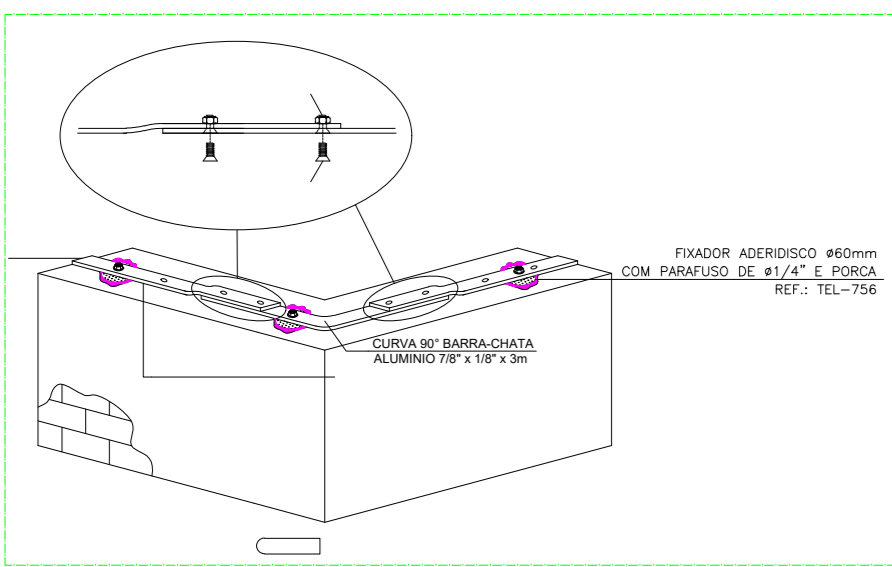
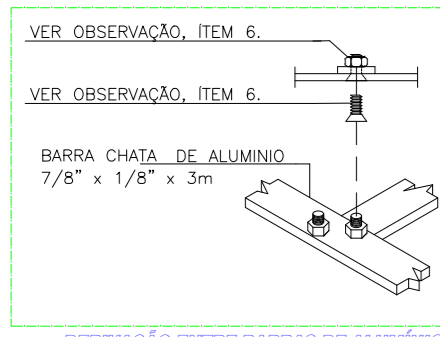


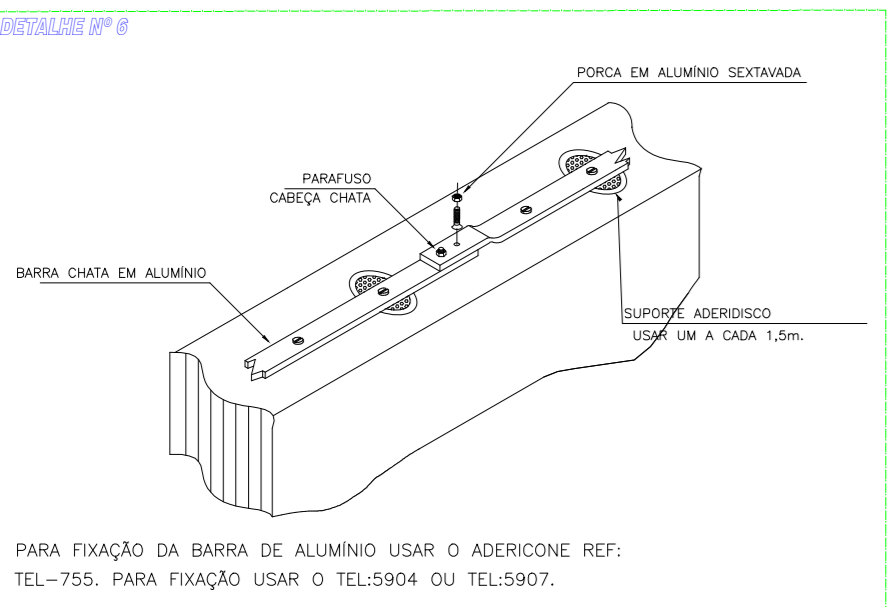
INSTALAÇÃO Nº 11
DETALHE DE FIXAÇÃO EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO 7/8\"/>



