

Parametry zestawiono na podstawie normy PN-81/B-03020 :

www.pracowniatopaz.eu

Lokalizacja: ul. Walki Młodych, Kępno, powit kępiński

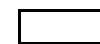


Obiekt: Kryta pływalnia

Opracowanie: Opinia geotechniczna z dokumentacją

badan podłoża gruntowego

$\frac{X}{X}$ $\frac{x'^{n/}}{\gamma m}$ - Wartość charakterystyczna
- Współczynnik poprawkowy

() * - Parametr wodzący

 - wartość normowa
 - wartość na podstawie badań polowych
 - wartość na podstawie badań laboratoryjnych

Opis stratygraficzny	Opis litologiczny	Numer warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu wg PN-90/B 02480	Symbol geolog. konsolidacji gruntu wg PN-90/B 02480	Stopień zagęszczenia I_D *	Stopień plastyczności I_L *	Wilgotność naturalna w_n [%]	Gęstość objętościowa ρ [g/m ³]	Spójność c_u [kPa]	Kąt tarcia wewnętrz. ϕ_u [°]	Edometryczny moduł		Moduł	
											ściśliwości		ściśliwości	
											Pierwotnej	Wtórnej	Pierwotnej	Wtórnej
											M_0 [kPa]	M [kPa]	E_0 [kPa]	E [kPa]
fgQp	Nasyp niekontrolowany (Ps, hum. organika, fr. Cegieł)	I b	NN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
fgQp	Piasek drobny (mokry)	II a	Pd	-	* 0,50	-	24,0 1,1	1,90 0,9	-	30,4 0,9	61908	77386	46202	-
fgQp	Piasek drobny (mokry)	II b	Pd	-	* 0,70	-	22,0 1,1	2,00 0,9	-	31,4 0,9	88639	110799	65818	-
fgQp	Piasek średni piasek gruby	II c	Ps Pr	-	* 0,70	-	18,0 1,1	2,05 0,9	-	34,2 0,9	132188	146875	111057	-
fgQp	Pospółka (mokra)	II d	Po	-	* 0,70	-	14,0 1,1	2,10 0,9	-	39,9 0,9	196083	196083	176011	-
fgQp	Piasek średni (mało wilgotny)	II e	Ps	-	* 0,50	-	5,0 1,1	1,70 0,9	-	33,0 0,9	94688	105208	79903	-
fgQp	Gлина pylasta	III a	Gπ	C	-	* 0,30	25,0 1,1	2,00 0,9	13,3 0,9	13,2 0,9	23636	39402	16545	-
fgQp	Gлина pylasta	III b	Gπ	C	-	* 0,10	20,0 1,1	2,10 0,9	22,1 0,9	16,4 0,9	37202	62015	26041	-