

Parametry geotechniczne podłoża budowlanego dla budowy JRG w Dubiecku na działce nr ew. 381/8 w miejscowości Przemieście Dubieckie (gm. Dubiecko) (wg PN-81/B-03020)

Stratygrafia	Opis litologiczny	Numer warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu wg PN-86/B-02480	Symbol geolog. Konsolid. Gruntu	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrznego	Edometryczny moduł ściśliwości pierwotnej	Moduł pierwotnego odkształcenia
					Stopień plastyczności	Stopień zagęszczenia						
					I_L	I_D	W_n [%]	ρ [t/m ³]	C_u [kPa]	Φ_u [°]	M_0 [kPa]	E_0 [kPa]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Qha	Gleba	-	Gb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Qha	Gleba z kamieniami	-	Gb+KO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Qha	Nasyp niekontrolowany	-	nN	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Qhf	Pył	I	π	C	0,25	-	23,00	2,02	14,50	13,70	24 000	16 500
Qhf	Pył piaszczysty na pograniczu piasku gliniastego	IIa	πp/Pg	C	0,35	-	20,00	2,05	12,00	11,80	20 000	13 500
Qhf	Pył piaszczysty	IIb	πp	C	0,50	-	21,00	2,02	8,50	10,00	14 000	10 000
Qhf	Piasek pylasty	III	Pπ	-	-	0,40	ⁿ 25,00	ⁿ 1,89	-	30,00	57 000	43 000