




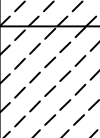
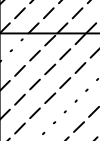
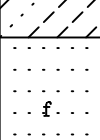
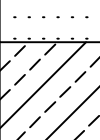
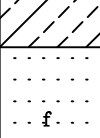


工程名称		扬州市六圩污水处理厂污泥系统改造工程				工程编号		1-2018-Y050	
稳定水位		0.60~0.80m		平均值		0.67m			
层号	地 层 描 述	厚度(m)		层底标高(m)		柱状图	取样个数	标贯个数	备注
		范围值	平均值	范围值					
1	素填土:灰色,松散,表层含少量植物根茎,下部主要成分为粉质黏土、粉土。	0.80~2.00	1.40	2.50~3.90					
2	粉质黏土:灰色,软塑,含少量砂粒,切面稍有光泽,韧性中等,干强度中等。	1.10~2.10	1.50	1.10~2.50			7	7	
3	粉土夹粉砂:粉土,灰色,很湿、局部湿,稍密状、局部中密,低干强度,低韧性,摇震反应迅速;夹粉砂,深灰色,松散,主要矿物成分石英、长石,含云母片,颗粒形状亚圆状,颗粒级配不良。	1.80~2.90	2.20	-1.00~0.70			18	9	
4	淤泥质粉质黏土:灰色,流塑、局部软塑,稍有光泽,韧性、干强度中等,正常固结,灵敏度中等,含少量腐植物,偶夹薄层粉土(很湿、稍密)。	2.30~7.70	3.90	-8.60~-3.90			15	17	
4-1	粉土:灰色,很湿、局部湿,稍密、局部中密,低干强度,低韧性,摇震反应迅速;夹少量粉砂。	0.70~2.00	1.40	-4.50~-2.10			13	7	
5	粉土:灰色、灰黑色,很湿、局部湿,稍密、局部中密,低干强度,低韧性,摇震反应迅速;夹少量粉砂(饱和、松散)。	2.60~3.50	3.10	-7.90~-7.10			12	6	
6	粉砂夹粉土:粉砂,青灰色,饱和,中密,主要矿物成分石英、长石,含云母片,颗粒形状亚圆状,颗粒级配不良;夹粉土,灰色,湿、中密,低干强度,低韧性,摇震反应中等。	0.90~4.90	2.90	-10.10~-8.50			21	12	
7	粉砂:粉砂,青灰色,饱和,中密,主要矿物成分石英、长石,含云母片,颗粒形状亚圆状,颗粒级配不良。	6.90~9.20	7.90	-19.10~-17.40			45	32	
7-1	粉质黏土夹粉土:灰色、可塑,韧性、干强度中等;局部夹少量粉土,湿、中密。	0.50~2.00	1.10	-19.00~-12.60			7	7	
8	粉砂:青灰色,中密,主要矿物成分石英、长石,含云母片,颗粒形状亚圆状,颗粒级配不良,局部夹少量细砂。	未揭穿					18	16	