



Jednostka projektowa: SIGNUM - Inżynieria Ruchu ul. Fieldorfa 10A/100, 03-984 Warszawa, tel.: 606 397 433				
Projekt: MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH przebudowa dróg gminnych w miejscowości Olszewiec gmina Czernice Borowe, powiat przasnyski.				
Rysunek: PLAN SYTUACYJNY				
Projektant: mgr inż. Krzysztof Opasiński MAZ/0351/P00D/07			Podpis:	
Opracował: mgr inż. Robert Kucharek			Podpis:	
Zamawiający: Gmina Czernice Borowe ul. Dolna 2, 06-415 Czernice Borowe		Inwestor: Gmina Czernice Borowe ul. Dolna 2, 06-415 Czernice Borowe		Nr rysunku: 2.7
				Skala: 1:500
				Data: 12.2023

- krawędź jezdni
- krawędź pobocza
- poszerzenie z asfaltobetonu
- nakładka z asfaltobetonu
- pobocze z tłucznia