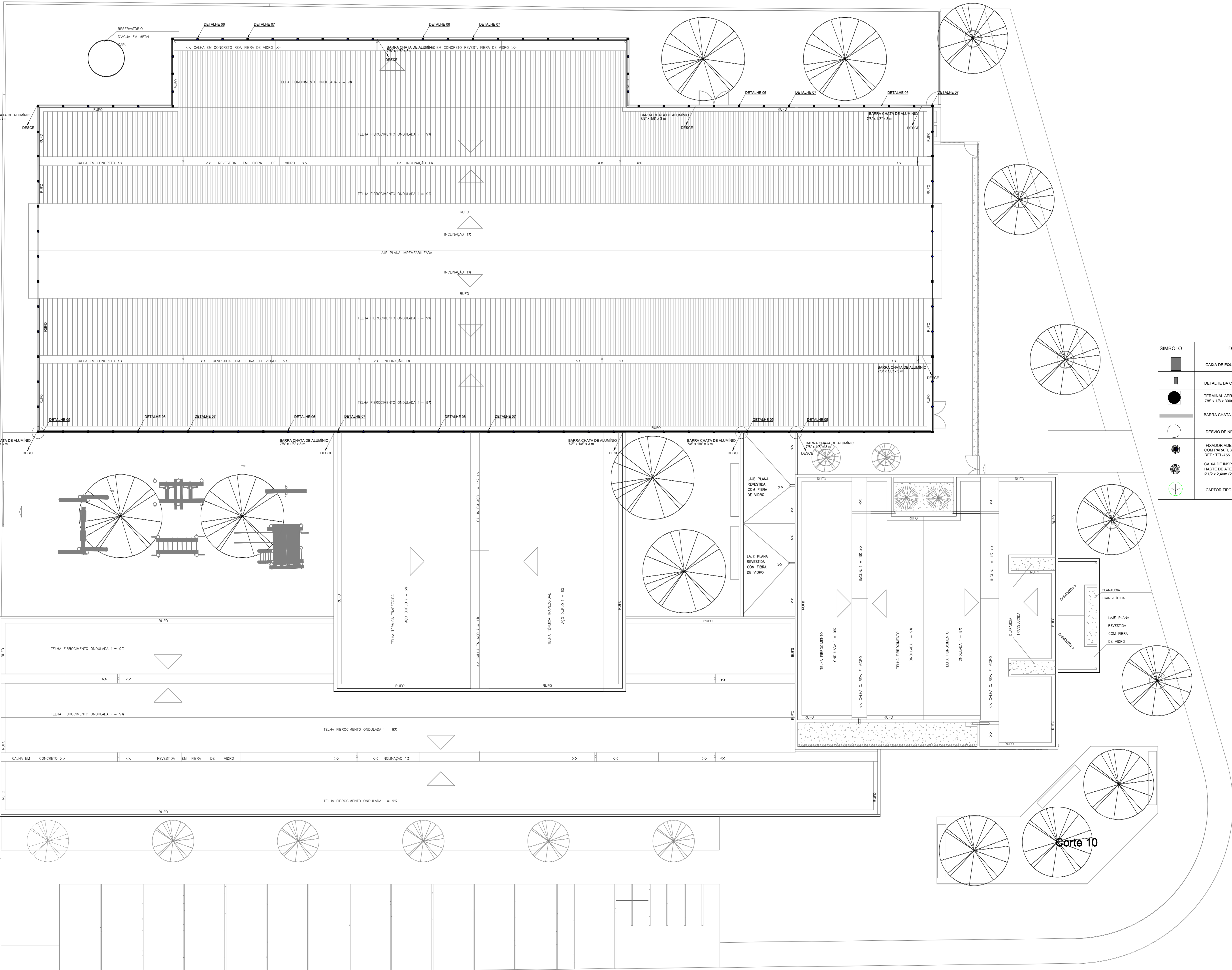
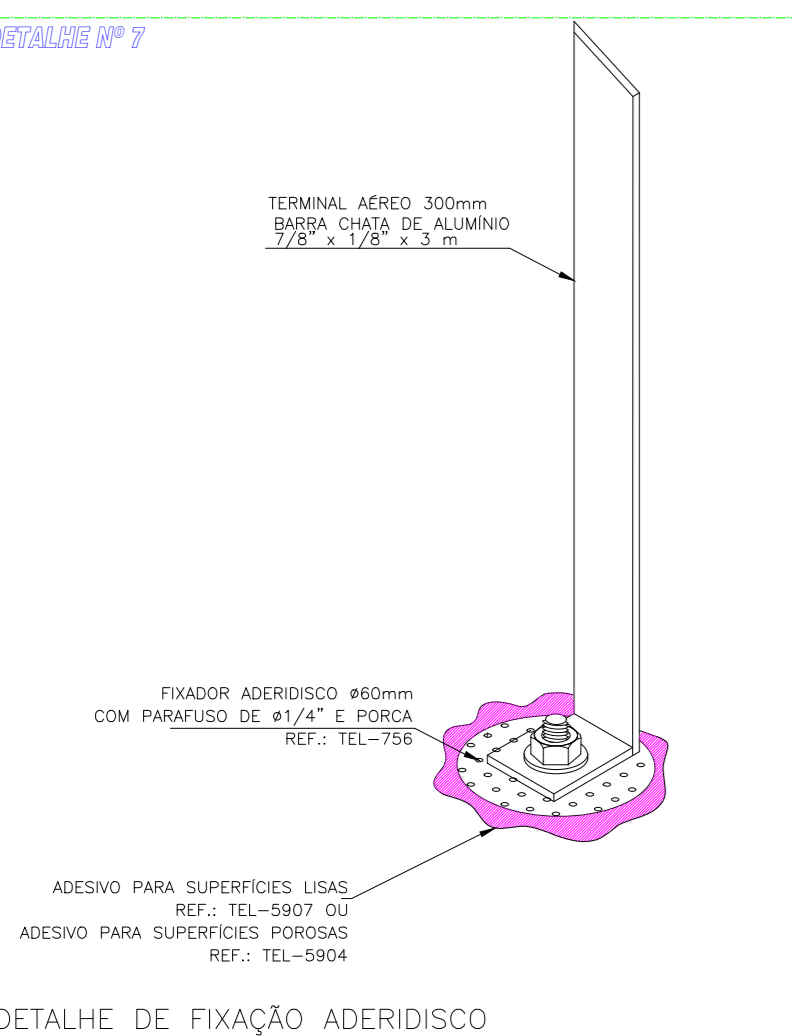
BARRA CHATA DE ALUMÍNIO EM PLATEAMENTO



