

Observações:

1. Permitida consulta;
2. Utilizar o material de desenho (esquadros, régua ou escalímetro, compasso, lápis ou lapiseiras, borracha, folhas A4);
3. Todos os desenhos devem ser realizados a lápis ou lapiseira;
4. Utilizar a escala mais conveniente;
5. Comentar eventuais simbologias ou adaptações no projeto.

-
1. Realizar em uma folha o projeto de um bar, com a seguinte especificação:
 - (a) Loja em shopping com 5 m de frente e 8 m de profundidade, mais uma varanda avançando 2 m;
 - (b) Bancada equipada com pia, estante para copos e garrafas, frigobar e serpentina de chopp;
 - (c) A bancada deve conter o espaço para os clientes, a 1,20 de altura, e o espaço de trabalho do barman, a 0,90 m de altura;
 - (d) Distribuir um número razoável de mesinhas redondas (1,00 m de diâmetro e 1,20 m de altura) e bancos altos (34 cm de diâmetro), além de bancos na bancada;
 - (e) A varanda conterà um deck de madeira, com 25 cm de altura em relação ao piso do shopping, e um toldo decorativo, cobrindo exatamente a parte da varanda;
 - (f) Incluir espaço de cozinha, dispensa e lixeira;
 - (g) A frente do bar e totalmente aberta, contendo portas sanfonadas para o fechamento (50 cm cada folha);
 - (h) Incluir porta de serviço na parte posterior do estabelecimento (para corredor de serviço do shopping);
 - (i) Indicar duto de exaustão da cozinha para a parte posterior (explicar simbologia em legenda);
 - (j) Não é necessário incluir banheiro, pois o shopping dispõe de um;
 - (k) Indicar o piso frio na cozinha;
 - (l) Cotar as dimensões principais.