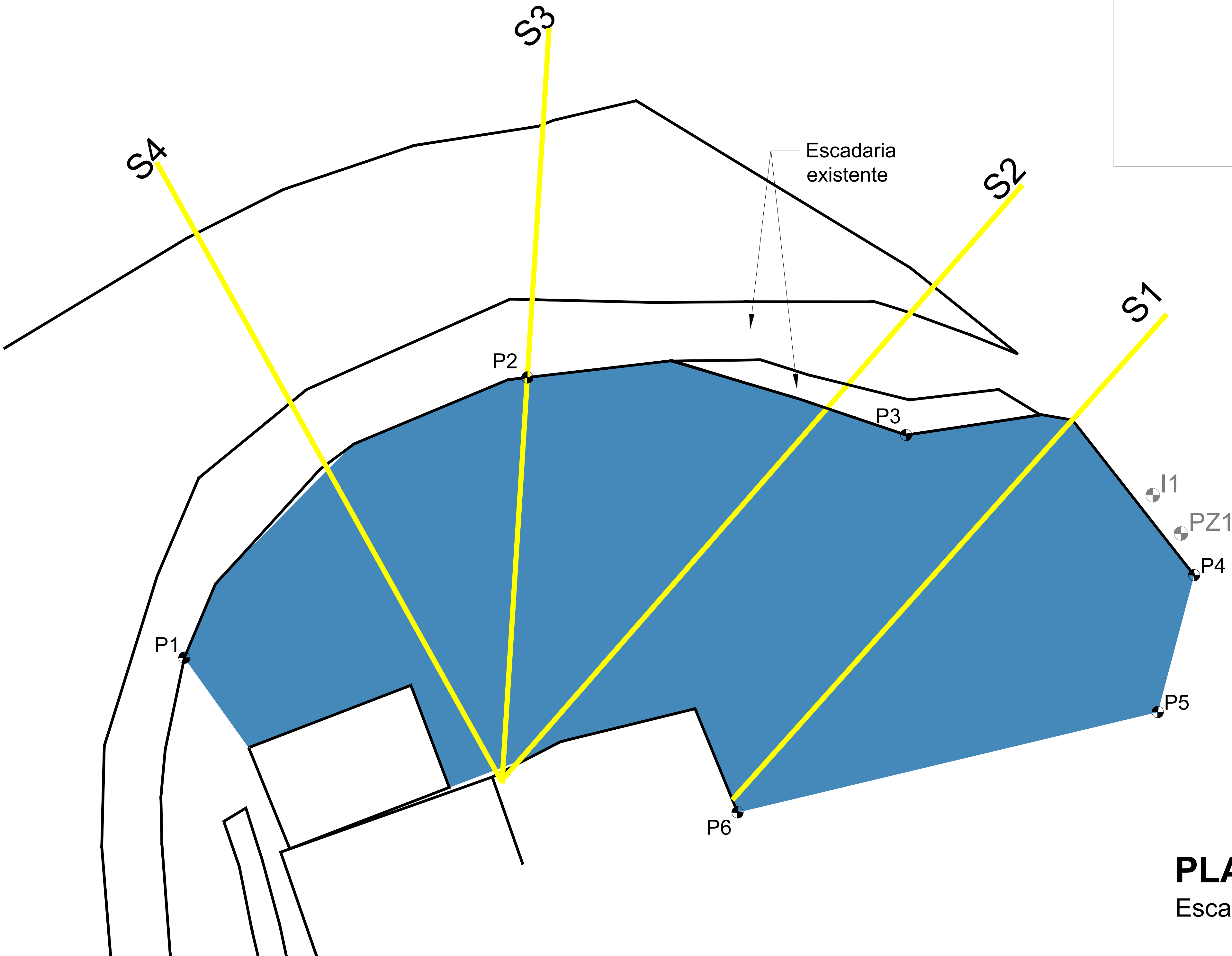
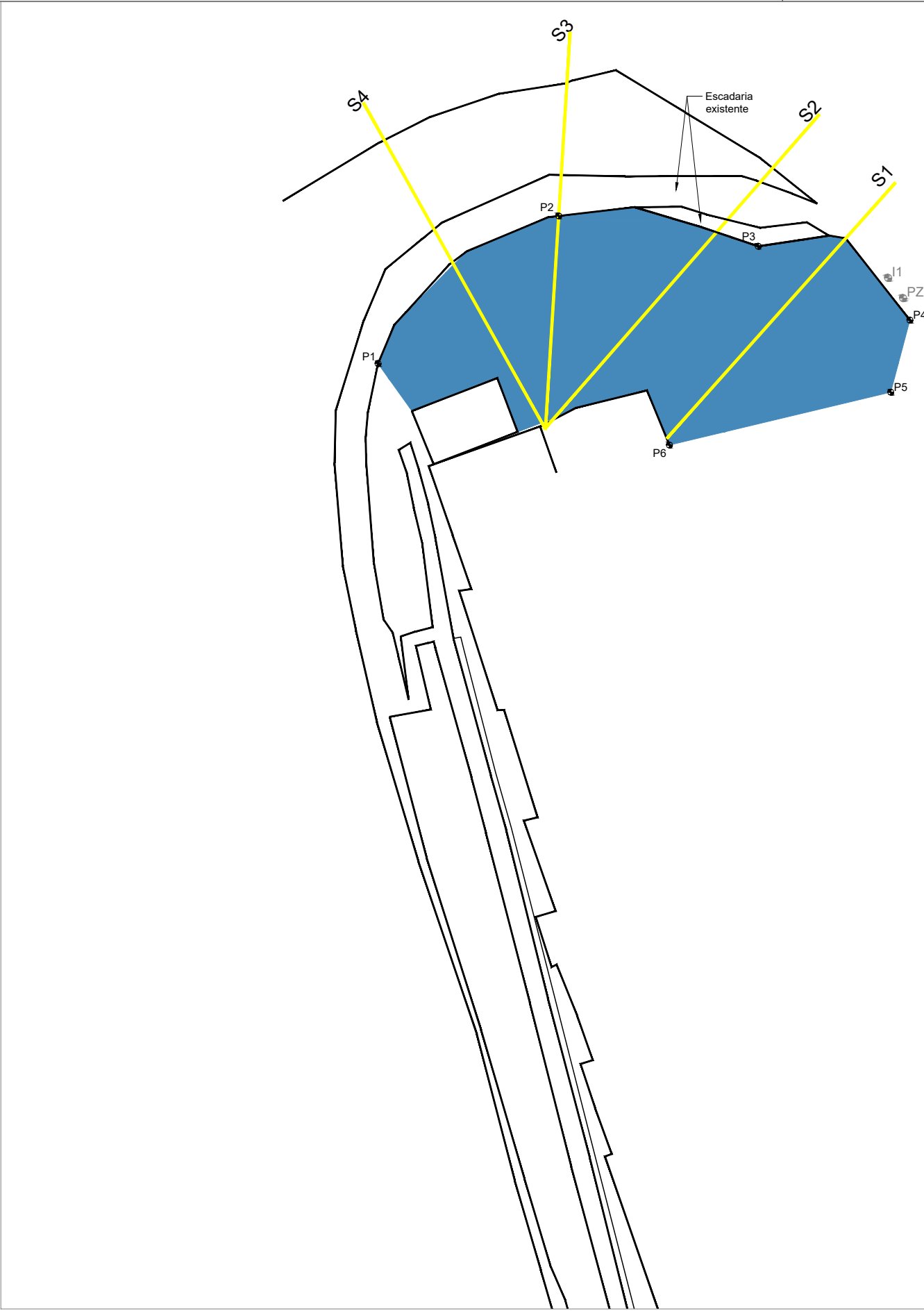
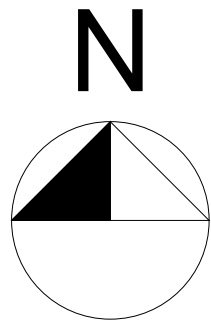


