


Ze wzgl du na miejscowy charakter wykonywanych bada granice warstw s orientacyjne - wynikaj z analizy i interpolacji danych uzyskanych w punktach bada . Z tego powodu przyj ty model geologiczny i geotechniczny mo e ró ni si od rzeczywistej zmienno ci litologicznej i rozkładu warto ci parametrów fizyko-mechanicznych. Rz dnie wysoko ciowe punktów badawczych przyj to z mapy sytuacyjno-wysoko ciowej. Nie analizowano szczegółowo morfologii terenu pomi dzy punktami badawczymi.

		GEO-PROSPEKT ul.Kazimierza Wielkiego 6/43, 05-200 Wołomin		Zał.Nr 2.2
Wyniki bada podłoga gruntowego			- na potrzeby opinii geotechnicznej pod budow parkingu przy szkole - ZS Tłuszcz w m.Tłuszcz, gm.Tłuszcz	
Model geologiczny podłoga - przekrój geotechniczny nr II		Skala 1: 400/60		
Opracował	Data 10/2018	Nazwisko P.St pczak, M.Schab	Podpis	