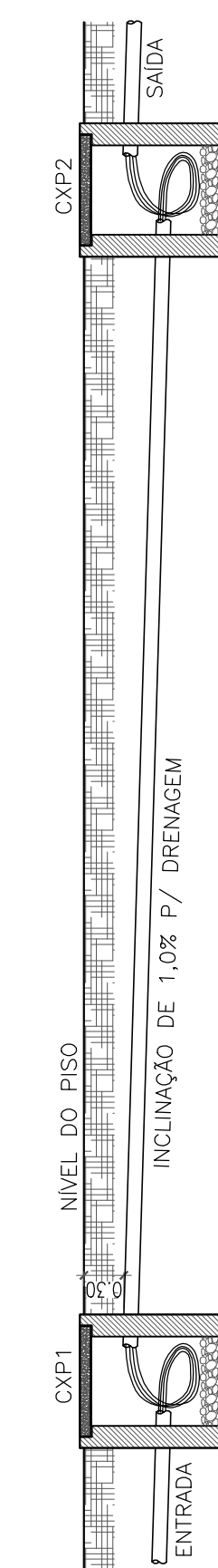
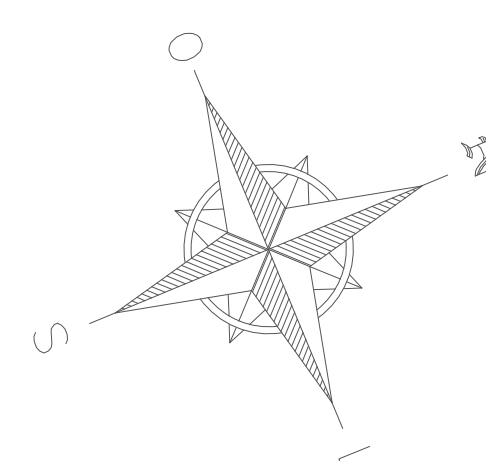
