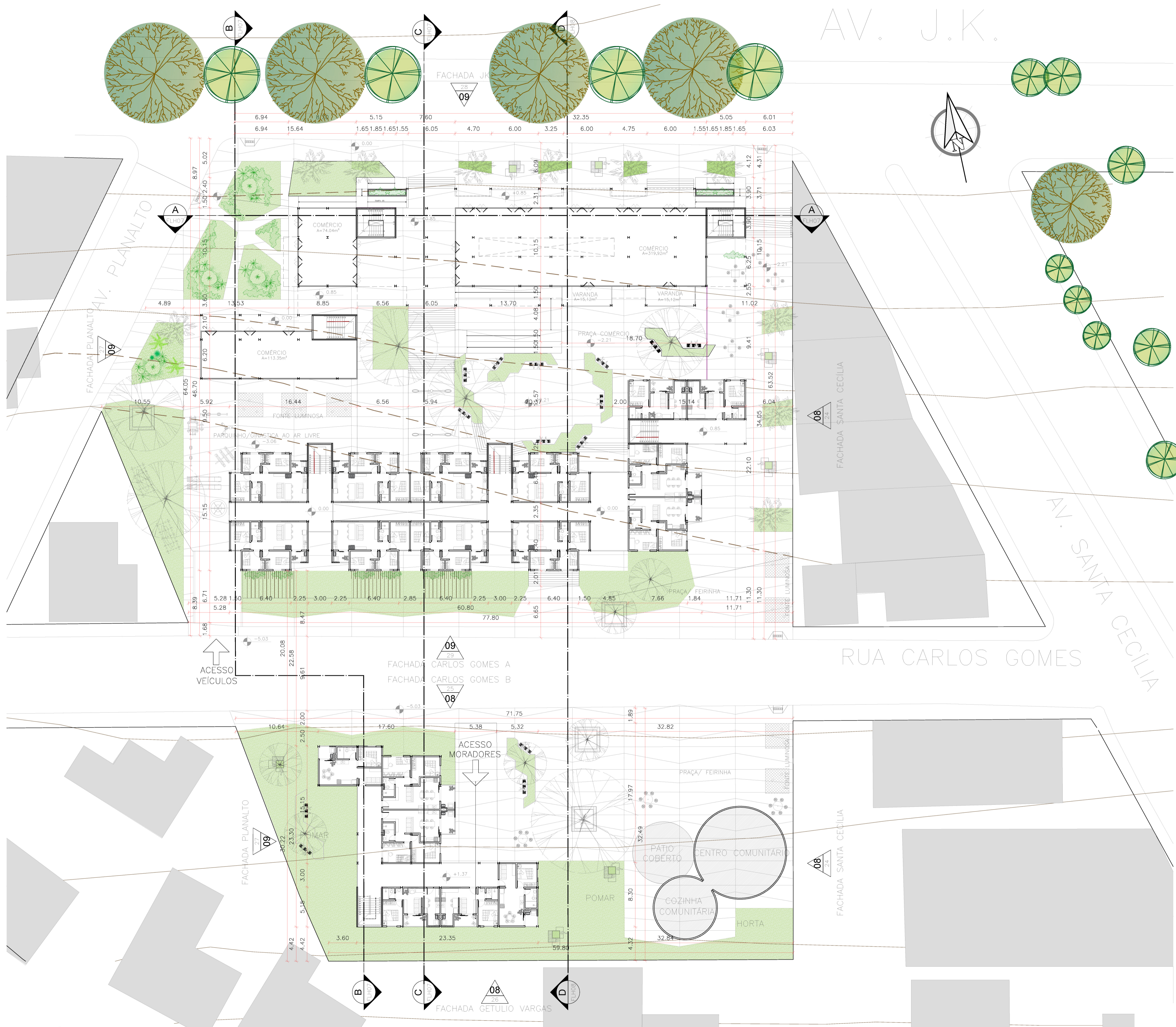


AV. J.K.



LEGENDA DE SIMBOLOS

Facada
 Início de Paginação Centralizada
 Início de Paginação
 Eixo estrutural
 Indicação de Detalhe

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS		ITEM	TABO	ALTE	PERFIL	QUANT	TIPO	MATERIAL	COR	LOCALIZAÇÃO
P1	140	210	-	XX	ABRIR 2 FOLHAS		ALUMÍNIO + VIDRO	ESMALTE ACETINADO - CINZA		ENTRADA COMERCIO
P2	100	210	-	XX	ABRIR 1 FOLHA		ALUMÍNIO	ESMALTE ACETINADO - CINZA		ESCADA
P3	80	210	-	XX	ABRIR 1 FOLHA		MADERA	ESMALTE ACETINADO - CINZA		ACESSO RESIDENCIAS
P4	70	210	-	XX	ABRIR 1 FOLHA		MADERA	VERNIZ ACETINADO		BANHEIRO
P5	90	210	-	XX	ABRIR 2 FOLHAS		MADERA	VERNIZ ACETINADO		BANHEIRO
P6	180	210	-	XX	CORRER 2 FOLHAS		ALUMÍNIO + VIDRO	ESMALTE ACETINADO - CINZA		VARANDA

