



COORDENADAS ETRS89		
PEDREIRA CAVADA Nº2		
Nº 5402		
VERTICES	M	P
1	-66644.699	-16041.712
2	-66599.030	-16059.168
3	-66562.172	-16068.966
4	-66537.285	-15983.488
5	-66476.147	-16010.230
6	-66473.590	-16030.520
7	-66472.230	-16043.540
8	-66469.525	-16045.161
9	-66466.957	-16045.936
10	-66466.217	-16050.960
11	-66462.173	-16060.583
12	-66457.342	-16066.138
13	-66456.423	-16069.648
14	-66453.070	-16091.580
15	-66450.480	-16113.624
16	-66447.485	-16131.876
17	-66442.854	-16168.383
18	-66439.818	-16210.993
19	-66432.778	-16257.997
20	-66439.100	-16264.318
21	-66476.700	-16163.621
22	-66528.519	-16161.823
23	-66571.668	-16164.706
24	-66575.548	-16166.411
25	-66563.449	-16197.241
26	-66564.070	-16206.365
27	-66583.022	-16198.716
28	-66619.683	-16185.263
29	-66619.910	-16178.223
30	-66617.070	-16167.961
31	-66614.621	-16164.860
32	-66612.050	-16165.140
33	-66610.680	-16160.198
34	-66658.727	-16139.807
35	-66661.589	-16164.514
36	-66663.908	-16168.929
37	-66698.063	-16120.343
38	-66696.643	-16149.079
39	-66697.952	-16146.622
40	-66699.567	-16139.603
41	-66698.374	-16134.631
42	-66719.607	-16122.813
43	-66704.586	-16103.857
44	-66698.860	-16081.572
45	-66669.880	-16053.205
46	-66668.825	-16049.561
47	-66668.140	-16049.800

PT-TM061 ETRS 89
ELIPSOIDE DE REFERENCIA: GRS 80
PROJEÇÃO CARTOGRAFICA: TRANSVERSA DE MERCATOR

LEGENDA:

- LIMITE DA PEDREIRA LICENCIADA (13 576 m2)
- LIMITE DA PEDREIRA A LICENCIAR (33 732 m2)
- ÁREA DE AMPLIAÇÃO (20 154 m2)

PERIMETRO DA ÁREA LICENCIADA = 651 ml
PERIMETRO DA ÁREA A LICENCIAR = 1 125 ml

NOTAS:

REV. DATA. ALTERAÇÕES DES. VERIF. APROV.

TOPOGRAFIA:

RESPONSABILIDADE TÉCNICA:

ENGº GEOGRAFA
PAULA MEDEIROS
CÉDULA PROF. Nº
42029

TOPOGRAFO
AMILCAR NEVES
COP 451470/2007 DL

CLIENTE:

SOUSA & CATARINO, LDA.

RELATORIO:

PROJECTO:

CAVADA Nº2

MAPA:

PLANO DE PEDREIRA
PLANTA DE POLIGONO COORDENADO

FREGUESIA: ALJUBARROTA
CONCELHO: ALCOBAÇA
DISTRITO: LEIRIA

ESCALA:
1/1000

TOPOGRAFO: AN
DATA: JULHO 2023

DESENHO: PN
VERIFICOU:

APROVOU: N
ARQUIVO: 2023_07-PLANTA3020-PT-COORD(1)

DESENHO: N
1