DETALHE DE FIXAÇÃO EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO



DETALHE DE FIXAÇÃO EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO



SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO VER DET 05
	DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO VER DET 02
	TERMINAL AÉREO EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO 7/8\"/>
	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO 7/8\"/>
	DESEJO DE NÍVEL VER DETALHE 03
	FIXADOR AERODISCO 80mm COM PARAFUSO DE #1/4\"/>
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CIMENTO AGREGADO 800mm Hx300mm TEL-013
	FASTENERS DE ALUMÍNIO TIPO CORROSÃO ALTA CÂMERA 810 x 2,4mm (254 MICRONS)
	CAPTOR TIPO FRANKLIN

APROVAÇÕES/OBSERVAÇÕES			
Nº	REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO

PROJETO:

OBJETO: ESCOLA PADRÃO - MUNICÍPIO DE ARAPIRACA/AL

ENDEREÇO:

PROJETO DE SPDA

CONTEÚDO: Malha de Captação; Descidas da Coberta; Detalhes; Legendas.

AUTOR DO PROJETO: ÁREAS: TERRENO: 00,00 m² COBERTA: 00,00 m² CONSTRUIDA: 2.959,54 m² TAXA DE OCUPAÇÃO: 00,00 m²

COLABORAÇÃO: CÓDIGO: DATA: março 22

ESCALA: 1:100

FOLHA: 01/03

DISCIPLINA: SPDA