COORDENADAS (DATUM:SIRGAS 2000)		
PONTOS	E (m)	N (m)
P1	197942.3	8935726.0
P2	197956.4	8935737.6
P3	197972.0	8935699.4
P4	197983.9	8935687.7
P5	197982.4	8935723.8
P6	197965.0	8935719.7



PLANTA BAIXA

Escala 1/100

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA
Topografia: BARREIRA - BEBEDOURO 1
Documentos de referência Manual técnico de encostas - Ancoragem e grampos - GeoRio (Vol. 4) - 1999 Manual técnico de encostas - Análise e investigação - GeoRio (Vol. 1) - 1999

- NOTAS GERAIS
- 1) Recomenda-se que o serviço seja realizado no período de estiagem, conforme a NBR 11682;
 - 2) Reitera-se que este projeto, na fase de construção, necessita e detalhamentos.
 - 3) A unidade de comprimento do projeto está em metros;
 - 4) Antes do início da obra e durante a execução desta, deve-se prever vistorias periódicas nas estruturas vizinhas para verificação da integridade e detecção de novas trincas;
 - 5) Recomenda-se a realização de campanha de investigação geotécnica (sondagens a percussão) para determinação do perfil estratigráfico da encosta;
 - 6) Recomenda-se a realização de campanha de ensaios triaxiais CID e CIU para determinação dos parâmetros de resistencia da encosta;
 - 7) A execução dos serviços devem ser acompanhados por engenheiro especialista;
 - 8) Os inclinômetros devem estar até 1 m da crista da encosta. Caso haja impeditivos para a instalação do inclinômetro em algum ponto, deve-se deslocar este paralelamente a crista do talude. O novo local para instalação deve ser informado ao projetista antes da execução deste.
 - 9) A locação da instrumentação em planta não está georreferenciada. Todavia, a geolocalização (com indicação do DATUM) deve ser registrada na instalação destas instrumentações.
 - 10) Foi indicado apenas 1 inclinômetro e 1 piezômetro próximos da S1. No entanto, o projetista recomenda mais 1 inclinômetro e 1 piezômetro próximo da S3., caso seja possível.

LEGENDA - PLANTA	
	ÁREA TRATADA COM SOLO GRAMPEADO
	SEÇÕES ANALISADAS
	CURVAS DE NÍVEL
	PONTOS GEORREFERENCIADOS
	INCLINÔMETROS
	PIEZÔMETROS

R00	JUL/2022	R.G.	EMIÇÃO INICIAL
REV	DATA	RESP.	DESCRIÇÃO
CLIENTE:			
PREFEITURA DE MACEIÓ			
TÍTULO: CONTENÇÃO PERMANENTE DE ENCOSTA CHÁ BEBEDOURO 1 - PLANTA BAIXA			
PROJETO: CONTENÇÃO PERMANENTE DE ENCOSTA - SOLO GRAMPEADO			
LOCAL: CHÁ BEBEDOURO - MACEIÓ - AL			
FASE: PROJETO			
DATA: JUL/2022	RESPONSÁVEL TÉCNICO: Rafael Guillou	Nº CREA/CAU: 0210818522AL	DISCIPLINA: Contenção
ESCALA: 1:100	Nº DO DOCUMENTO: 236.02-CHB-COT-B-01-R00	COORDENAÇÃO: Victor L. A. Barros	REVISÃO: R00
			FOLHA: 1/4