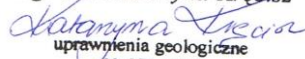


Tabela nr 11.6				PARAMETRY GEOTECHNICZNE WARSTW PODŁOŻA WG SONDOWANIA CPTu											
<div>JAF GEOTECHNIKA</div>				TEMAT:		Budowa drogi ekspresowej S-6 na odcinku węzeł "Kielpino"/bez węzła/ - węzeł "Kołobrzeg Zachód"/z węzłem									
				OBIEKT:		WD56									
				GŁĘBOKOŚĆ WODY:		nawiercone i ustabilizowane zwg: 3,20 m p.p.t.									
				NR TESTU CPTU :		CPTu3									
Przelot warstwy		Rodzaj gruntu	Domieszki	Opór stożka	Napężenie pionowe	Parametry stanu		Parametry sondowania			Parametry wytrzymałości na ścinanie			Edometryczny moduł ściśł. pierwotnej M ₀	Warstwy geotechniczne
						I _D	I _L	q _n	β _q	N _m	Φ'	C'	S _u (Cu)		
strop [m]	spąg [m]	[-]	[-]	q _c [MPa]	σ _{vo} [KPa]	[-]	[-]	[MPa]	[-]	[-]	[°]	[kPa]	[kPa]	[MPa]	
0,0	0,2	Π	+fr. rośl.	0,7	2	-	0,62	0,70	0,00	5,8	17° 40'	4	50	5,8	C7
0,2	0,7	Pd	//Π	1,8	8	0,15	-	1,79	0,00	-	28° 50'	-	-	7,9	IIIc
0,7	2,1	Pd	-	3,6	24	0,35	-	3,58	0,00	-	31° 20'	-	-	15,9	IIIb3
2,1	5,4	Pd	//Ps	12,3	65	0,75	-	12,24	0,00	-	36° 20'	-	-	60,3	IIIa
5,4	6,1	Pd	//Ps	9,8	101	0,60	-	9,70	0,00	-	34° 40'	-	-	43,2	IIIb1
6,1	7,5	Pd	//Ps	14,9	121	0,75	-	14,78	0,00	-	36° 20'	-	-	73,0	IIIa
7,5	8,4	Ps	//Pd	18,8	143	0,80	-	18,67	0,00	-	37° 10'	-	-	94,0	Ila
8,4	9,6	Πp	//GΠ	6,6	165	-	0,04	6,44	-0,01	35,3	30°	13	459	54,4	B2
9,6	10,6	Pd	/Πp	20,3	187	0,80	-	20,10	-0,01	-	37°	-	-	109,4	IIIa
10,6	11,3	Pd	/Πp	26,6	203	0,90	-	26,39	-0,01	-	38° 10'	-	-	143,3	III
11,3	12,1	GΠ	/Π	15,3	218	-	<0.00	15,06	-0,01	55,0	33°	35	903	126,1	B1

Opracował: mgr inż. Jolanta Górnik

Weryfikowała: mgr inż. Katarzyna Kręcisz upr. nr VII-1318

mgr inż. Katarzyna Kręcisz

 uprawnienia geologiczne
 Nr VII-1318