

DADOS:





NÚMERO MÁXIMO DE ALUNOS POR TURNO - 400
ESPECTATIVA DE USO DE VEÍCULOS:
VANS - 30% = 12
CARROS - 40% = 160
A PÉ - 30% = 120 ALUNOS

TEMPO ESTIMADO:

VANS:
QUANTIDADE = 12
TEMPO DE ESPERA = 3 MINUTOS
NÚMERO DE VAGAS DE ESPERA = 2
TEMPO TOTAL DE ESPERA = 18 MINUTOS

CARROS:
QUANTIDADE = 160
TEMPO DE ESPERA = 15 SEGUNDOS
NÚMERO DE VAGAS DE ESPERA = 3
TEMPO TOTAL DE ESPERA = 14 MINUTOS

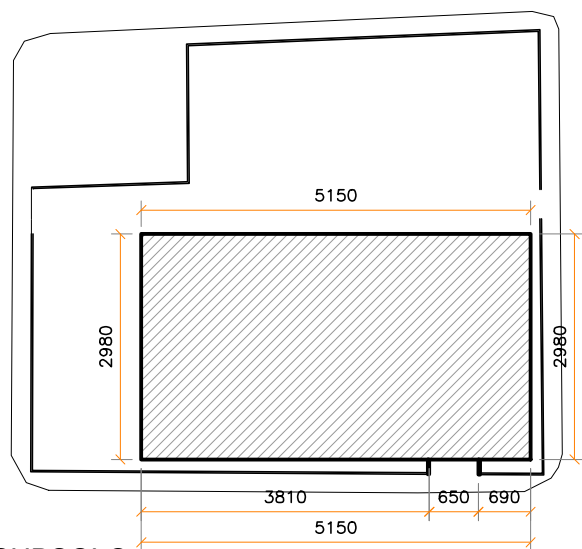
LEGENDA:

