

钻孔柱状图

第 2 页 共 4 页

		桩号		桩号		工程号		工程号	
		X -249954.83		ZK1		BJTJFJFDS			
和桩	和桩	2.56 m	2.56 m	和桩	和桩	和桩	和桩	和桩	和桩
和桩	和桩	127.00 mm	127.00 mm	Y -32829.06	Y -32829.06	和桩	和桩	和桩	和桩
						2015.12.23	2015.12.23		
						2015.12.25	2015.12.25		
地层编号	时代成因	层底高程	层底深度	分层厚度	柱状图	岩土名称及其特征	取 样	标贯 击数	承载力 征值
③	Q ₄	-22.140	24.70	8.70	1:100 	粘土 灰色、灰褐色、灰褐色~可塑状，土质不均匀，高压缩性~中压缩性，含少量球状，局部夹块状黄土颗粒。	F2-018 19.70-19.90 F2-019 20.70-20.90 F2-020 21.70-21.90 F2-021 22.70-22.90	=7.00 23.35-23.65	110
④	Q ₄	-27.640	30.20	5.50		粉砂 灰灰色、灰色、灰黄色、棕黄、黄灰色，含粘土团，局部夹黄土颗粒，土质不均匀，主要成分含石英、长石及少量云母，粗粒状且具双峰性，分选性一般。	F2-011 25.20-25.40	=39.00 25.35-25.65	
⑤	Q ₄ me	-33.440	36.00	5.80		粉质粘土 灰色、灰褐色、灰黄色、可塑状，土质不均匀，高压缩性~中压缩性，含少量粗砂颗粒。	F2-022 24.20-24.40 F2-023 30.70-30.90 F2-024 31.70-31.90 F2-025 32.70-32.90 F2-026 33.70-33.90	=43.00 28.85-29.15 =38.00 26.85-27.15	280
⑥	Q ₄	-33.440	36.00	5.80		粘土 灰色、灰褐色、灰黄色、可塑状，土质不均匀，高压缩性~中压缩性，含少量粗砂颗粒，局部夹块状黄土颗粒。	F2-027 35.20-35.40 F2-028 36.20-36.40 F2-029 37.20-37.40 F2-030 38.20-38.40	=13.00 34.35-34.65	130
⑦	Q ₄	-33.440	36.00	5.80		粘土 灰色、灰褐色、灰黄色、可塑状，土质不均匀，高压缩性~中压缩性，含少量粗砂颗粒，局部夹块状黄土颗粒。	F2-028 36.20-36.40 F2-029 37.20-37.40 F2-030 38.20-38.40		120