

①

|         |                  |              |           |
|---------|------------------|--------------|-----------|
| 2.50    |                  | 1.50         |           |
| 1st WAD |                  | I3           | 90        |
| 1.85    |                  | I7           | 96        |
| 1.10    | 1.35             | 1.55         |           |
| I1      | I2               | I6           | 98        |
| I5      | I10              | I9           | 98        |
| .95     | .95              | .95          | 1.15      |
| I11     | ② STEPS (TOP)    | W4 + 1 STR   | 1/4       |
| + ⑥     | ③ STEPS (BOTTOM) | W8 + 2 STEPS | B/W (TOP) |
| 3.50    |                  |              | T/L       |
|         | Bottom B/W       |              | 95        |

S31139  
NASI

PLAN ① 7.00 x 4m

• TL 1.60 ac  $\times$  0.79 (ext all DW)

• (2) 045  $\times$  0.81

HSL  
all  
used  
w/o  
ext 5/6

• W1 059  $\times$  0.92

• W2 063  $\times$  1.22

• W3 073  $\times$  1.17

• W4 059  $\times$  0.89

TOP STAIRS

• (1) 046  $\times$  0.85

• W5 059  $\times$  0.97

• W6 062  $\times$  1.22

• W7 079  $\times$  1.22

• W8 059  $\times$  0.83

• (2) 048  $\times$  0.82

• BlN 046  $\times$  1.10

• + (3) 044  $\times$  0.83 ✓

• + W9 064  $\times$  1.00

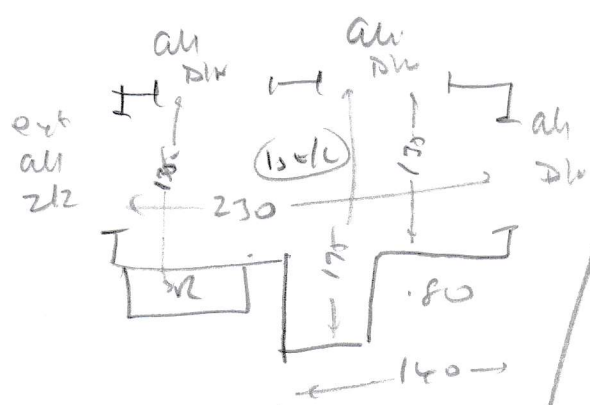
• + W10 072  $\times$  1.20 ✓

• W11 070  $\times$  0.85 ✓

• K (6) 044  $\times$  0.83 ✓

• + 1/4 land 1.05 ac  $\times$  0.93 ✓

• - BlN 048  $\times$  1.30 ✓



E/Ause