-  SENTIDO ATUAL DAS VIAS
-  FLUXO DE ACESSO
-  FLUXO DE SAÍDA
-  PROJEÇÃO DA EDIFICAÇÃO



MAPA DE FLUXOS
ESCALA 1/500

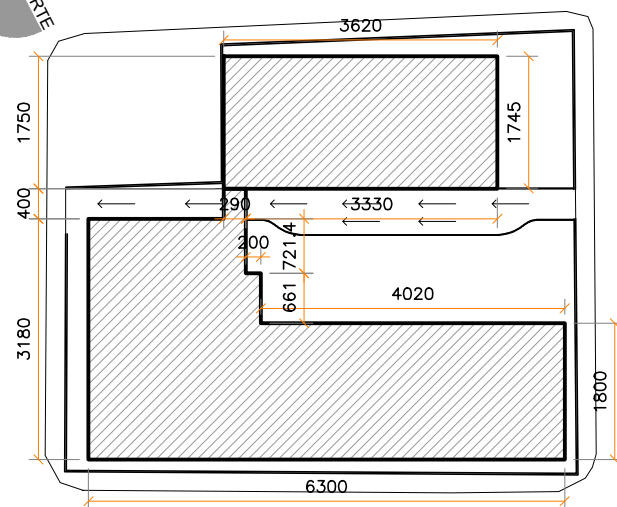




SUBSOLO

ESCALA 1/1000

ÁREA TOTAL DO PAVIMENTO: 1534,70 m²



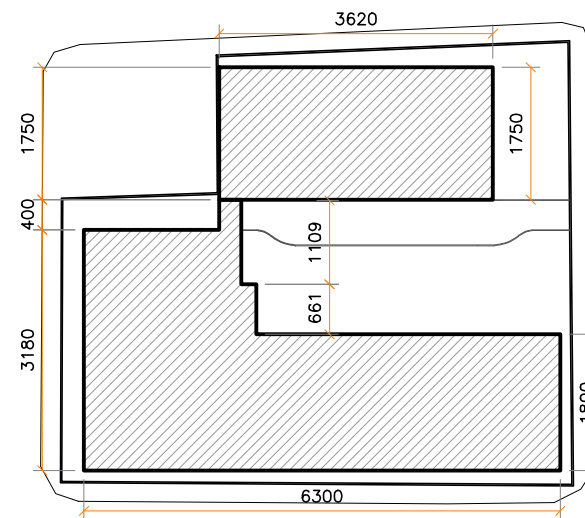
PLANTA TÉRREO

ESCALA 1/1000

ÁREA DO BLOCO 01: 1352,83 m²

ÁREA DO BLOCO 02: 633,50 m²

ÁREA TOTAL DO PAVIMENTO: 1986,33 m²



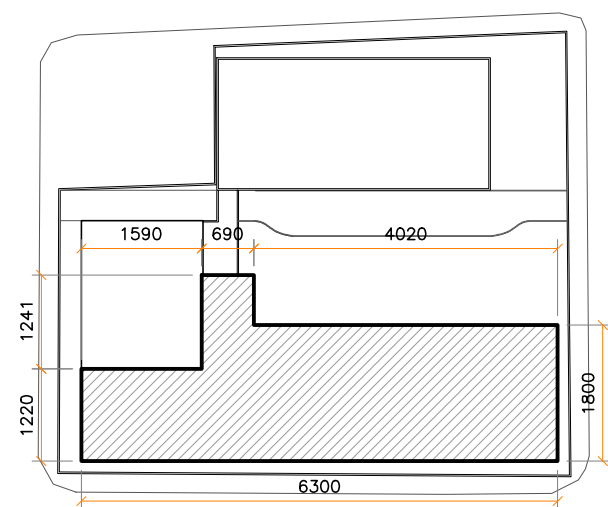
PLANTA 2º PAVIAMENTO

ESCALA 1/1000

ÁREA DO BLOCO 01: 1399,18 m²

ÁREA DO BLOCO 02: 633,50 m²

ÁREA TOTAL DO PAVIMENTO: 2032,68 m²



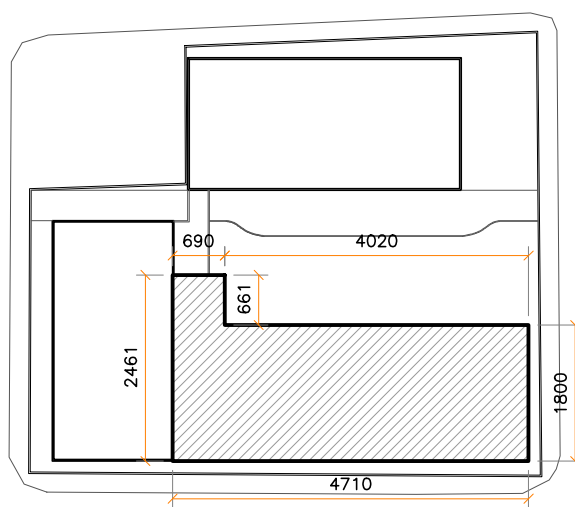
PLANTA 3º PAVIAMENTO

ESCALA 1/1000

ÁREA DO BLOCO 01: 1086,10 m²

ÁREA DO BLOCO 02: 0,00 m²

ÁREA TOTAL DO PAVIMENTO: 1086,10 m²



PLANTA 4º PAVIAMENTO

ESCALA 1/1000

ÁREA DO BLOCO 01: 891,45 m²

ÁREA DO BLOCO 02: 0,00 m²

ÁREA TOTAL DO PAVIMENTO: 891,45 m²

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA DO LOTE.....	3625,71 m ²
ÁREA DO PAVIMENTO TÉRREO	
BLOCO 01.....	1352,83 m ²
BLOCO 02.....	633,50 m ²
ÁREA DO 2º PAVIMENTO	
BLOCO 01.....	1399,18 m ²
BLOCO 02.....	633,50 m ²
ÁREA DO 3º PAVIMENTO	
BLOCO 01.....	1086,10 m ²
BLOCO 02.....	0,00 m ²
ÁREA DO 4º PAVIMENTO	
BLOCO 01.....	891,45 m ²
BLOCO 02.....	0,00 m ²
ÁREA DO SUBSOLO.....	1534,70 m ²
ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO.....	7531,26 m ²
ÁREA TOTAL COMPUTÁVEL.....	5996,56 m ²
ÁREA TOTAL NÃO COMPUTÁVEL.....	1534,70 m ²
ÁREA DE PROJEÇÃO DA EDIFICAÇÃO.....	1986,33 m ²
ÁREA PERMEÁVEL DO LOTE.....	451,56 m ²
TAXA DE OCUPAÇÃO.....	54,78 %
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO.....	1,65
TAXA DE PERMEABILIDADE DO LOTE.....	12,45 %