

Levantamentos Topográficos I

Prof. Luis A. K. Veiga e Prof. Pedro L. Faggion

TRABALHO PRÁTICO DE PARCELAMENTO DO SOLO – Projeto de Loteamento

Efetuar um projeto de loteamento para a área levantada, levando em consideração as questões de zoneamento da prefeitura de Curitiba. Considerar como sendo ZR2 (Jardins das Américas) para fins de exercício. Considerar as vias de circulação existentes como sendo vias coletoras do tipo 2.

Deverão ser entregues:

- Relatório técnico descrevendo o projeto executado, mencionando como foi realizado o levantamento de campo, elaboração da planta topográfica e do projeto de levantamento;
- Planta do Levantamento Topográfico contendo: norte geográfico, azimutes, arruamentos existentes, distância até a rua transversal mais próxima, área total, medida de todo o perímetro da área levantada, indicações fiscais dos lotes confrontantes (COLOCAR UM NÚMERO QUALQUER visto ser um exercício), vegetação (matas nativas, bosques ou áreas verdes isoladas significativas), rios, córregos, fundos de vale, áreas alagadiças e inundáveis, faixa de domínio de rodovia e ferrovia, bem como a faixa não edificável conforme a lei federal nº 6766/79, linhas de transmissão de energia, adutora, oleoduto e gasoduto, edificações, planta de situação na escala 1:10.000 ou 1:20.000 na mesma prancha do levantamento;
- Memorial descritivo da área;
- Projeto do loteamento com estatística: área total, área de arruamento e área líquida, bem como a área destinada ao município conforme lei federal nº 6766/79 e a lei municipal nº 2942/66. deverá apresentar o quadro detalhado de áreas em folha separada;
- Planta do Loteamento;
- Formulário de requerimento para loteamento de acordo com a URBS-Curitiba;

OBSERVAÇÃO: POR SE TRATAR DE UM TRABALHO ACADÊMICO, NÃO É NECESSÁRIO IR A PREFEITURA (URBS), BASTA CONSULTAR AS LEIS E NORMAS DISPONÍVEIS E ELABORAR OS PROJETOS DE ACORDO COM AS MESMAS.

A área a ser trabalhada:



OBS: Além da cópia escrita do trabalho deverá ser entregue cópia em meio digital de igual conteúdo. TODOS OS DESENHOS DEVERÃO SER GRAVADOS NA VERSÃO DO AUTOCAD R14.

DATA DE ENTREGA: 13 de junho!!!!