

PARAMETRY GEOTECHNICZNE GRUNTÓW wg PN-B-03020:1981 (wartości charakterystyczne)																
Stratygrafia	Profil litograficzny	Opis litologiczno-genetyczny	Grupa/warstwa	Rodzaj gruntu	Symbol konsolidacji	Stan gruntu (I_L/I_D) (z badań terenowych i laboratoryjnych)	Wilgotność naturalna W_n [%]	Gęstość objętościowa (t/m^3)	Spójność ($C_u - kPa$)	Kąt tarcia wewnętrzznego (Φ_u°)	Moduł pierwotnego odkształcenia (E_0 -kPa)	Edometryczny moduł ścisłości pierwotnej (M_0 -kPa)	Edometryczny moduł ścisłości wtórnej (M_0 -kPa)			
Czwartorzęd	Holocen		III	nN Ps, Gb, Ż, K	-	Parametrów geotechnicznych nie określono										
	Plejstocen					I	Gp	B	$I_L=0,20$	12,0	2,20	31,54	18,3	28069	36933	49232
Opracował: mgr Wit Stanisław Witaszak																
Załącznik 2.																