



UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E
ARQUITECTURA

Laboratório de Geotecnia

Ensaio SPT- Standar Penetration Test

Sondagem: T1

Local: Cruzamento Tortosendo (Casal 2)

SPT					Descrição do Terreno
Profundidade [m]	1ª Fase (15cm)	2ª Fase (30cm)			
0	0	0	0	0	Solo Vegetal
1	10	13	14	27	
2.5	5	9	11	20	Siabro granítico esbranquiçado
4	8	11	12	23	
5.5	7	10	14	24	
7	11	14	22	36	
8.5	10	16	20	36	
10	15	25	34	59	
11.59	15	14	32	46	
13	7	27	33	60	
14.5					

Nível de água: 6,5 m

Data:

Operador:

Observações:

Cordenadas: N 40 14 02 52
O 7 29 53 46