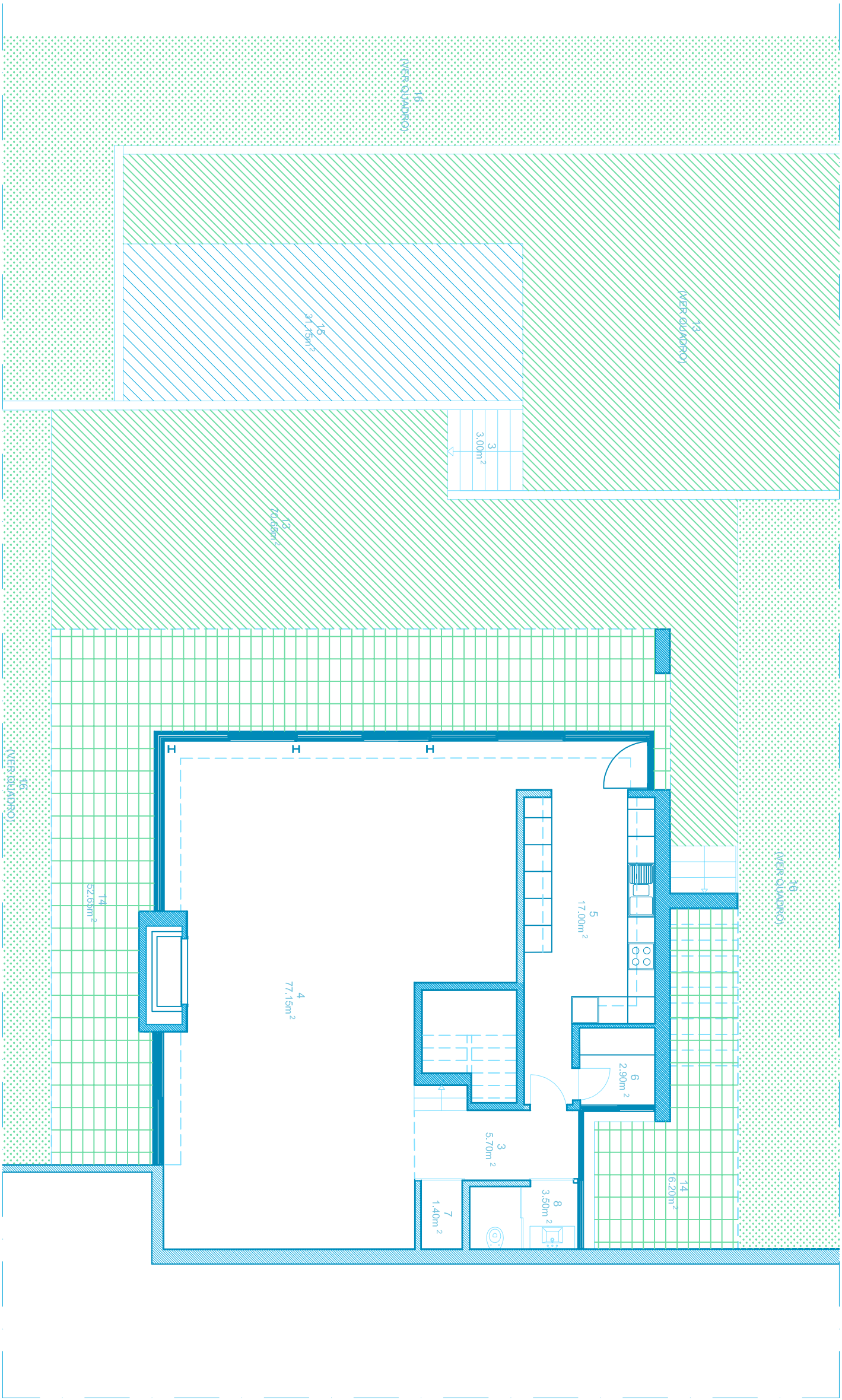


Planta do Piso 1

LOT Nº	LOT Nº	1.246	1.246	1.246
ÁREA DE ESTACIONAMENTO	PARKING LOT AREA	38.50 m²	51.50 m²	28.20 m²
ÁREA DE PAVO	TERRACE AREA	88.00 m²	88.00 m²	82.20 m²
ÁREA DE JARDIM	GARDEN AREA	540.20 m²	1040.20 m²	782.00 m²
ÁREA TOTAL	TOTAL SQUARE METERS	666.70 m²	1180.70 m²	892.40 m²

*PARCIALMENTE REPRESENTADO NA PLANTA / PARTIALLY REPRESENTED ON THE PLAN



Planta do Piso 0

1. ESTACIONAMENTO

2. ENTRADA

3. CONEXÕES/ESCALAS

4. SALA

5. COZINHA

6. LAVANDARIA

7. ARRELMOS

8. WC

9. QUARTO

10. SUITE

11. QUARTO DE BANHO

12. QUARTO DE VESTIR

13. PATIO

14. PATIO COBERTO

15. PISCINA

16. JARDIM

17. FLOREIRA
- PARKING LOTS

HALL

WALKWAY / STAIRS

LIVING AND DINING ROOM

KITCHEN

LAUNDRY

STOREROOM

WC

BEDROOM

SUITE

BATHROOM

DRESSING ROOM

TERRACE

COVERED TERRACE

SWIMMING POOL

GARDEN

FLOWER VASE



PROJECT BY
ALCINO SOUTINHO
ACORDO SGRS, SA

ZONA 8 AS			
LOT Nº /	LOT Nº	24628248	
TIPOLOGIA /	DESCRIPTION	T4	
ÁREA PRIVATIVA /	PRIVATE AREA	VER QUADRO	

Plano de sustentação atado ao contrabalaço com o projeto de sustentação de 20 metros. Todas as esferas com sustentação oculta, wood.

Planta e seção construtiva são atadas.

Condição específica em projeto de sustentação.

Todas as esferas ocultas ao estacionamento.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas.

Planta e seção construtiva são atadas

- * Architectural plan not yet adapted to engineering and
- * All the buildings have roof gardens.
- * Swimming pools and exterior arrangements are not included.
- * Kitchens equipped with the main household appliances.
- * All the houses include central heating and infrastructure for air conditioning.

LOCALIZAÇÃO / LOCATION

