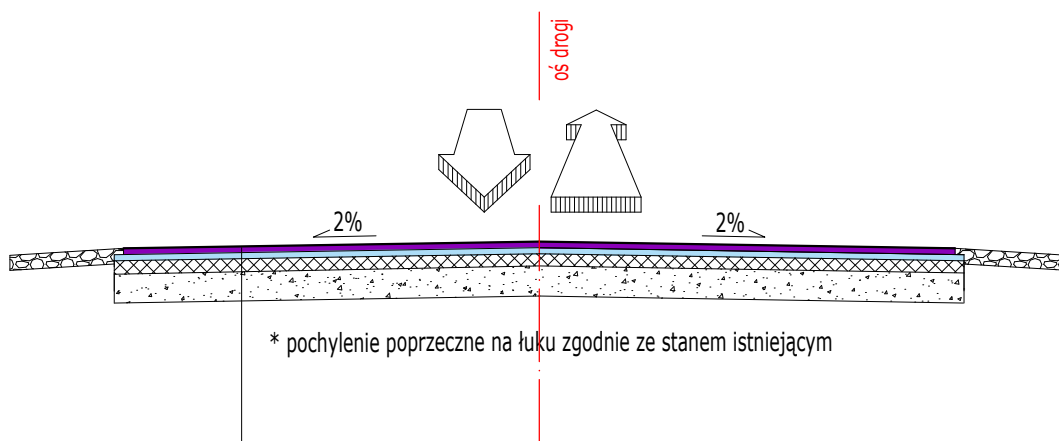
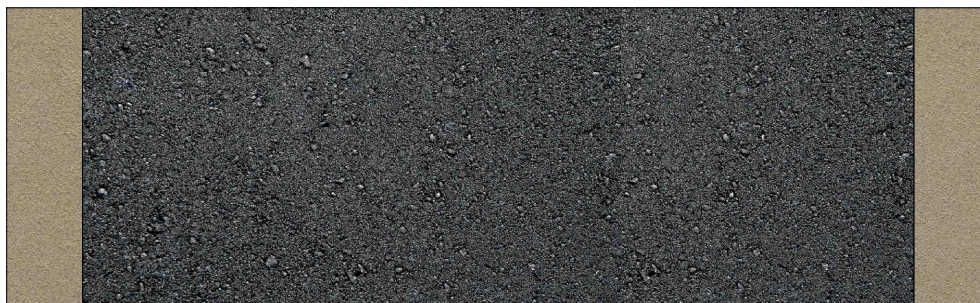
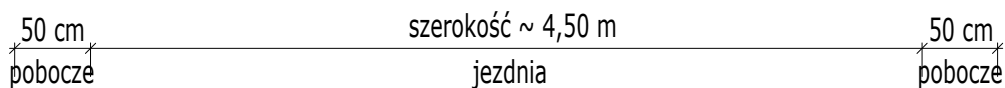


## PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY



\* pochylenie poprzeczne na łuku zgodnie ze stanem istniejącym

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA NAKŁADKI

Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S, D50/70	gr. 4 cm
--	----------

Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16 W, D50/70	gr. min 4 cm
--	--------------

Istniejąca konstrukcja nawierzchni

Inwestor:	Powiat Obornicki, ul. 11 Listopada 2a 64-600 Oborniki Zarząd Dróg Powiatowych w Obornikach, ul. Rolna 17, 64-610 Rogoźno				
Jednostka projektowa:	Biuro Projektowo-Konsultingowe ZJAZD Grzegorz Łukaszczyk Osiedle Kalinowe 17b/9; 62-090 Rokietnica				
	Nazwisko	Specjalność	Uprawnienia	Podpis	Data
Projektował:	mgr inż. Piotr Marciniak	drogowa	WKP/0271/POOD/10		02.2023
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Łukaszczyk	drogowa	WKP/0113/POOD/11		
Obiekt:	Wykonanie remontu drogi powiatowej nr 2037P Jaracz - Rożnowice na odcinku od skrzyżowania w miejscowości Jaracz w kierunku Młynu do końca nawierzchni asfaltowej.			Nr rys.	3.0
Tytuł rysunku:	Przekrój normalny			Skala	1:50
Stadium:	Projekt wykonawczy				

ark 297x1650