

LEG

1
3
0

SITE

8
0
6

HOLE

B

CORE

6
H

5
10
15
20
25
30
35
40
45
50
55
60
65
70
75
80
85
90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140
145
150

1

2

3

4

5

6

7

CC

PALEO



24-4 27-4 30-5 33-4 36-4 39-4 42-3 45-3

LEG

1
3
0

SITE

8
0
0
6

HOLE

B

CORE

5
10
15
20
25
30
35
40
45
50
55
60
65
70
75
80
85
90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140
145
150



1-3 3-4 6-4 9-4 12-4 15-4 18-4 21-4

LEG

5
10
15
20
25
30
35
40
45
50
55
60
65
70
75
80
85
90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140
145
150

1
3
0

SITE

8
0
0
8

HOLE

B

CORE



48-3 52-3 54-5 57-2 60-2 63-4 66-4 69-3

LEG

5
10
15
20
25
30
35
40
45
50
55
60
65
70
75
80
85
90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140
145
150

1
3
0

SITE

8
0
0
6

HOLE

B

CORE



72-3 76-2

LEG

1
3
0

SITE

8
0
6

HOLE

B

CORE

5
10
15
20
25
30
35
40
45
50
55
60
65
70
75
80
85
90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140
145
150

