


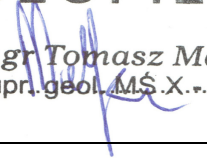
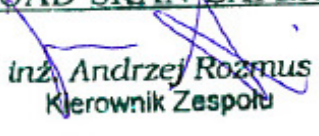



Arkusz zatwierdzenia opracowania

DOKUMENTACJA GEOFIZYCZNA

na potrzeby projektowe zadania pn:

Zabezpieczenie i naprawa korpusu drogi powiatowej 2608 S
ul. Cieszyńskiej w Puńcowie, uszkodzonej
w wyniku zachodzących ruchów masowych

Stan opracowania Ostateczny		
Odebrał:		Numer opracowania: 44/2017
	Nazwisko:	Podpis:
Opracował:	inż. Tomasz Skupień (upr. X-222)	Geofizyk uprawniony inż. Tomasz Skupień / upr. nr X - 0222 / 
Opracował:	mgr Tomasz Małysa (upr. X-234)	G E O F I Z Y K mgr Tomasz Małysa / upr. geol. MŚ X..0234 
Opracował:	inż. Andrzej ROZMUS	ROAD-SKAN-EXPERT inż. Andrzej Rozmus Kierownik Zespołu 
Zatwierdził:	mgr inż. Mariusz KOMRAUS <i>Uprawnienia konstr.-bud. b/o nr 444/01</i>	

UWAGI WSTĘPNE

Niniejszy raport został przygotowany przez firmę ROAD-SKAN-EXPERT z należytą starannością i zgodnie z warunkami kontraktu uzgodnionego ze Zleceniodawcą, a także w oparciu o informacje uzyskane od Zleceniodawcy.

Niniejszy raport stanowi wyłączną własność Zleceniodawcy, zatem ROAD-SKAN-EXPERT nie ponosi żadnej odpowiedzialności za przekazanie informacji zawartych w tym raporcie osobom trzecim. Osoby trzecie ponoszą całkowitą odpowiedzialność za użytkowanie danych oraz informacji zawartych w tym opracowaniu.

Niniejszy raport nie może zostać wykorzystany, jako część innego opracowania lub dokumentacji wykonawczej bez pisemnej zgody autora oraz osoby zatwierdzającej. Status opracowania powinien być wyraźnie określony, jako „**ostateczny**”.