

ZESTAWIENIE UOGÓLNIONYCH PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH WARSTW
(WG. PN-81/B-03020)
Obiekt: projektowana rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanit. w miejsc. Sieciechów

ZESTAWIENIE UOGÓLNIONYCH PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH WARSTW													
stratygrafia	opis litologiczno-genetyczny	Nr warstwy geotech-	rodzaj gruntu	symbol geolog. konsoli- dacji gruntu	stan		wilgot- ność naturalna	gęstość objęto- ściowa	spójność	kąt tarcia wewnętrz.	moduł pierwotnego odkształc. gruntu	edometrycz. moduł ściśliwości pierwotnej	
			H, NN										
	humus, gleba, warstwa rekultyw. lokalnie nasyp ziemno-gruzowy (piasecz.-glin.)				g r u n t d o w y m i a n y								
	piasek gliniasty, deluwialny, jasno-brąz., wilgotny w stanie twardoplastycznym	I	Pg	C	-	0,25	20	1,85	15	13	16000	24000	
	głina, glina piaszczysta, lokalnie do piasków glin., jasno-brąz., wilgotna, w stanie twardoplastycznym	II	G, Gp, Pg	C	-	0,20	18	1,90	20	14	18000	28000	
	piaski rzeczne, średnie i drobne, lokalnie słabo- gliniaste lub zaglinione, wilgotne, średnio- zagęszczone	III	Pd, Ps(g)	-	0,45	-	15	1,70	-	32	45000	65000	
	mulki, mulki piaszczyste, rzeczno-zastoiskowe, grunt słabospoisty, wilgotny, w stan twardo- plastycznym	IV	π, πp	C	-	0,20	17	1,80	12	15	20000	30000	
	mulki, mulki piaszcz. j.w., mokre do wilgotnych, z sączeniami wody, w stanie plastycznym	IVa	π, πp	C	-	0,40	24	1,75	10	8	12000	17000	
c z w a r t o r z e d	h o l o c e n												
	h o l o c e n												

mgr Sławomir Wiśniewski
upr. Geol.-Inż. III - 09/25
V - 1290 VII - 1197