

BY PASS – GUANAMBI, BA

BY PASS – GUANAMBI, BA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



RESPONSÁVEL TÉCNICO
FERNANDO GOMES DE OLIVEIRA

EQUIPE DE EXECUÇÃO TÉCNICA

FERNANDO GOMES DE OLIVEIRA
CREA-BA: 13235/D
ENGENHEIRO CIVIL E GEOTÉCNICO

AELTON DIAS TELES
ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA CIVIL

1. Apresentação

O presente documento tem por objetivo definir as especificações técnicas que fornecem as diretrizes básicas a serem seguidas para execução dos serviços e seus requisitos mínimos, bem como as características dos principais materiais a serem empregados no projeto.

2. Terraplenagem

Norma DNIT 104/2009 – ES: Terraplenagem – Serviços Preliminares

Norma DNIT 106/2009 – ES: Terraplenagem – Cortes

Norma DNIT 108/2009 – ES: Terraplenagem – Aterros

Norma DNIT 107/2009 – ES: Terraplenagem – Empréstimos

3. Assentamento de Tubos PEAD

Deverão ser adotadas as recomendações contidas no manual do fabricante ADS Tigre, conforme o Catálogo de Tubulações Corrugadas – Soluções em Tubulações Corrugadas de PEAD.

4. Pavimentação

Norma DNIT 085/2006 – ES: Demolição e remoção de pavimentos: asfáltico ou concreto

Norma DNIT 139/2010 – ES: Pavimentação – Sub-base estabilizada Granulometricamente

Norma DNIT 141/2022 – ES: Pavimentação – Base estabilizada Granulometricamente

Norma DNIT 144/2014 – ES: Pavimentação - Imprimação com ligante asfáltico

Norma DNIT 145/2012 – ES: Pavimentação – Pintura de ligação com ligante asfáltico

Norma DNIT 031/2014 – ES: Pavimentação – Concreto asfáltico



RESPONSÁVEL TÉCNICO

FERNANDO GOMES DE OLIVEIRA

ENGENHEIRO CIVIL E GEOTÉCNICO

CREA-BA: 13235/D