## BẢNG THỐNG KÊ TOẠ ĐỘ HỆ TOẠ ĐỘ VN-2000, KTT $106^{\circ}15'$

CTT	To:	a độ	Khoảng
STT	X(m)	Y(m)	(m)
	(/	- ()	
1	1841534,518	548203,372	
2	1841534,271	548204,512	1,17
3	1841533,065	548207,550	3,27
4		548214,434	7,72
	1841529,572		9,00
5	1841525,336	548222,370	1,49
6	1841524,669	548223,702	6,11
7	1841522,109	548229,246	1,47
8	1841521,542	548230,604	5,00
9	1841520,622	548235,514	3,96
10	1841518,841	548239,048	2,12
11	1841517,910	548240,956	12,07
12	1841511,644	548251,274	4,18
13	1841509,554	548254,897	
14	1841508,420	548256,372	1,86
15	1841505,650	548261,775	6,07
16	1841502,379	548266,841	6,03
17	1841500,606	548278,055	11,35
18	1841501,462	548278,232	0,87
19	1841500,237	548279,947	2,11
20	1841496,999	548285,831	6,72
21			14,78
1	1841489,619	548298,640	16,79
22	1841481,830	548313,519	19,61
23	1841472,281	548330,645	16,96
24	1841464,158	548345,533	12,05
25	1841458,478	548356,161	15,81
26	1841451,765	548370,474	9,41
27	1841449,630	548379,638	7,28
28	1841448,188	548386,776	2,67
29	1841448,228	548389,442	20,42
30	1841429,149	548396,714	1,53
31	1841427,724	548397,257	
32	1841423,226	548390,647	7,99
33	1841423,909	548389,034	1,75
34	1841429,891	548374,897	15,35
35	1841432,330	548371,732	4,00
36	1841442,596	548353,056	21,31
37	1841445,731	548344,079	9,51
38	1841447,206	548337,712	6,54
39	1841447,948	548320,744	16,98
40			19,47
41	1841457,712	548303,897	16,24
	1841462,153	548288,277	15,08
42	1841466,740	548273,914	12,58
43	1841472,686	548262,831	5,75
44	1841470,253	548257,624	3,77
45	1841468,263	548254,420	6,82
46	1841464,966	548248,447	5,96
47	1841463,097	548242,790	5,11
48	1841464,005	548237,760	1,56
49	1841464,327	548236,229	1,54
50	1841464,111	548234,701	5,01
51	1841464,550	548229,709	
52	1841464,779	548228,400	1,33
53	1841469,625	548223,656	6,78
54	1841473,188	548219,943	5,15
55	1841475,343	548216,429	4,12
56	1841475,158	548214,994	1,45
57	1841475,180	548209,990	5,00
58	1841475,683	548204,250	5,76
59	1841474,890	548199,974	4,35
60	1841474,440	548196,651	3,35
61	1841474,447	548196,399	0,25
62	1841474,484	548196,144	0,26
63	1841474,575	548195,898	0,26
64	1841478,058	548188,701	8,00
65	1841486,765	548169,016	21,53
66	1841488,378	548167,188	2,44
67	1841490,742	548166,485	2,47
68	1841493,056	548167,171	2,41
69	1841496,575	548170,032	4,54
70	1841499,655	548170,032	3,82
1			1,79
71	1841501,146	548173,279	5,52
72 73	1841506,011	548175,892	4,59
73	1841510,090	548177,998	0,93
74	1841510,895	548178,462	5,62
75	1841515,442	548181,761	6,05
76	1841520,408	548185,224	6,43
77	1841526,431	548187,482	0,13
78	1841526,545	548187,550	0,14
79	1841526,649	548187,639	0,14
80	1841526,728	548187,756	7,52
81	1841529,971	548194,540	4,49
82	1841532,198	548198,439	3,44
83	1841534,003	548201,366	1,01
84	1841534,403	548202,291	1,01
1	1841534,518	548203,372	1,09

## BẢN ĐỒ KHU ĐẤT

Về việc thuê đất theo Quyết định số ....../QĐ-UBND ngày / năm 20 của UBND tỉnh Quảng Trị Số: 01/2024/ĐĐCLBĐ

Tỷ lệ 1/1000

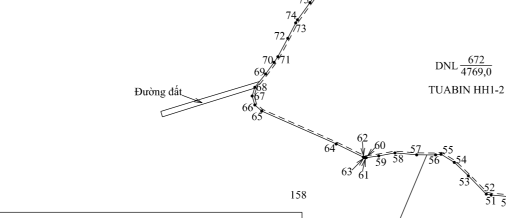
TÊN CÔNG TRÌNH: NHÀ MÁY ĐIỆN GIÓ LIG - HƯỚNG HÓA 1

HẠNG MỤC: TUABIN HH1-2, ĐƯỜNG GIAO THÔNG

Đo đạc, chỉnh lý từ thửa đất số 154,155, 152,157, 160,158 tờ bản đồ địa chính số 14, tỷ lệ 1/2000 Của xã Hướng Tân, huyện Hướng Hóa, tỉnh Quảng Trị

82 12 2





GHI CHÚ:

- Số 154,155, 152,157, 160,158 trên bản đồ là số thửa đất liền kề
- DNL: Loại đất: 672: Số thửa; 4768,5: Diện tích DNL  $\frac{672}{4768,5}$
- Ranh giới thửa đất hiện có:

- Ranh giới cho thuê đất:

- Tổng diện tích thuê đất: 7.854,0 m2
- + DNL (Đất công trình năng lượng) : 4769,0 m2
- + DGT (Đất giao thông): 3.085,0 m2
- Vị trí khu đất: Vị trí  $\,1$  , khu vực:  $\,5$  , xã miền núi. tại xã Hướng Tân

157 DGT  $\frac{673}{3085,0}$ 160 DGT  $\frac{673}{3085,0}$ 157 DUÒNG NỘI BỘ DỰ ÁN

160  $\frac{26}{35}$ 160 Dường đất

160 Dường đất

152

## ĐƠN VỊ THỰC HIỆN: VĂN PHÒNG ĐKĐĐ TỈNH QUẢNG TRỊ CHI NHÁNH HUYỆN HƯỚNG HOÁ

## SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH QUẢNG TRỊ

Ngày...... tháng.... năm 202 GIÁM ĐỐC

NGUYỄN CHÍ HIẾU

Ngày...... tháng.... năm 202 PHÒNG QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI TRƯỞNG PHÒNG Ngày...... tháng.... năm 202 KT. GIÁM ĐỐC PHÓ GIÁM ĐỐC