

Zestawienie uśrednionych parametrów geotechnicznych													Załącznik nr 6			
TEMAT Geotechniczne warunki posadowienia dla projektowanej modernizacji oczyszczalni ścieków w Kluczewsku																
OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE			PARAMETRY GEOTECHNICZNE													
Profil		Opis litologiczno	Nr wars	Symbol gruntu	Symbol geologi	Stan gruntu		Wilgotność	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia	Edometryczny moduł ścisłości		Moduł odkształcenia		Zawartość cz.org.
stratygraficzno litologiczny		genetyczno stratygraficzny	twy geotechnicznej		cznej konsolidacji gruntu	Stopień zagęszczenia I _D	Stopień plastyczności I _L	naturalna W _n %	ρ t/m ³	C _u kPa	wewnętrzne-go φ stopnie	Pierwotnej M _o kPa	Wtórnej M kPa	Pierwotny E _o kPa	Wtórny E kPa	I _{em} %
CZWARTORZĘD	HOLOCEN	Nasyp budowlany	I	nB	Nasyp budowlany (piasek+kamienie+żwir)											
	PLEJSTOCEN	Piasek średni	II	Ps	-	0,46	-	22	2,00	-	32,7	88272	98080	74503	-	-
						0,52	-	22	2,00	-	33,1	96348	107053	81297	-	-
		Piasek średni z piaskiem grubym	III	Ps+Pr	-	0,49	-	22	2,00	-	32,8	89842	99824	75827	-	-