**RELATÓRIO FOTOGRÁFICO – ALVARÁ DE PROJETO**

**REGULARIZAÇÃO**

Imagem 01: Localização do terreno no mapa de zoneamento



Imagem 02: Localização aérea



Imagem 03: Vista frontal do terreno



Imagem 04: Recuo Frontal



Imagem 05: Recuos Laterais



Imagem 06: Recuo do fundo



Imagem 07: Marquises



Imagem 08: Beirais



Imagem 09: Reservatório de água, exigência do art. 41 da LC 290/2022



Imagem 10: Instalações elétricas em pleno funcionamento



Imagem 11: Instalações hidrossanitárias em pleno funcionamento



Imagem 12: Vaga de estacionamento



Imagem 13: Locação da Fossa séptica



Imagem 14: Área Permeável (1) xx,xx m²



Imagem 15: Área Permeável (2) xx,xx m²



Imagem 16: Locação da lixeira



Imagem 18: Locação do hidrômetro



Imagem 19: Locação do padrão de energia



Imagem 20: Recuo do portão de elevação *(quando houver)*



Imagem 21: Calçada – Vista geral



Imagem 22: Calçada – Faixa de acesso



Imagem 23: Calçada – Faixa livre



Imagem 24: Calçada – Faixa de serviço



Imagem 25: Calçada – rampa de acesso de veículos



Imagem 26: Calçada – rampa de acesso de pedestre



Imagem 27: Calçada – Piso tátil



Imagem 28: Calçada – Vegetação



Imagem 29: Calçada – Vistas Laterais



Imagem 30: Calçada – Chanfro *(quando se tratar de esquina)*



**Declaro** sob as penas da Lei que as imagens apresentadas no presente Relatório Fotográfico representam a realidade ao imóvel localizado no Logradouro **XXXXX**, Lote XX, Quadra **XX**, Loteamento **XXXXX**, Bairro **XXXXX**, neste município.

XX, de XXXXXX de 2023, Tangará da Serra-MT

*assinado digitalmente*

**Nome do Responsável Técnico**

Conselho/Número do Registro

Obs.: Todas as imagens deverão ser coloridas e georreferenciadas como estabelece o artigo 105, inciso VIII da LC 290/2022. Outrossim, o enquadramento dos elementos a serem fotografados deverá permitir sua localização visual dentro do imóvel, demonstrando seu entorno imediado a fim de garantir precisão na análise técnica.

Para emissão do documento final, deletar todas as instruções em vermelho.