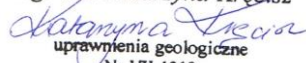


Tabela nr 11.26			PARAMETRY GEOTECHNICZNE WARSTW PODŁOŻA WG SONDOWANIA CPTu												
<div>JAF GEOTECHNIKA</div>			TEMAT:	Budowa drogi ekspresowej S-6 na odcinku węzeł "Kielpino"/"bez węzła/ - węzeł "Kołobrzeg Zachód"/z węzłem											
			OBIEKT:	WD73											
			GLĘBOKOŚĆ WODY:	brak zwg											
			NR TESTU CPTU :	CPTu7											
Przelot warstwy		Rodzaj gruntu	Domieszki	Opór stożka	Napężenie pionowe	Parametry stanu		Parametry sondowania			Parametry wytrzymałości na ścinanie			Edometryczny moduł ściśl. pierwotnej M ₀	Warstwy geotechniczne
strop [m]	spąg [m]					I _D	I _L	q _n	β _q	N _m	Φ'	C'	S _u (Cu)		
		[-]	[-]	q _c [MPa]	σ _{vo} [KPa]	>0.90	[-]	[MPa]	[-]	[-]	[O]	[kPa]	[kPa]	[MPa]	
0,0	0,8	Gb	-	0,7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,8	1,1	Pπ	//Πp	4,5	16	0,45	-	4,48	0,00	-	32° 10'	-	-	18,6	IIIb3
1,1	3,0	Pπ	/Pd/Πs,Πp	8,0	35	0,60	-	7,97	0,00	-	34° 30'	-	-	33,1	IIIb1
3,0	3,5	Π	+wkł.Gπ	3,5	56	-	0,12	3,44	0,00	28,5	28° 30'	10	246	28,9	B3
3,5	3,9	Π	-	6,8	65	-	0,02	6,73	0,00	50,0	32° 20'	15	479	56,0	B2
3,9	5,4	Ps	//Pg,Pd	20,6	82	0,90	-	20,52	0,00	-	38°	-	-	113,3	II
5,4	6,2	Π	/Pg	9,8	104	-	<0.00	9,69	0,00	59,4	33° 30'	18	688	80,8	B1
6,2	8,5	Ps	//Pg,Pd,+wkł.Gp	21,1	133	0,80	-	20,97	0,00	-	37°	-	-	116,0	Ila
8,5	8,7	Gp	-	12,8	155	-	<0.00	12,64	-0,01	58,5	33° 30'	34	827	105,5	B1
8,7	9,5	Gp	-	7,7	166	-	0,00	7,51	-0,01	38,4	30° 30'	26	497	63,4	B1
9,5	11,0	Gp	//Pd	9,0	190	-	<0.00	8,79	-0,01	40,4	31°	27	581	74,1	B1
11,0	11,4	Gp	//Pg	4,3	211	-	0,09	4,07	-0,02	19,0	25° 40'	17	271	35,3	B1
11,4	12,1	Pg	/Gp//Πs,Ż	15,8	223	-	<0.00	15,56	-0,01	57,6	33° 20'	23	1167	130,2	B1

Opracował: mgr inż. Jolanta Górnik

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

mgr inż. Katarzyna Kręcisz

 uprawnień geologicznych
 Nr VII-1318