

 <p>PRACOWNIA GEOLOGICZNA s.c. Joanna i Robert Łukasiewicz Ruszwice, ul. Brzozkwinowa 7 67-200 Głogów Tel. 076 833-36-95 pracownia.geologiczna.sc@onet.pl</p>				<p align="center"><u>Tabela parametrów geotechnicznych</u></p> <p>TEMAT: <i>Zimna Woda, gm. Lubin – Sieci wodno-kanalizacyjne (dz. nr 34, 35/10, 40)</i></p>										
<p align="center">OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE</p>				<p>PARAMETRY GEOTECHNICZNE wg. PN-EN 1997 * <u>wartość ustalona metodą A</u></p> <p>WARTOŚĆ CHARAKTERYSTYCZNA $X^{(N)}$ WSPÓŁCZYNNIK MATERIAŁOWY γ_M WARTOŚĆ OBLICZENIOWA $X^{t/}$</p>										
Profil stratygraficzno-litologiczny	Opis litologiczno-genetyczno-stratygraficzny	Numer warstwy Geotechnicznej	Symbol gruntu wg. PN-86/B-02480 Symbol gruntu wg PN-EN ISO 14688-1-2 podano w objaśnieniach zał. nr 8.1	Symbol geologicznej konsolidacji gruntu	Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności	Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wew.	Edometryczny moduł ścisłości pierwotnej	Edometryczny moduł ścisłości wtórnej	Moduł odkształcenia pierwotnego	Moduł odkształcenia wtórnego
					I_D	I_L	Wn	ρ	Cu	Φ_u	M_0	M	E_0	E
							%	tm ⁻³	kPa	°	KPa	kPa	kPa	kPa
fgQp	Piaski wodnolodowcowe Czwartorzęd - plejstocen	II	Pr, Pr+KR, Pr/Po, Ps//Pr		0,45		5,0	1,70		30,17	56357		42080	
				-	0,9		1,1	0,9		0,9	0,9		0,9	
					0,41		5,5	1,53		27,15	50721		37872	

Opracowała: Joanna Łukasiewicz

Parametry wyznaczono poprzez korelację do parametrów uzyskanych z badań polowych zgodnie z wycofaną normą PN-03020 metodą B