



# LEGENDA

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE				WARTOŚCI CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH											
Statygrafia	Profil Stratygraficzno - litologiczny	Opis litologiczno – genetyczny		Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu PN-86/B - 02480	Symbol gruntu PN-EN ISO 14688	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrznego	Edometryczny moduł ściśliwości		Moduł pierwotnego (ogólnego) odkształcenia gruntu
							Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności					Pierwotnej (ogólnej)	Wtórnej (sprężysty)	
1	2	3		4	5	6	I D	I L	Wn (n) %	ρ (n) t/m3	Cu (n) MPa	Φ (n) stopnie	Mo (n) MPa	M (n) MPa	Eo (n) MPa
Q		Nasyp niekontrolowany		A	nN	Mg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Piaski drobne, piaski średnie, piaski grube	osady wodnolodowcowe	I	Pd, Ps, Pr	FSa, MSa, CSa	0,55	-	10,0	1,75	-	31,2	73,0	-	-
							Nazwa tematu:		Skarszewy, ul.Brzozowa i Jaśminowa - budowa układu drogowego						
							Rodz.opracowania:		Opinia geotechniczna						
							Dokumentatorzy:		mgr inż. Daria Świątek				Data		12.2023r.
									mgr Jacek Kuciaba				Zał nr.:		3