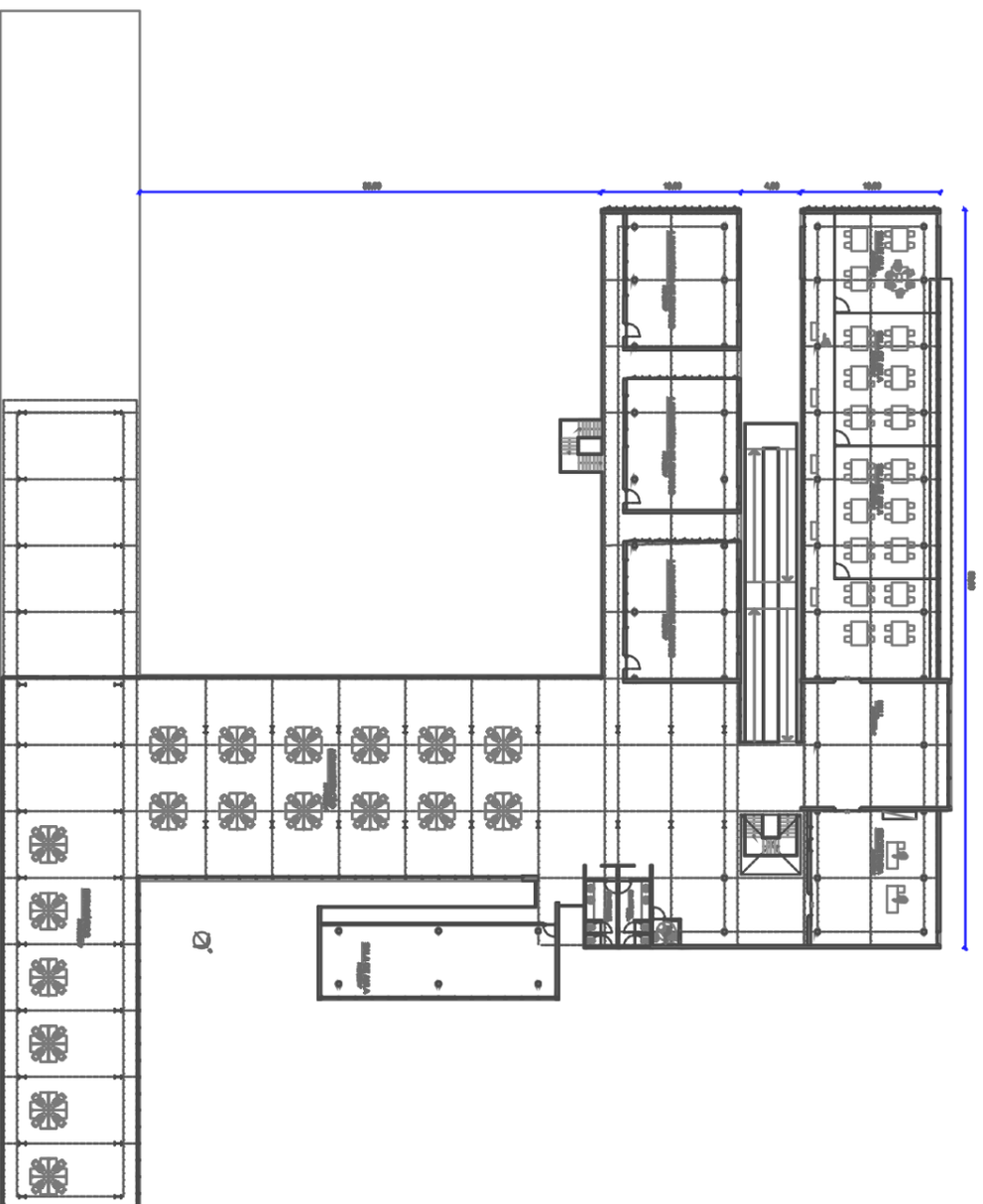


PLANA PAVIMENTO SUPERIOR

esc.: 1/400



Accessibilidade

O edifício é projetado de modo a garantir a acessibilidade através de piso guia e tátil, rampas com inclinação não superior a 8%, guarda corpo com barras na altura do cadeirante e com altura não superior a 1,20m.

As aberturas oeste, são compostas por brises verticais de madeira laminada colada, de preferência o bambú, por ser um material claro. Já nas fachadas nortes, os mesmos são colocados na posição horizontal.

Fachadas Sul e Leste, são protegidas apenas por prolongamento do beiral. Os pisos externos ao prédio são do tipo paiver, pois são de fácil manutenção e garantem até 20% de permeabilidade da pavimentação. Os pisos internos são placas cimentícias, sendo que apenas as áreas molhadas são revestidas com materiais cerâmicos.

Todo o estacionamento é revestido com piso grama, pois o impacto na permeabilidade natural do solo é melhor comparada ao tipo de pavimentação paiver, porém sua acessibilidade não é boa para pedestres e cadeirantes.

PISO GUIA/TÁTIL

