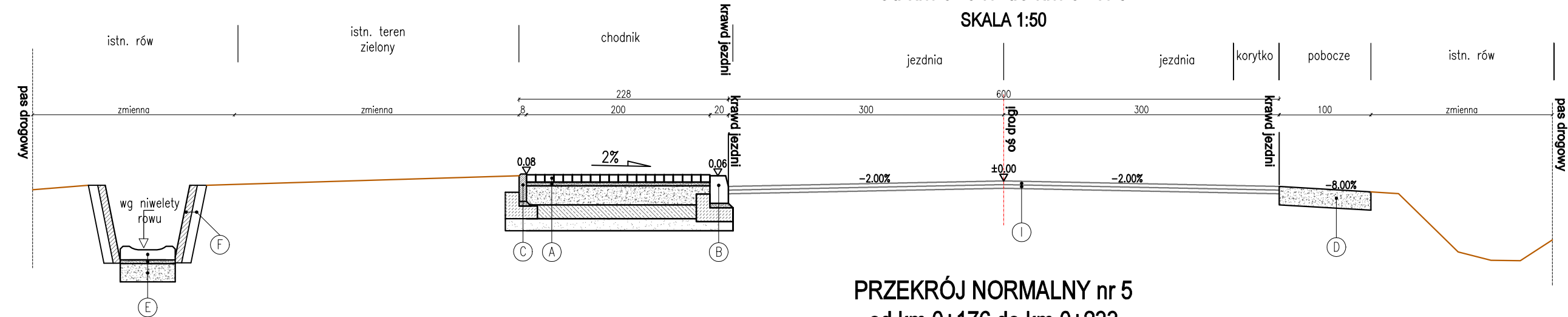
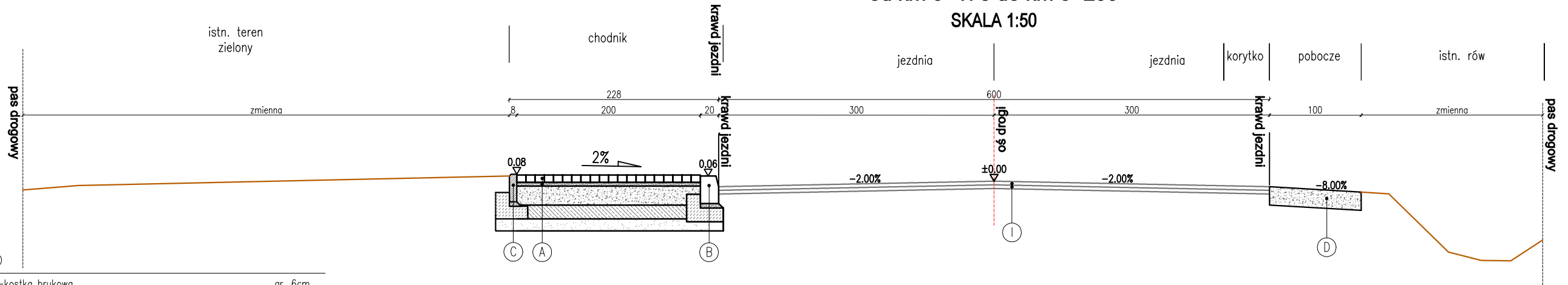


PRZEKRÓJ NORMALNY nr 4
od km 0+047 do km 0+176
SKALA 1:50

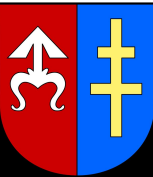


PRZEKRÓJ NORMALNY nr 5
od km 0+176 do km 0+233
SKALA 1:50



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	- tłuźceń kamienny 0/31,5	gr.20cm
E	- płyta ściekowa 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

kategorii 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. 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 Piętko	UAN.V-7342/3/70/93 NBGP.V-7342/3/70/98		Faza: P.Z.T. Nr rys.: 2.3