

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH GRUNTÓW

Nazwa tematu: *Kędzierzyn Koźle, dz. nr 271/14 - Budowa torów rowerowych PUMPTRACK*Nr arch.: **Z - 5871**

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE		PARAMETRY GEOTECHNICZNE wyprowadzone przez korelację z PN-81/B-03020																
		wartość charakterystyczna x^n																
		współczynnik materiałowy g^m																
		wartość obliczeniowa x^r																
PROFIL STRATYGRAFICZNO - LITOLOGICZNY	OPIS LITOLOGICZNO -GENETYCZNO STRATYGRAFICZNY	Numer warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu wg PN-86/B-02480	Symbol geologicznej konsolidacji gruntów	STAN GRUNTU		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrznego	EDOMETRYCZNY MODUŁ ŚCISLIWOŚCI		MODUŁ ODKSZT. OGÓLNEGO		Zawartość cz. organicznych	Współczynnik filtracji		
					Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności					pierwotny	wtórny	pierwotny	wtórny				
					w_n	r_0	c_u	f_u	M_o	M	E_o	E	I_{om}	k				
%	tm ⁻³	kPa	°	kPa	kPa	kPa	kPa	%	m/d									
utwory antropogeiczne	Nasypy piaszczyste i z glebą	I	nN(Ps), nN(Gb)		In In/śzg													
CZWARTORZĘD Plejstocen f _{Qp} osady rzeczne	Piaski średnio i gruboziarniste	IIa	Ps, Pr		0,55		14,00	1,85 0,90 1,67		33,30 0,90 29,97	103200		87000			21,00		
	Pospółki, niekiedy żwiry	IIb	Po, Ż		0,55		12,00	1,90 0,90 1,71		38,80 0,90 34,92	163200		146700			33,00		

Zał. Nr 04