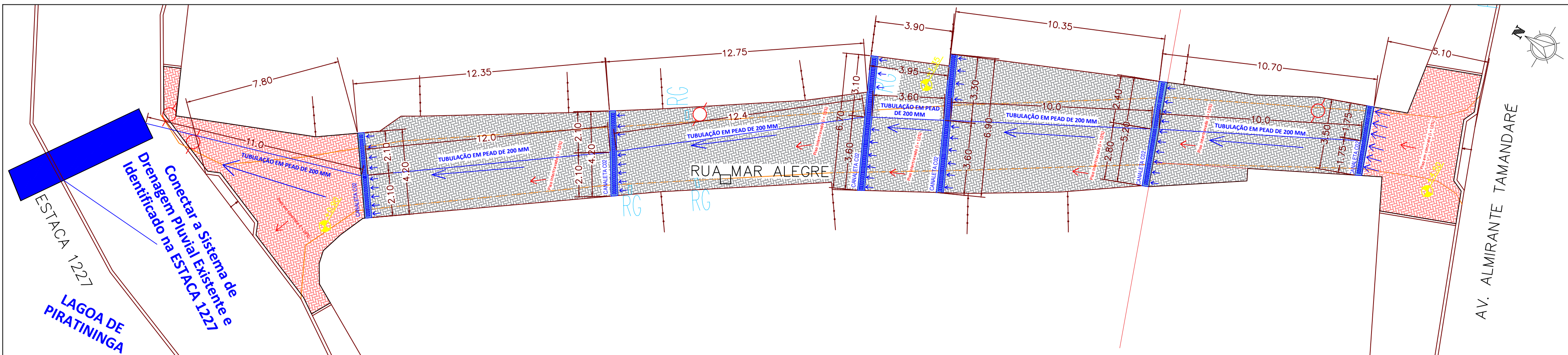
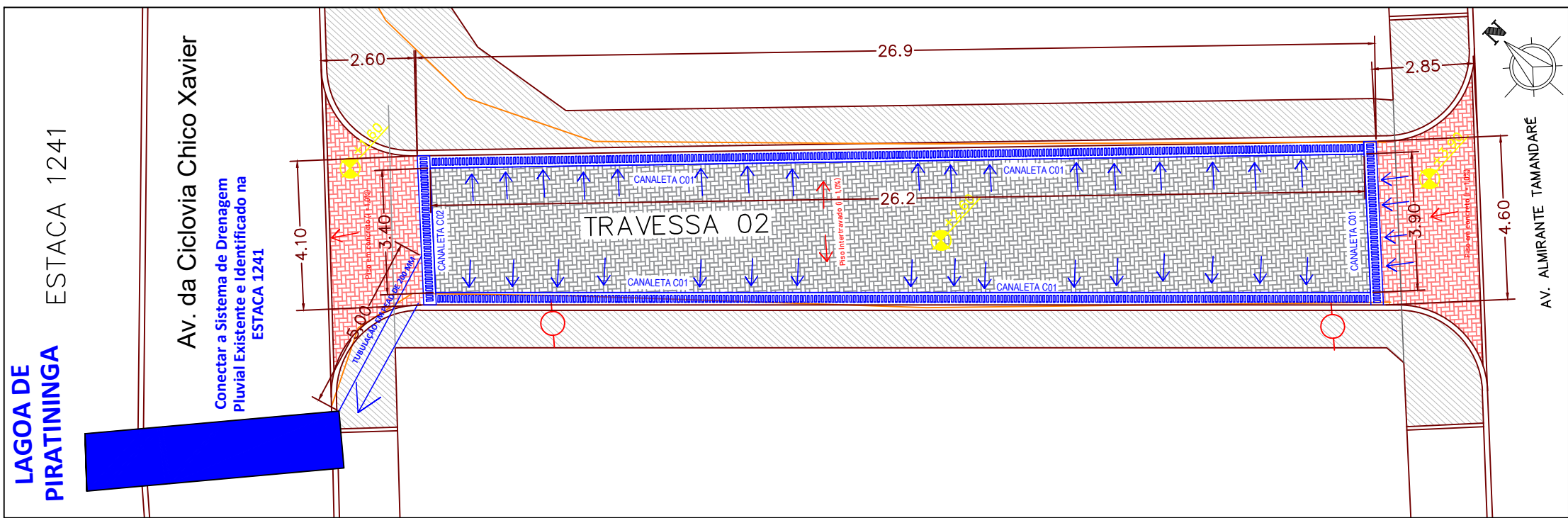


