

LOCAL DA SONDAAGEM			REGISTRO	ANÁLISE GRANULOMÉTRICA % que passa na peneira										EA	ENSAIOS FÍSICOS		CLASSIFIC.		COMPACT. AASHO		ISC				TIPO DE SOLO	
Furo	Pos.	Prof.		2"	1"	3/4"	3/8"	4	10	20	40	60	200		LL	IP	IG	HRB	Dmáx	Hot	h	Dens	Exp	ISC	Classificação AASHO	Classificação Visual
285		015-090		100	100	100	100	97	79	71	67	66	61	55,8	15,3	9	A7-5	1476	25,3	27,2	1491	5,63	7	ARGILA ARENOSA	ARGILA ARENOSA VERMELHA	
285		090-250		100	100	100	99	96	78	69	63	60	52	64,6	19,8	10	A7-5	1524	22,7	22,6	1521	6,65	6	ARGILA ARENOSA	ARGILA SILTOSA VARIEGADA	
286		014-200		100	100	100	100	95	78	66	60	58	50	64,1	21,5	8	A7-5	1522	21,3	22,2	1510	5,67	6	ARGILA ARENOSA	ARGILA SILTOSA VARIEGADA	
287		018-200		100	100	100	100	99	89	79	71	68	59	50,5	16,8	10	A7-5	1503	22,2	22,4	1533	4,78	9	ARGILA ARENOSA	ARGILA SILTOSA VARIEGADA	
288		023-050		100	100	100	100	97	83	74	62	58	42	36,1	13,0	2	A6	1732	16,6	15,5	1723	5,55	8	ARGILA ARENOSA	ARGILA ARENOSA VERMELHA CLARA	
288		050-180		100	100	100	100	99	92	80	63	54	32	28,0	8,6	0	A2-4	1860	13,8	12,0	1892	3,76	10	AREIA SILTOSA	ARGILA ARENOSA MARROM	
289		017-050		100	100	100	100	98	88	79	71	68	59	46,9	15,3	9	A7-5	1521	23,7	24,2	1550	4,44	10	ARGILA ARENOSA	ARGILA ARENOSA VERMELHA	

DADOS DO PROJETO

PROJETO : RESIDENCIAL ALPHAVILLE
 TRECHO : ESTRADA TRES MENINAS
 SUBTRECHO : BAIRRO VILA NOVA
 LOTE : PORTO ALEGRE