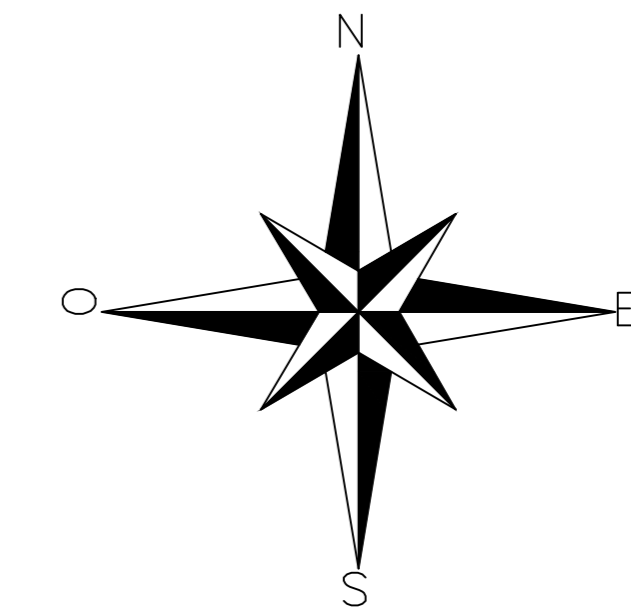


# ARTUR ALEIXO DE OLIVEIRA

# GLEBA B



X = 195925.875  
Y = 9087459.860

X = 195980.488  
Y = 9087465.513

X = 195929.434  
Y = 9087424.754

X = 195980.631  
Y = 9087427.497

X = 195941.397  
Y = 9087407.834

X = 195957.498  
Y = 9087409.211

X = 195958.114  
Y = 9087398.435

X = 195971.928  
Y = 9087398.667

501.200

501.200

501.200

501.200

501.200

501.200

501.200

501.200

501.200

501.200

501.200

501.200

LEGENDA DOS MANCHÕES				
DESCRIÇÃO	COR	MENOR COTA	MAIOR COTA	VOLUME
CORTE	■	501.200	501.200	645,79 m³
ATERRO	■	501.200	501.200	545,62 m³
VOLUME LIQUIDO			100,17 m³	

NOTA:  
 \*O aterro deve ser executado em camadas sucessivas, com espessura soita definida pela fiscalização, levando em consideração as características geotécnicas do material e do equipamento de compactação utilizado.  
 \*A espessura das camadas compactadas será determinada pela energia de compactação, sendo recomendado que no ensaio, seja feito com 12 golpes por camadas, conforme o método Proctor Normal.  
 \*As camadas devem ser executadas a cada 20 cm. É importante ressaltar que todo o material de Aterro utilizado será de 1ª categoria, conforme as normas DNIT 106/2009-ES e DNIT 108/2009-ES.  
 Além disso, o valor da compactidade [GC] deve ser igual ou superior a 98%, com desvio de umidade ótima de ± 2%, conforme estabelecido pela norma DNIT 108/2009-ES.  
 \*Os valores da massa específica deverão ser seguidos de acordo com a Tabela 2 do Manual de Custos de Infraestrutura do DNIT (Sicra Vol.1).  
 \*A elaboração da análise de estabilidade de taludes no projeto executivo deste Projeto Básico Legal é obrigatória, visando garantir a segurança e a conformidade com as normas técnicas vigentes

OBS: As especificações do DNIT podem ser obtidas gratuitamente no endereço eletrônico: [http://pr.dnit.gov.br/normasmanuaisoutros/download/coleanea\\_es.html](http://pr.dnit.gov.br/normasmanuaisoutros/download/coleanea_es.html)

\*\*Especificações Técnicas de Terraplenagem  
 DNIT-ES-104-2009 - Serviços Preliminares  
 DNIT-ES-105-2009 - Caminhos de Serviços  
 DNIT-ES-106-2009 - Cortes  
 DNIT-ES-107-2009 - Empréstimo  
 DNIT-ES-108-2009 - Aterros  
 DNIT-PR-742-2010 - Manual de Implantação Básica de Rodovia

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	ELAB.	APROV.
R0	28/02/2025	EMIÇÃO INICIAL	-	-
<p>GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO                  SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE                  ESCRITÓRIO DE PROJETOS</p> <p>SECRETARIA de Projetos Estratégicos</p> <p>GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO                  SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE                  ESCRITÓRIO DE PROJETOS</p> <p>OBJETO: PROJETO PADRÃO CPC - BEZERRAS</p> <p>CONTRATANTE: Secretaria de Projetos Estratégicos (SEPE)</p> <p>CONTRATADA: -</p> <p>LOCALIZAÇÃO: Avenida Morumbier José F. de Oliveira, s/n, Santo Antônio, Recife/PE</p> <p>PROPRIETÁRIO: Victor Palácio                  CREA-PE nº 18124/081-9</p> <p>PROFESSORES: DÉBORA GONÇALVES VASCONCELOS                  CREA: 18163805-7 PE</p> <p>DISCIPLINA: PROJETO DE INFRA - TERRAPLENAGEM - SEÇÃO BEZERRAS</p> <p>CONTÉUDO: PLANTA</p> <p>ESCALA: 1:200</p> <p>DATA: FEV/2025</p> <p>COORDENAÇÃO: GOVPE-SPR-BEZ-000-SEC_BOM-B-TER-RO_01g</p> <p>FRONTO: 01/01 R0</p>				