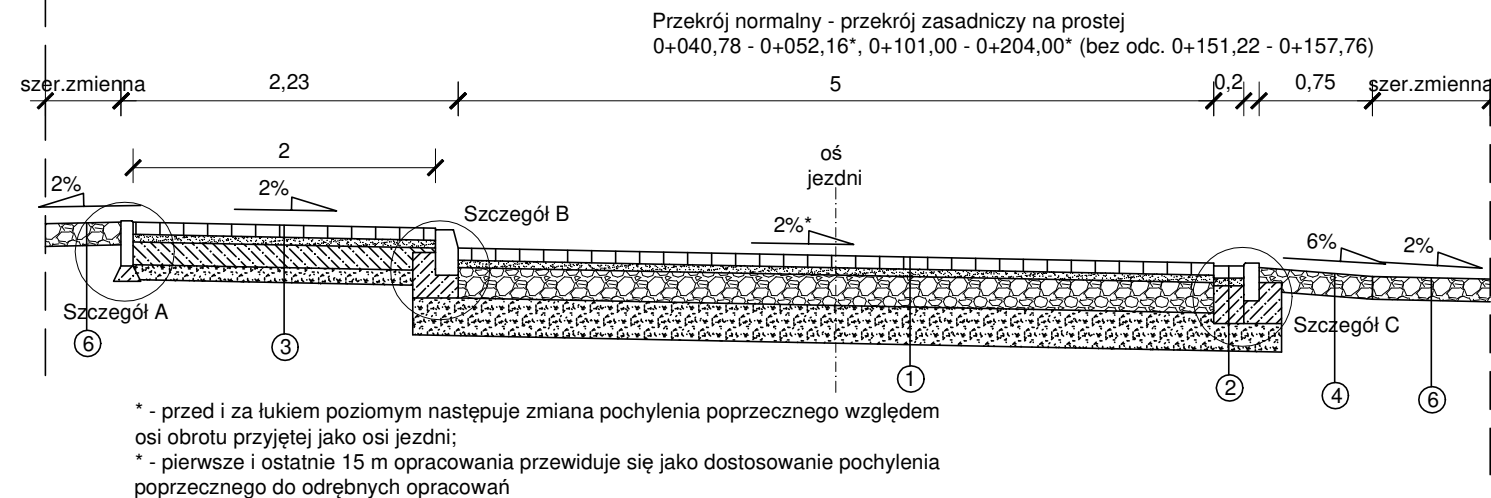
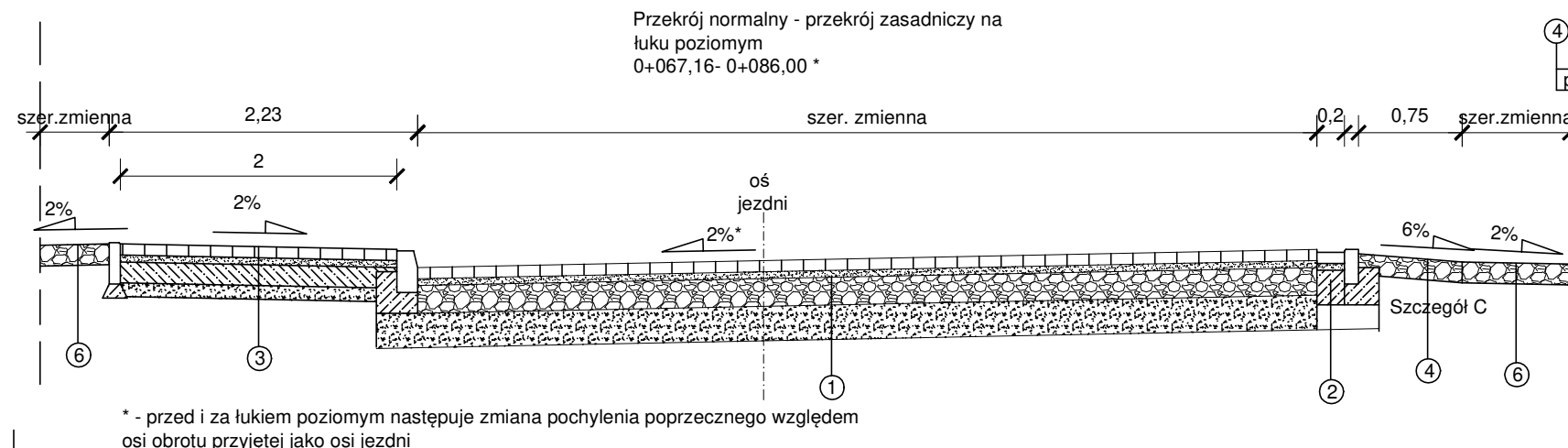


