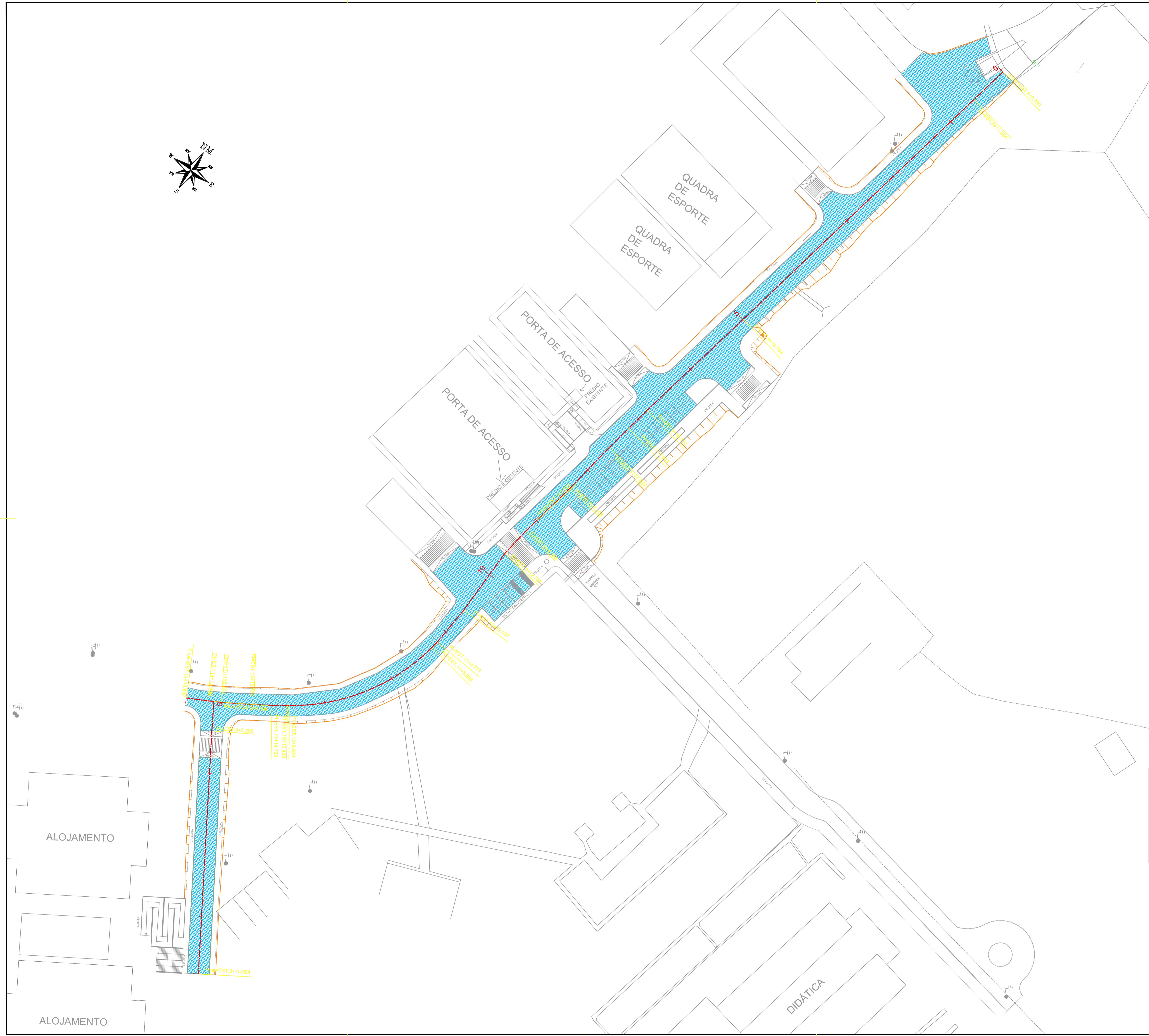


CONVENÇÕES	
	ESTAQUEAMENTO
	PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA GRANÍTICA - 4.870,00 m ²
	TALUDE



Nº	ALTERAÇÃO/REVISÕES	REVISADO POR	DATA

	AUTOR DO PROJETO: Engº. Adriano Silva de Oliveira CREA 271055180-2	 <small>ATP ENGENHARIA LTDA Rua Alfredo Fernandes - 115 Bairro Casa Forte - Recife-PE</small>
	ENDEREÇO: Av. Eng. Gentil Tavares da Motta, 1166 - Getúlio Vargas - Aracaju/SE deop@ifs.edu.br	

INFRAESTRUTURA DO CAMPUS SÃO CRISTÓVÃO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - RUAS: PRINCIPAL E ALOJAMENTOS

POVOADO QUISSAMÃ, S/N - SÃO CRISTÓVÃO/SE

CLIENTE:
INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE - CAMPUS SÃO CRISTÓVÃO

DESENHO:	PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO	ESCALA: 1:500
ARQUIVO:	<small>CÓD. DA OBRA: ESPECIALIDADE: FASE: Nº DESENHO: QUANT. DESENHOS: REVISÃO:</small> S C R P A V E 0 0 1 / 0 0 2 0 0	DATA: AGO/2016
		FOLHA: 01/02