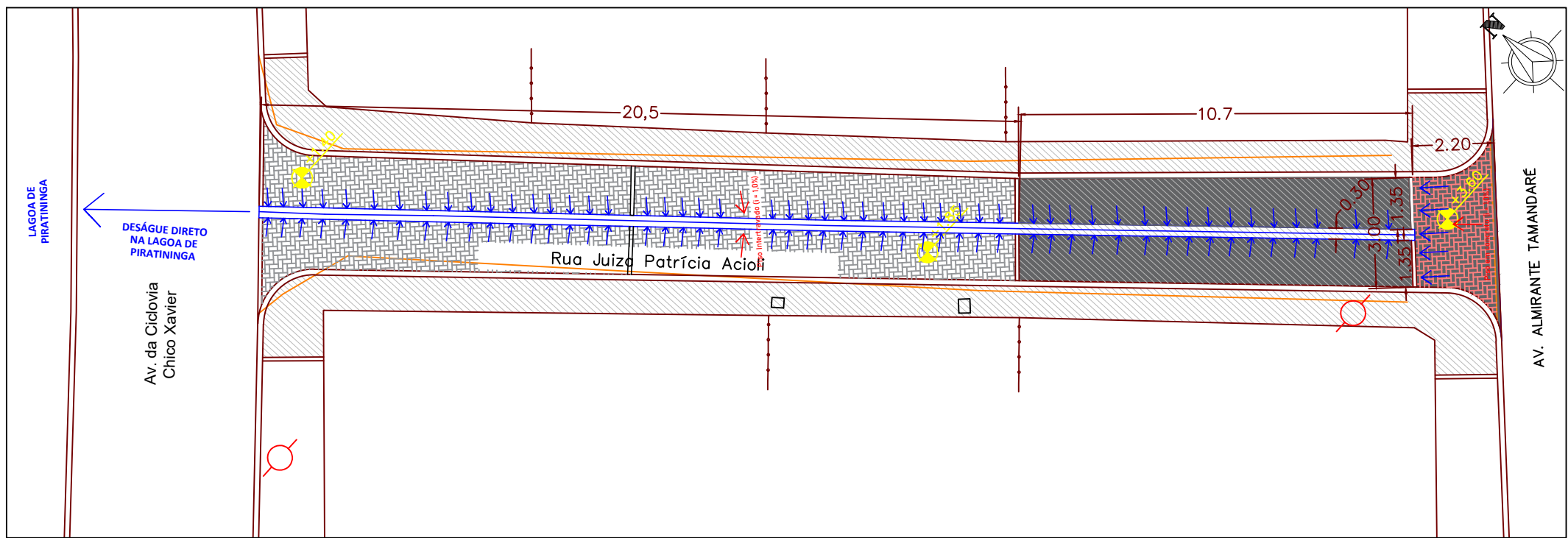
01 PLANTA BAIXA – TRAVESSA 01
ESC.:1/150



02 PLANTA BAIXA – RUA MAR ALGRE
ESC.:1/150



03 PLANTA BAIXA – TRAVESSA 02
ESC.:1/150



04 PLANTA BAIXA – RUA JUÍZA PATRICIA ACIOLI
ESC.:1/150

LEGENDA

- PISO EM CONCRETO CINZA
- PISO EM BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO CINZA
- PISO EM BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO VERMELHO
- POSTE EXISTENTE
- POSTE PROJETADO, PADRÃO SECONSER / PMN
- ÁRVOREEXISTENTE
- ÁRVORE A REMOVER
- TRAVESSIA EM TUBULAÇÃO EXISTENTE
- DIREÇÃO DA INCLINAÇÃO DO PISO
- TUBULAÇÃO PROJETADA
- FLUXO D'ÁGUA
- CANALETA RETANGULAR PROJETADA
- SARJETA DUPLA PROJETADA

NOTAS

- 1- Todas as medida em metros.
- 2- Cotas em acabado.
- 3- Quando houver divergência entre a cota e o desenho, prevalece a medida da cota.
- 4- Confirmar medidas no local.
- 4- Todas as Tubulações são em PEAD Corrugado.

00		mai/2022			Emissão inicial
Emissão	Tipo	Data	Revisado por	Resp. Técnico	Descrição

		 NITERÓI FEITA POR VOCE		 BANCO DE DESARROLLO DE AMÉRICA LATINA		 POP POPOLO DA CIDADANIA	
Projeto: PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL				Componente: SUSTENTABILIDADE			
Coordenador Geral da UGP: DIONÉ M. MARINHO CASTRO		Coordenador Técnico da UGP: RENATO E. DA S. CARRASCO		Disciplina: ENGENHARIA		Etapas: PROJETO BÁSICO	
Coordenador do Projeto/Responsável Técnico:				Assinaturas:			
Equipe: LUIZA BEATRIZ SANTOS E MÔNICA ROCHA				Coordenadora geral -DIONÉ MARIA MARINHO CASTRO			
				Coordenador do projeto e responsável Técnico -RENATO ESTEBAN DA SILVA CARRASCO			
Arquivo Digital: PMN-UGPCAF-PB-DRE-ATA-001-00				Data: 16/05/2022		Escala: 1/150	
Título: DRENAGEM PLUVIAL - COMUNIDADE ALMIRANTE TAMANDARÉ						Nº da Prancha: 1/2	