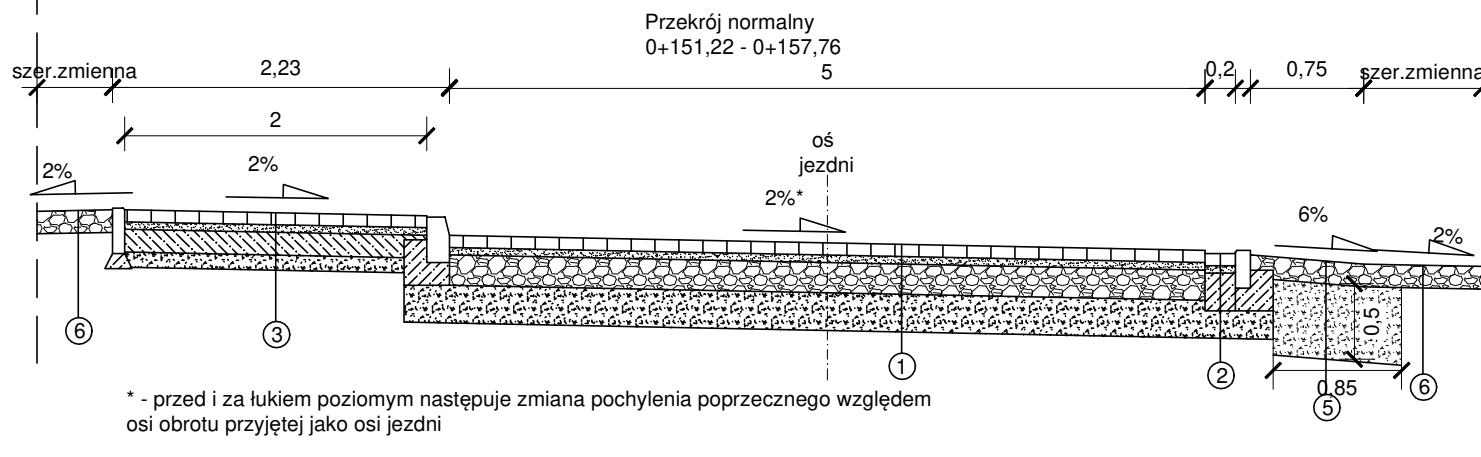
* - przed i za łukiem poziomym następuje zmiana pochylenia poprzecznego względem osi obrotu przyjętej jako osi jezdni;
* - pierwsze i ostatnie 15 m opracowania przewiduje się jako dostosowanie pochylenia poprzecznego do odrębnych opracowań



* - przed i za łukiem poziomym następuje zmiana pochylenia poprzecznego względem osi obrotu przyjętej jako osi jezdni;
* - pierwsze i ostatnie 15 m opracowania przewiduje się jako dostosowanie pochylenia poprzecznego do odrębnych opracowań



* - przed i za łukiem poziomym następuje zmiana pochylenia poprzecznego względem osi obrotu przyjętej jako osi jezdni



* - przed i za łukiem poziomym następuje zmiana pochylenia poprzecznego względem osi obrotu przyjętej jako osi jezdni

1	kostka betonowa dwuteowa szara gr. 8 cm
	podsyпка cem.-piaskowa 1:4, gr. 5 cm
	KŁSM 0/31,5 mm, gr. 20 cm
	warstwa odsączająca z mieszanki żwirowo-piaskowej, gr. 25 cm
	geowłóknina filtracyjna

2	kostka betonowa prostokątna szara gr. 8 cm
	podsyпка cem.-piask. 1:4, gr. 5 cm
	beton cementowy C12/15 gr. 25 cm
	warstwa odsączająca z mieszanki żwirowo-piaskowej, gr. 19 cm
	geowłóknina filtracyjna

3	kostka betonowa prostokątna szara beżowa gr. 8 cm
	podsyпка cem.-piask. 1:4, gr. 5 cm
	warstwa stabilizacji cementowej Rm=2,5 MPa, gr. 15 cm
	warstwa odsączająca z mieszanki żwirowo-piaskowej, gr. 10 cm

4	pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 15 cm
---	---

5	pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 15 cm
	geowłóknina filtracyjna
	kamień płukany owinięty geowłókniną filtracyjną; frakcja 4-32 mm; gr. 0,5 m
	geowłóknina filtracyjna

6	wypełnienie warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 15 cm
---	---

Zadanie: Projekt budowy ul. Przedwiośnie w m. Skórzewo wraz z budową sieci kanalizacji deszczowej oraz kanału technologicznego				
Temat: Przekroje normalne				
Etap: Projekt wykonawczy	Data: 06.2021 r.	Rysunek nr: 4		
Inwestor: Gmina Dopiewo, ul. Leśna 1c, 62-070 Dopiewo	Skala: 1:50	Arkusz nr: -		
Imię i Nazwisko Mateusz Sita	Stanowisko: Projektant	Nr uprawnień: WKP/0345/POOD/16	Specjalność: Drogowa	Podpis: