ARQ 201 - REPRESENTAÇÃO GRÁFICA PARA ENGENHARIA

IMPLANTAÇÃO E SITUAÇÃO

PROFESSORES:

ARTHUR ZANUTI FRANKLIN (P1 e P2)
CAIO DE CARVALHO LUCARELLI (P3 e P4)
ANGÉLICA BERLEZE (P6 e P8)

2019/1

IMPLANTAÇÃO

A planta de Implantação é utilizada para mostrar a forma como a edificação é implantada no seu lote e de que forma ela se relaciona com outros elementos que fazem parte do terreno, como por exemplo: vegetação, caminhos, garagens, piscina, áreas de churrasqueira etc.

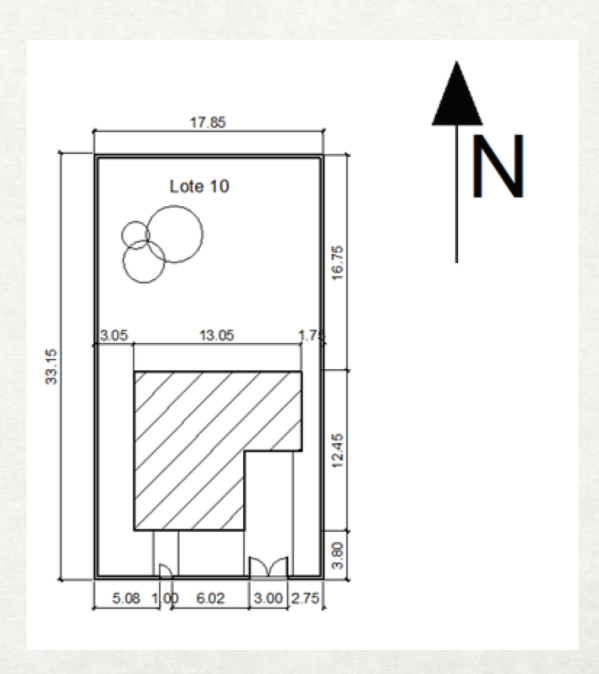
Ela é retirada a partir da vista aérea do lote, mas mostra os limites da edificação que tocam o terreno.

LOGO, NÃO SE CONSIDERA AS PROJEÇÕES DO TELHADO.

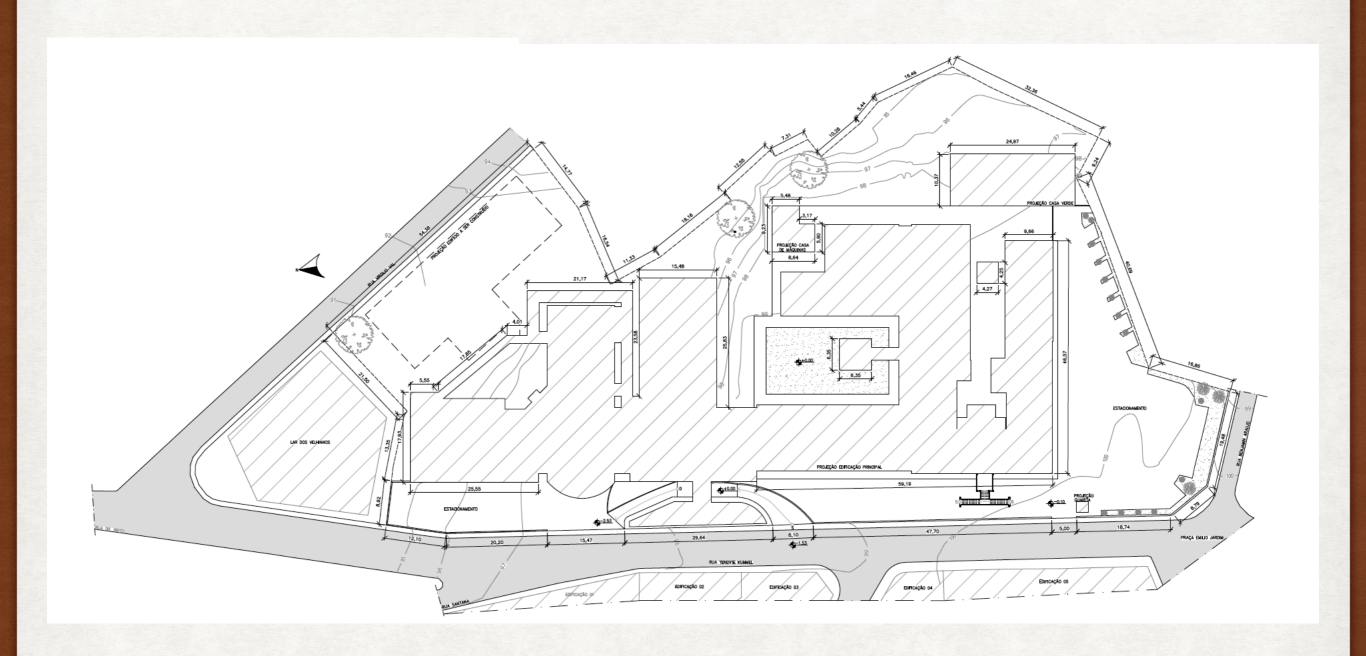
IMPLANTAÇÃO

Deve conter:

- curvas de nível
- orientação geográfica (Norte)
- indicação de vias de acesso
- cotas
- limites da edificação que tocam o solo
- paisagismo básico
- piscina, etc



IMPLANTAÇÃO



SITUAÇÃO

A planta de Situação é utilizada para mostrar a forma como a edificação e seu lote são situados na malha urbana.

Deve conter:

- ruas próximas ou quarteirão
- posição do lote na quadra
- indicação de vias de acesso
- cotas
- limites da edificação que tocam o solo
- orientação geográfica

SITUAÇÃO

