

## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH

Temat: **KŁODZKO, oczyszczalnia ścieków.**

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE		PARAMETRY GEOTECHNICZNE													
		wartość charakterystyczna													
		współczynnik materiałowy													
Profil stratygraficzny - litologiczny	Opis litologiczno – genetyczno – stratygraficzny	Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu	Symbol dla gruntu spoiстого	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrzny	Edometryczny moduł ściśliwości		Moduł odkształcenia		Wytrzymałość na ścinanie
					Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności					pierwotnej M <sub>0</sub>	wtórnej M	pierwotnego E <sub>0</sub>	wtórnego E	
							w <sub>n</sub>	I <sub>L</sub>	[%]	[t/m <sup>3</sup> ]					
CZWARTORZĘD	holocen	nasypy niebudowlane	I	NN	-	<b>grunty co najwyżej słabonośne</b>									
		rieczne otoczaki, żwiry i piaski	II	Ż, KO, P	-	0,5	-	18	2,05	-	38,5	155	-	138	-
	0,9					-	1,1	0,9	-	0,9	0,9	-	0,9	-	-
plejstocen	zwietrzelina	III	Żg+K (Ps+K, Gp+K, Ż, KO)	-											