

Zestawienie uśrednionych parametrów geotechnicznych										Załącznik nr 6						
TEMAT Geotechniczne warunki posadowienia dla inwestycji pn.: „Projekt skateparku oraz siłowni zewnętrznej przy stadionie na ul. Olimpijskiej w Dąbrowie Górniczej”																
OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE				PARAMETRY GEOTECHNICZNE												
Profil		Opis litologiczno genetyczno stratygraficzny	Nr wars	Symbol gruntu	Symbol geologii	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia	Edometryczny moduł ściśliwości		Moduł odkształcenia		Zawartość cz.org.
						Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności					Pierwotnej	Wtórnej	Pierwotny	Wtórny	
stratygraficzno litologiczny			twy geotechnicznej		cznej konsolidacji gruntu	I <sub>D</sub>	I <sub>L</sub>	W <sub>n</sub> %	ρ t/m³	C <sub>u</sub> kPa	wewnętrznego φ stopnie	M <sub>o</sub> kPa	M kPa	E <sub>o</sub> kPa	E kPa	I <sub>em</sub> %
CZwartorzęd	HOLOCEN	Nasyp niebudowlany	I	nN	Nasyp niebudowlany (gleba+kamienie+beton+gruz ceglasty+gлина+żużel)											
	PLEJSTOCEN	Piasek gliniasty	II	Pg	C	-	0,29	16	2,10	13,65	13,4	24144	40248	16901	-	-
		Gлина zwięzła z okruchami	III	Gz +okr	C	-	0,23	18	2,10	15,74	14,3	27497	45838	19248	-	-
TRIAS		Zwietrzelnina gliniasto-kamienista	IV	KWg	-	-	0,10	-	1,97	32,4	18	46000	61000	36000	-	-