

EXP

3  
1  
0

SITE

2  
5

HOLE

A

CORE

1  
3

1

2

10  
20  
30  
40  
50  
60  
70  
80  
90  
100  
110  
120  
130  
140  
150

S  
B  
D

1  
8  
·  
2  
3

-  
2  
0  
·  
9  
3

