

40 518
40 540

7 418
7 440

4 111
4 100

17 460

4 111
4 100

7 418
7 440

6 900

3 500

6 000

9 000

9 000

6 000

3 500

6 900

B

15 967
46 010

7 754
7 920

8 213
8 090

5 650

7 754
7 920

8 213
8 090

16 010

AH

AH

+101,70

HISSI

MH

MH

K

(PA)

(PA)

K

MH

MH

HISSI

+101,70

(PA)

K

AH

2 H+K 48,5 m²

ET

PRH B

3 H+K 72,5 m²

PH

PH

3 H+K 72,5 m²

2 H+K 48,5 m²

PRH A

ET

AH

H+TUPAK

37,0 m²

ET

PH

H+TUPAK

37,0 m²

ET

PH

OH

OH

TUPAK

MH

2 060

8 300

6 790

7 000

4 700

4 700

7 000

6 790

8 300

2 060

40 540
40 518

7 445
7 080

9 020
8 680

7 449
7 080