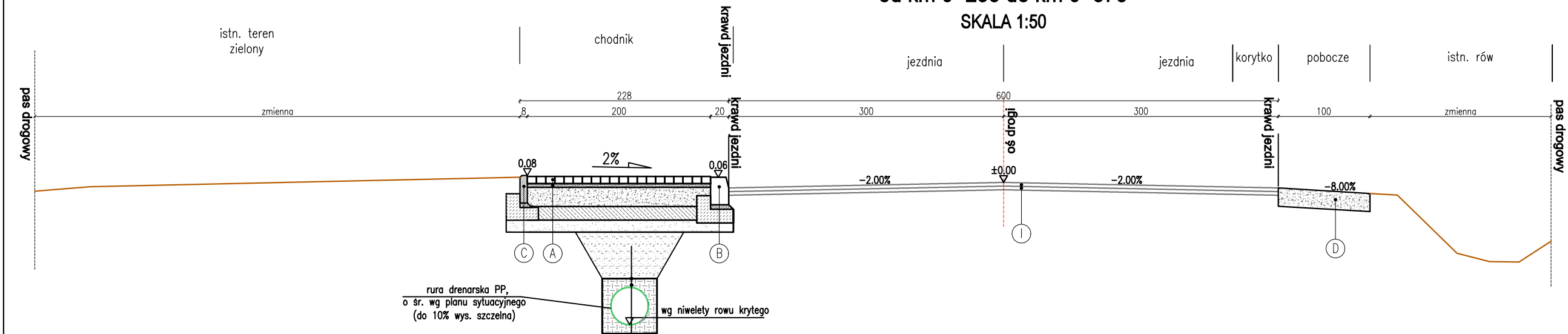


PRZEKRÓJ NORMALNY nr 6
od km 0+233 do km 0+375

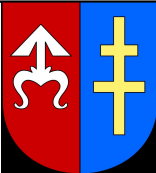

SKALA 1:50



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 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

zasypka z gruntu przepuszczalnego
np. żwir 8/20mm
geowłóknina separująca-filtrująca
wypełnienie drenu francuskiego kruszywem nie
lasującym się np. tłuczeń 31,5-63mm

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

Inwestor:	 <div>Powiat Skarżyski ul. Stanisława Konarskiego 20, 26–110 Skarżysko – Kamienna</div>	Biuro projektowe:	Geo-Projekt Invest Sp. z o. o. ul. Urzędowska 139 23–200 Kraśnik	
<div>GEO-PROJEKT Invest Sp. z o.o.</div>				
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 Kędzierski	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.: 2.4