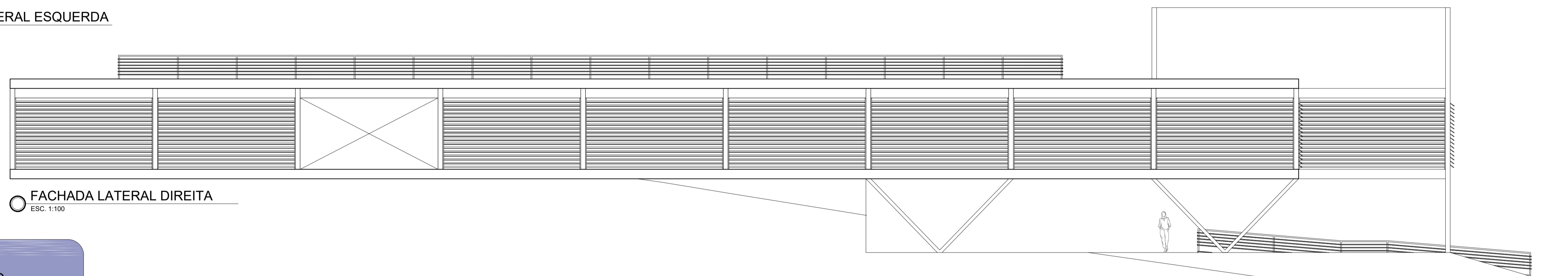


FACHADA LATERAL ESQUERDA
ESC. 1:100

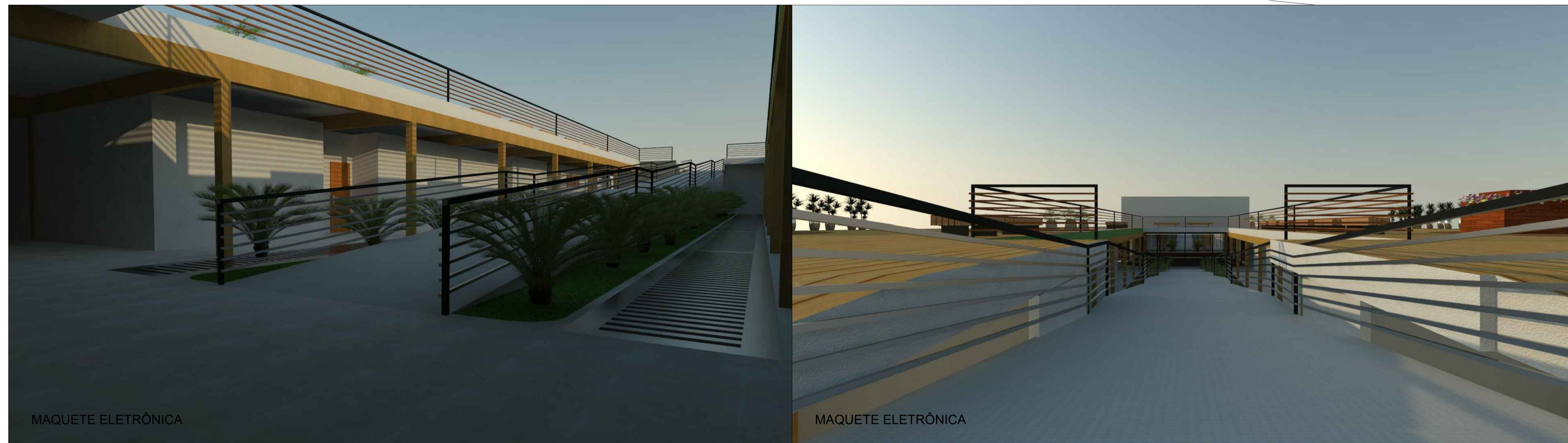


FACHADA LATERAL DIREITA
ESC. 1:100

PARTIDO ARQUITETÔNICO

A partir do desnível considerável observado no terreno e das necessidades individuais de cada usuário, a acessibilidade foi a principal premissa a ser seguida. Neste caso o uso de rampas foi necessário para permitir total mobilidade nas edificações.

Outro critério utilizado foi a priorização e promoção de artifícios que favoreçam a eficiência energética. Cuidados com a envoltória, condicionamento de ar e iluminação foram primordiais. Neste caso o uso de brises móveis e aberturas zenitais proporcionam a entrada de luz e ventilação naturais. Além disso, grelhas foram instaladas em locais estratégicos para que haja a captação de águas pluviais que podem ser reutilizadas na rega de jardins.



MAQUETE ELETRÔNICA

MAQUETE ELETRÔNICA

CENTRO UNIVERSITÁRIO DE FORMIGA - UNIFOR/MG

CONTEÚDO:
FACHADAS, PARTIDO ARQUITETÔNICO, IMAGENS 3D

FOLHA:
02/05

PROFESSOR ORIENTADOR:
PROF. MS. CEZAR AUGUSTO SILVINO FIGUEIREDO

DATA:
31/10/17

TCC - PROPOSIÇÃO

CENTRO DIA DE RECREAÇÃO, TERAPIA E CUIDADO DIURNO PARA O IDOSO

Aluna: Maria Eliza Melo Zacarias