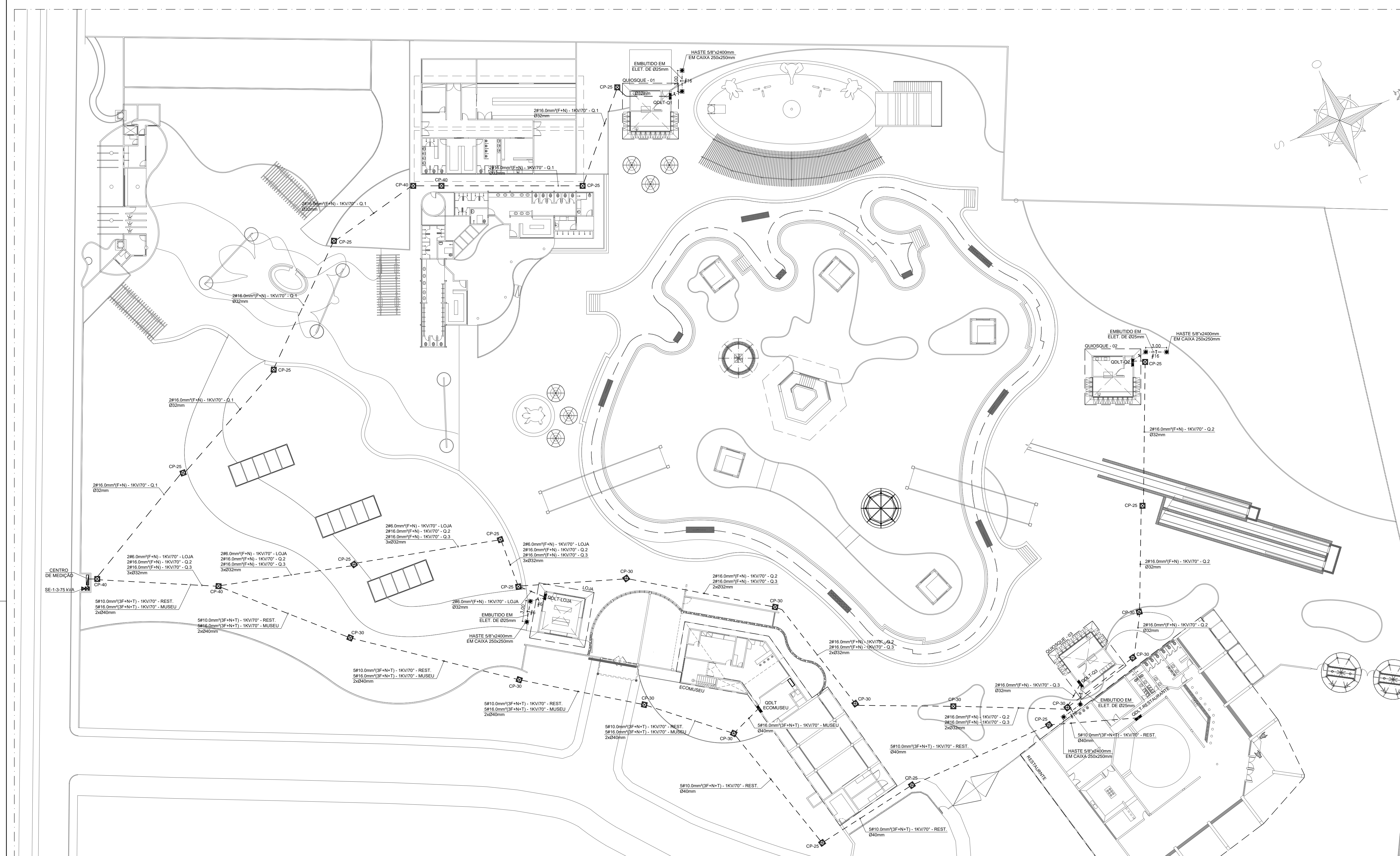
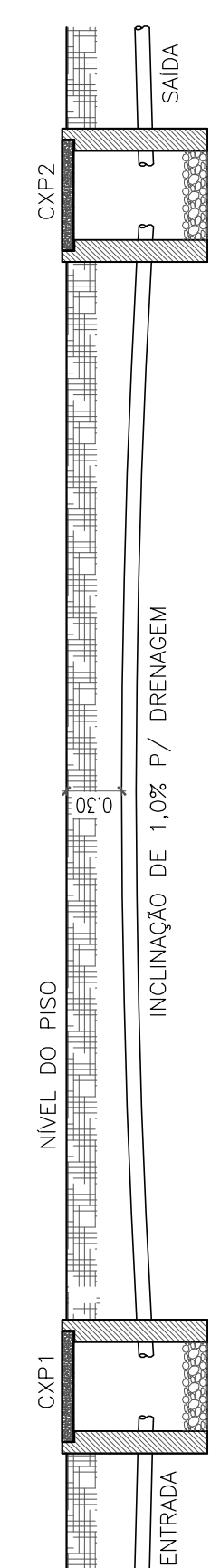


