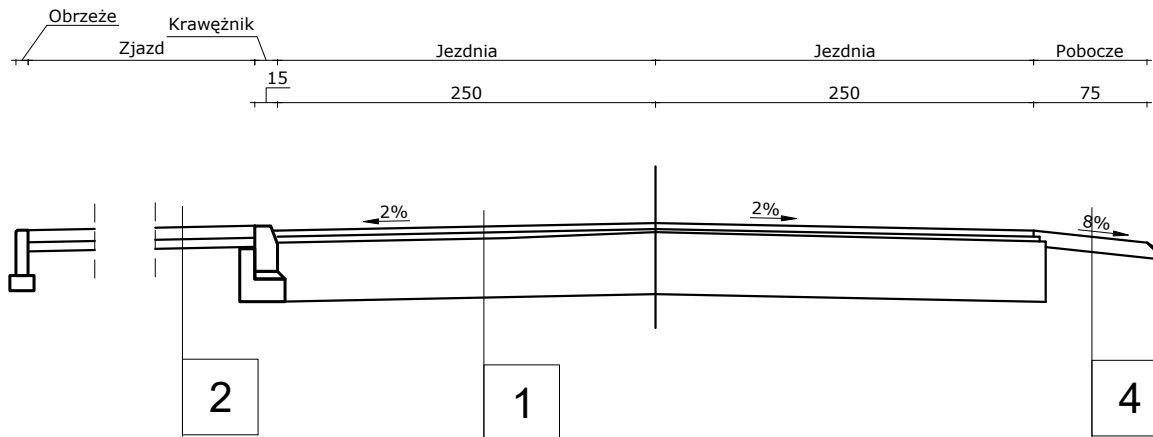
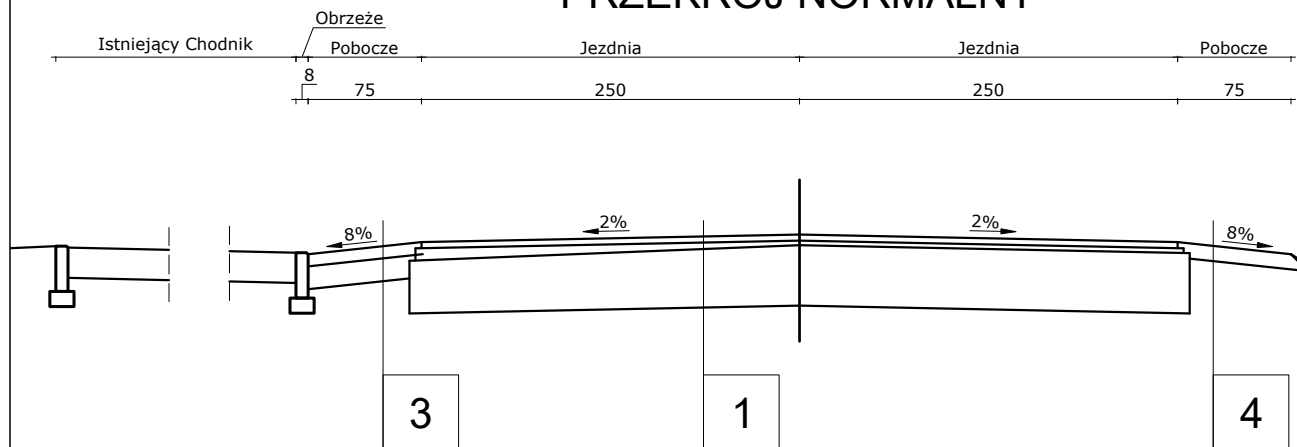


PRZEKRÓJ NORMALNY



PRZEKRÓJ NORMALNY



Konstrukcja:

- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 4 cm
 - Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W min. 3 cm
 - Istniejąca nawierzchnia częściowo wyprofilowana frezowaniem
- Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej 8 cm
 - Podsypka cementowo - piaskowa
- Warstwa pobocza z kłsm 0/31,5 mm 8 cm
 - Warstwa odsączająca z tłucznia 31,5 - 63 mm 15 cm
- Warstwa pobocza z destruktu / kłsm 0/31,5 mm 15 cm

Projekt budowlano - wykonawczy				
Przebudowa drogi powiatowej nr 4315P w m. Broniszewice (Mazury)				
Przekroje charakterystyczne		Rysunek nr: 1.1	Data: 04 2022 r.	Skala: 1:50
Adres inwestycji	Powiat pleszewski, jednostka ewidencyjna Czermin, obręb Broniszewice, dz. nr: 170			
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych w Pleszewie, ul. Gen. Hallera 54, 63-300 Pleszew			
Zespół projektu		Nr uprawnień budowlanych	Podpis	
Projektant b. drogowa	mgr inż. Lech Marciniak	WKP/0391/POOD/19 spec. drogowa		