

















LEGENDA				
	Istniejące granice działek			
	Istniejące numery działek			
	Projektowana nawierzchnia jezdni i utwardzeń			
	Projektowany krawężnik betonowy 15 x 30 cm			
	Projektowany krawężnik betonowy 15 x 22 cm			
	Projektowany ściek z dwóch rzędów kostki betonowej			
	Projektowane obrzeże betonowe 8 x 30 cm			
	Projektowany kanał deszczowy - rura			
	Projektowany kanał deszczowy - studnia			
	Projektowany kanał deszczowy - wpust deszczowy			
	Projektowany oświetlenie uliczne - słup z oprawą			
	Projektowany oświetlenie uliczne - przewód w rurze osłonowej			
	Projektowany kanał technologiczny - mikrokanalizacja			
	Projektowany kanał technologiczny - studnia SK-2			
	Projektowany próg zwalniający			
	Projektowane przejście dla pieszych			
Projekt organizacji ruchu				
Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Czermin				
Zagospodarowanie terenu		Rysunek nr: 2.5	Data: 11 2021 r.	Skala: 1:500
Adres inwestycji	Powiat pleszewski, obręb Czermin, ark. m. 5 - dz. nr 144/1, 145, 128, 132, 135, 151, 158, 166, 195/1, 96/3, 96/5, 143, 144, ark. m. 21 - dz. nr 89, 94, 97/11, 195/2, 250			
Inwestor	Gmina Czermin, Czermin 47, 63-304 Czermin			
Zespół projektu		Nr uprawnień budowlanych	Podpis	
Projektant b. drogowa	mgr inż. Lech Marciniak	WKP/0391/POOD/19 spec. drogowa		
Sprawdzający b. drogowa	mgr inż. Piotr Kołaski	UAN-8386/84/84 Spec. konstrukcyjno - inżynieryjna		