM=2,50 MPa		gr. 22cm	
				RAZEM:	gr. 58cm

Inwestor:		Powiat Skarżyski ul. Stanisława Konarskiego 20, 26–110 Skarżysko – Kamienna	Biuro projektowe:		GEO-PROJEKT Invest Sp. z o.o.	Geo-Projekt Invest Sp. z o. o. ul. Urzędowska 139 23–200 Kraśnik	
Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego: Rozbudowa drogi powiatowej w Lipowym Polu Plebańskim i Skarbowym na odcinku od ulicy Rycerskiej do skrzyżowania z drogą powiatową nr 0556T wraz z przebudową obiektu mostowego na rzece Oleśnica							
Tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ NORMALNY		Uprawnienia:	Podpis projektanta:	Skala: 1:50		
Projektant:	mgr inż. Daniel Kędziński		LUB/0204/PWBD/16		Data oprac.: grudzień 2022		
Sprawdzający:	mgr inż. Aleksander Piętka		UAN.V–7342/3/70/93 NBGP.V–7342/3/70/98		Faza: P.Z.T.	Nr rys.: 2.1	