JANELAS

ITEM	TABO	ALTE	PERFIL	QUANT	TIPO	MATERIAL	COR	LOCAL
J1	150	100	100	XX	DE CORRER	ALUMÍNIO + VIDRO	ESMALTE ACETINADO - CINZA	VÁRIOS
J2	120	100	100	XX	DE CORRER	ALUMÍNIO + VIDRO	ESMALTE ACETINADO - CINZA	QUARTOS
J3	50	60	170	XX	MAXIMO AR	ALUMÍNIO + VIDRO	ESMALTE ACETINADO - CINZA	BANHEIRO
J4	120	60	170	XX	MAXIMO AR	ALUMÍNIO + VIDRO	ESMALTE ACETINADO - CINZA	VÁRIOS

PORTÕES

ITEM	TABO	ALTE	PERFIL	QUANT	TIPO	MATERIAL	COR	LOCAL
Po1	620	230	-	XX	BASCULANTE	ALUMÍNIO	ESMALTE ACETINADO - CINZA	ESTACIONAMENTO
Po2	80	110	XX	XX	ABRIR	ALUMÍNIO	ESMALTE ACETINADO - CINZA	DMT

QUADROS DE REVESTIMENTOS E ACABAMENTOS

↑ ORIGEM DA MODULAÇÃO

PISO

- 1 - PEDRA PORGUESA NAS CORES PRETO, BRANCO - VIDE PAGINAÇÃO
- 2 - GRANILITE CONVENCIONAL, SEGURADO PAGINAÇÃO DA PEDRA PORTUGUESA
- 3 - PISO CERÂMICO ESMALTADO CONCRETO PLUS 61x61cm ARTESIS
- 4 - PISO CERÂMICO MAGMA CINZA - 54,2 X54X2
- 5 - PISO CERÂMICO INTERNO MARMORE ESMALTADO 43,5x43,5cm VIVA CERÂMICA

PAREDE

- 1 - TUAUINHO APARENTE
- 2 - TINTA ACRILICA AMARELO OURO ACETINADO
- 4 - TINTA ACRILICA FOSCA BRANCO GEL
- 5 - TINTA ACRILICA SEMI BRILHO AZUL TURQUISA - SUVINIL
- 6 - BLOCO DE CONCRETO 14X19X14 - VIDE PAGINAÇÃO
- 7 - PORCELANATO MARRI GIZ CONCRETO MA - 45x90 ELIANE
- 8 - PORCELANATO CLEAN KRAZ BRANCO BR IR 45x90 ELIANE

TETO

- 1 - FORRO MODULADO EM PLACAS DE GESSO COM PELICULA DE PVC COR BRANCO
- 2 - LAJE STEEL DECK APARENTE



NOTAS:

BRANCA:

DADOS DA EDIFICAÇÃO - LOTE A

AREA DO TERRENO	4925,67 m²
AREA COMERCIAL	877,03m²
AREA DE ESTACIONAMENTO SEMI ENTERRADO	1341,30m²
AREA TOTAL A CONSTRUIR	6715,95m²
AREA DE PROJECAO	1.885,60 m²
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	1,36
TAXA MAXIMA DE OCUPAÇÃO	80%
TAXA DE OCUPAÇÃO	39 %
TAXA DE PERMEABILIDADE	20 % (985,15m²)
NUMERO DE UNIDADES	65 (30+35)
NUMERO DE UNIDADES PNE	04
VAGAS DE ESTACIONAMENTO	25

DADOS DA EDIFICAÇÃO - LOTE B

AREA DO TERRENO	2012,85 m²
AREA TOTAL A CONSTRUIR	711,20m²
AREA DE PROJECAO	383,32 m²
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	0,35
TAXA MAXIMA DE OCUPAÇÃO	80%
TAXA DE OCUPAÇÃO	20%
TAXA DE PERMEABILIDADE	32 % (636,58m²)
NUMERO DE UNIDADES	16
NUMERO DE UNIDADES PNE	06

TERRENO A

Endereço da Obra: AVENIDA JK
 Bairro: ALTO DA BOA VISTA
 Número: 130 CEP: 75523-080 Quadra: 0

TERRENO B

Endereço da Obra: RUA CARLOS GOMES
 Bairro: ALTO DA BOA VISTA
 Número: 147 CEP: 75523-160 Quadra: 8

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
 FAUeD - FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO E DESIGN

TÍTULO: HABITAÇÃO SOCIAL EM ITUMBIARA - GO
 ALUNO: VANESSA ARAÚJO CAMPELO
 PROFESSOR ORIENTADOR: ALBENISE LAVERDE

Conteúdo: TERRENO ACESSO VIA AVENIDA JK
 Uso da Edificação: USO MISTO
 Escala: 1:250
 Data: DEZEMBRO / 2019

02 / 09

12°
 05 **TÉRREO - COTA +3,74**
 ESCALA 1:250