LEGENDA	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO - ESPECIFICAÇÃO
	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO CONSTRUÍDA EM ALVENARIA FUNDO EM BRITA N°2
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DAS UNIDADES CONSUMIDORAS-UC INDIVIDUAIS
	MARCAÇÃO DAS UNIDADES CONSUMIDORAS NO TERRENO DO PARQUE
	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL EMBUTIDO NO PISO INSTALAÇÃO CONFORME DETALHE
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM PVC RÍGIDO, COM HASTE DE ATERRAMENTO ESPECIFICAÇÕES EM PLANTA

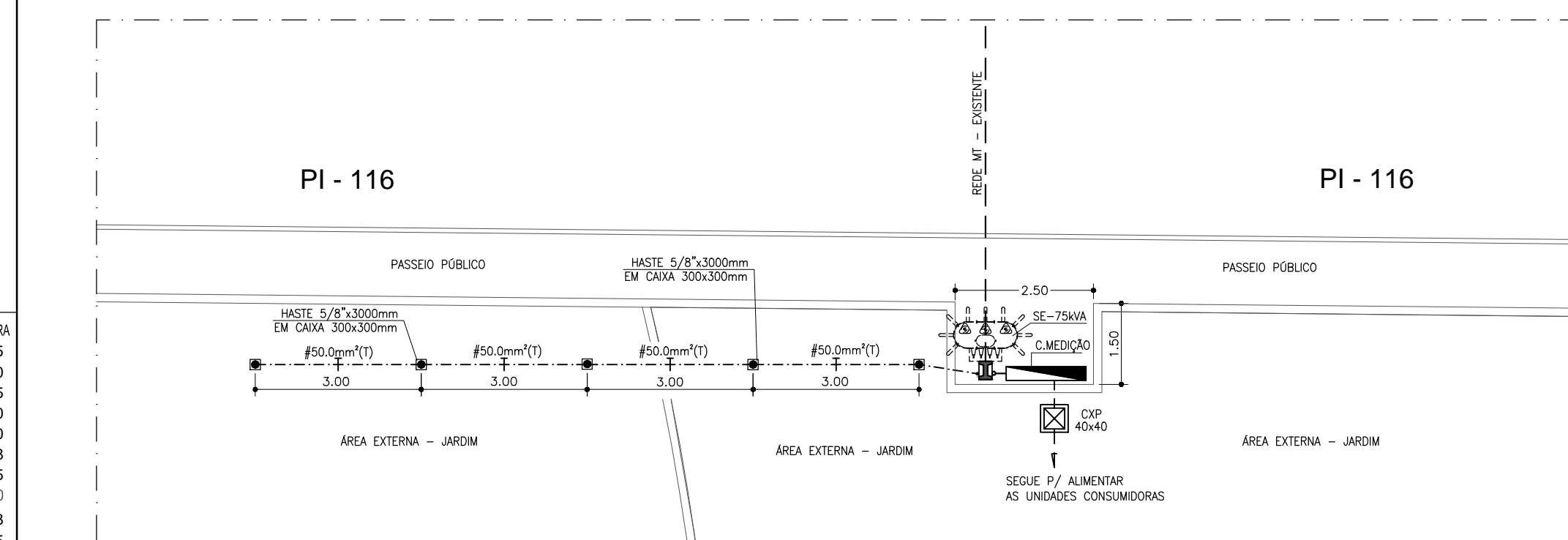


OPÇÃO 01: INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO PISO C/ DRENAGEM SEM ESCALA



OPÇÃO 02: INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO PISO C/ DRENAGEM SEM ESCALA

PLANTA DE SITUAÇÃO GERAL - ALIMENTAÇÃO DAS "UC"
ESCALA: 1/300



PLANTA BAIXA - SUBESTAÇÃO COM CENTRO DE MEDIÇÃO
ESCALA: 1/100

CENTRO DE MEDIÇÃO

MEDIDORES	DESCRIÇÃO	POT. INST. (W)	TENSÃO (V)	FP	FD	SEÇÃO (MM2)	DISJUNTOR
	QUIOSQUE - 01	3.200,00	220	0,92	1,00	1½16.0(16.0)16.0 - 0,6/1KV PVC 70"	In = 32A
	QUIOSQUE - 02	3.200,00	220	0,92	1,00	1½16.0(16.0)16.0 - 0,6/1KV PVC 70"	In = 32A
	RESTAURANTE	15.000,00	380	0,92	1,00	3½10.0(10.0)10.0 - 0,6/1KV PVC 70"	In = 50A
	LOJA	1.700,00	220	0,92	1,00	1½6.0(6.0)6.0 - 0,6/1KV PVC 70"	In = 32A
	QUIOSQUE - 03	3.200,00	220	0,92	1,00	1½16.0(16.0)16.0 - 0,6/1KV PVC 70"	In = 32A
	ECOMUSEU	30.850,00	380	0,92	1,00	3½16.0(16.0)16.0 - 0,6/1KV XLE 90"	In = 63A
	RESERVA	380					
	TOTAL =	57.150,00	380	0,92	1,00	3½35.0(25.0) - 0,6/1KV XLE 90"	In = 125A

01	01	0.25
02	07	0.20
03	82	0.25
04	04	0.30
05	05	0.30
06	06	0.18
07	07	0.15
08	250	0.10
22	22	0.18
32	32	0.25
40	07	0.10
120	07	0.25
130	07	0.60
132	07	0.35
253	07	0.13
255	07	0.15
DEMAIS		0.10

Rocha & Sá Engenharia
PROJETOS E EXECUÇÕES

RUA NATAL, Nº 4662 - SALA "A", BAIRRO NOVO HORIZONTE, TERESINA - PI (CEP: 64.079-160)
CONTATOS: (86) 99857-6438 // (86) 99497-9751 // rspiengenharia@hotmail.com

RESP. TÉCNICO: *Edso Rocha*
EDSO ROCHA DE SÁ CARVALHO
ENG. ELETRICISTA - RNP: 1914815050

CONTRATANTE: *Luís Correia*
SESC - SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO
CNPJ: 03.581.526/0005-24

OBRA:
UNIDADE OPERACIONAL SESC BEIRA MAR - PARQUE AQUÁTICO
RODOVIA PI 116 - KM 7,5 LADO A - BAIRRO PRAIA DO BARRO PRETO
LUÍS CORREIA - PI

PROJETO:
SUBESTAÇÃO AÉREA DE 75 KVA - EMUC

DESCRIÇÃO:
PLANTA GERAL DE ALIMENTAÇÃO DAS "UC"
LEGENDA

REVISÃO: R0.21-07-2020 DATA: JULHO / 2020 FASE: PROJETO EXECUTIVO ESCALA: INDICADA

FOLHA:
03