



EXP

3
1
3

SITE

2
8

HOLE

A

CORE

8R

S
B
D

2
4
1
·
6
3

-
2
4
4
·
6
8



1

2

3

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

WR