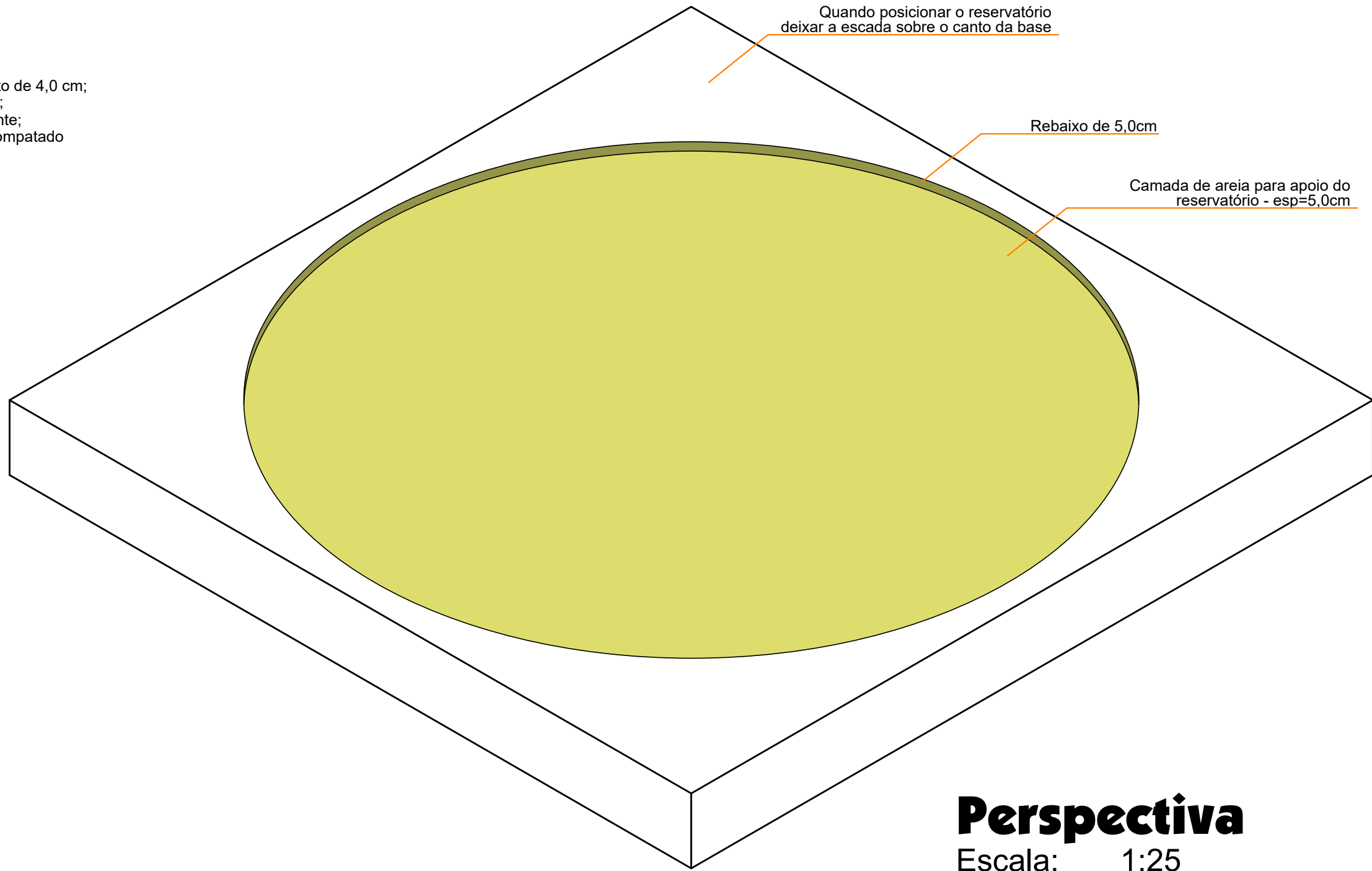
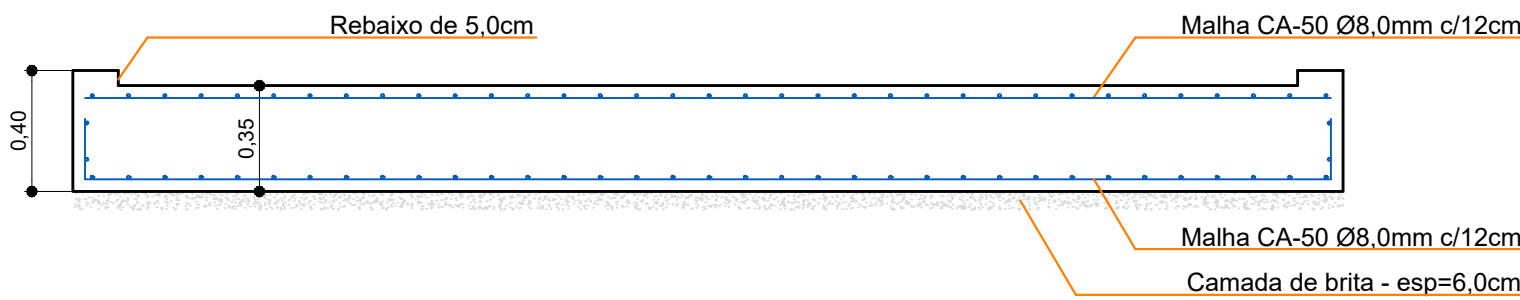


OBSERVAÇÕES:

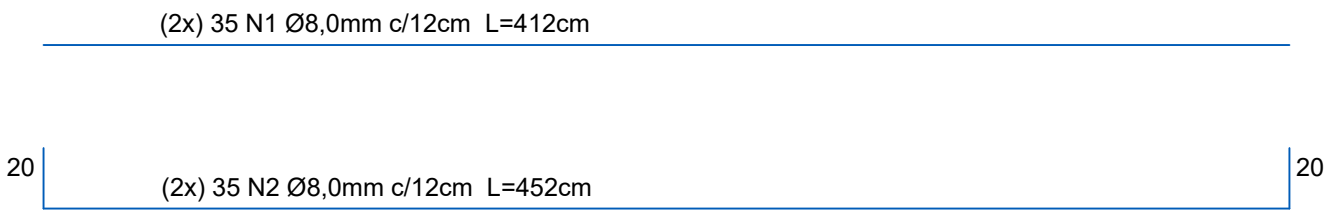
- Concreto classe C30 (fck=30MPa);
- Fator A/C em massa de 0,55 e cobertura de 4,0 cm;
- Resistência do solo mínimo de 0,20 MPa;
- Nivelar e compactar o solo adequadamente;
- Lançar camada de brita 2 sobre o solo compactado com espessura de 6,0 cm;
- Volume de concreto: 7,10m³
- Área de formas: 10,60m²



Perspectiva
Escala:___ 1:25



Estrutural
Escala:___ 1:25



MUNICÍPIO DE CORDILHEIRA ALTA

DESCRIÇÃO: Base para reservatório de água - 50 m³	ESCALA: INDICADA
BREVEIO DA OBRA: Comunidades do interior	DATA: agosto/2022
CONTEÚDO: Estrutural - detalhes construtivos	ÁREA:
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: Eng. Civil Fernando L. Becker CREA-SC n. 91.966-9	PLANTAS: 01/01 DESENHO: Fernando ARQUIVO: Base tanque 50m³.dwg