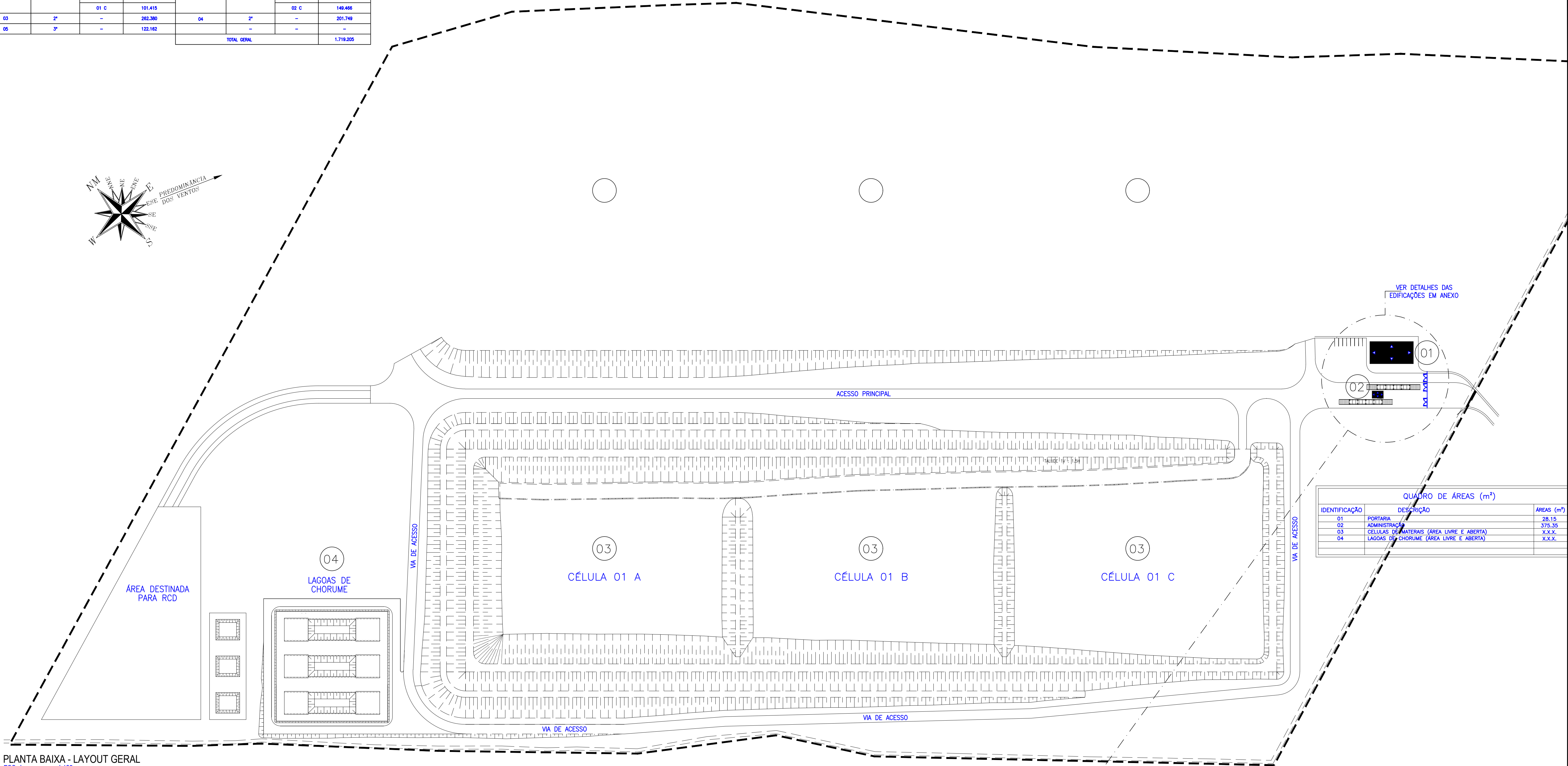


QUADRO DE CAPACIDADE DAS CÉLULAS							
CÉLULAS	ETAPAS	SUB-CÉLULAS	CAPACIDADES (m3)	CÉLULAS	ETAPAS	SUB-CÉLULAS	CAPACIDADES (m3)
01	1*	01 A	223.270	02	1*	02 A	244.060
		01 B	185.857			02 B	228.846
		01 C	101.415			02 C	148.466
03	2*	-	262.380	04	2*	-	201.749
05	3*	-	122.162		-	-	-
TOTAL GERAL			1.719.205				

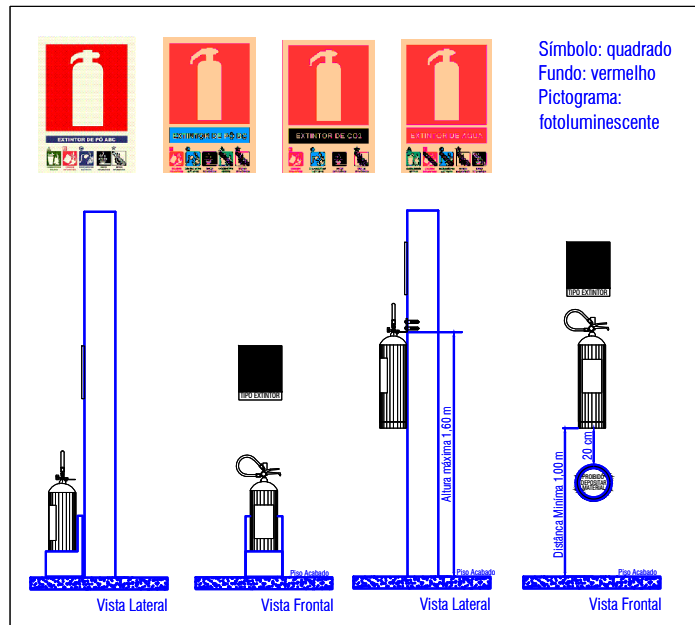


PLANTA BAIXA - LAYOUT GERAL
ESC: 1 : 1.125

QUADRO DE ÁREAS (m²)		
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	ÁREAS (m²)
01	PORTARIA	28,15
02	ADMINISTRAÇÃO	379,35
03	CÉLULAS DE MATERIAIS (ÁREA LIVRE E ABERTA)	X.X.X.
04	LAGOAS DE CHORUME (ÁREA LIVRE E ABERTA)	X.X.X.

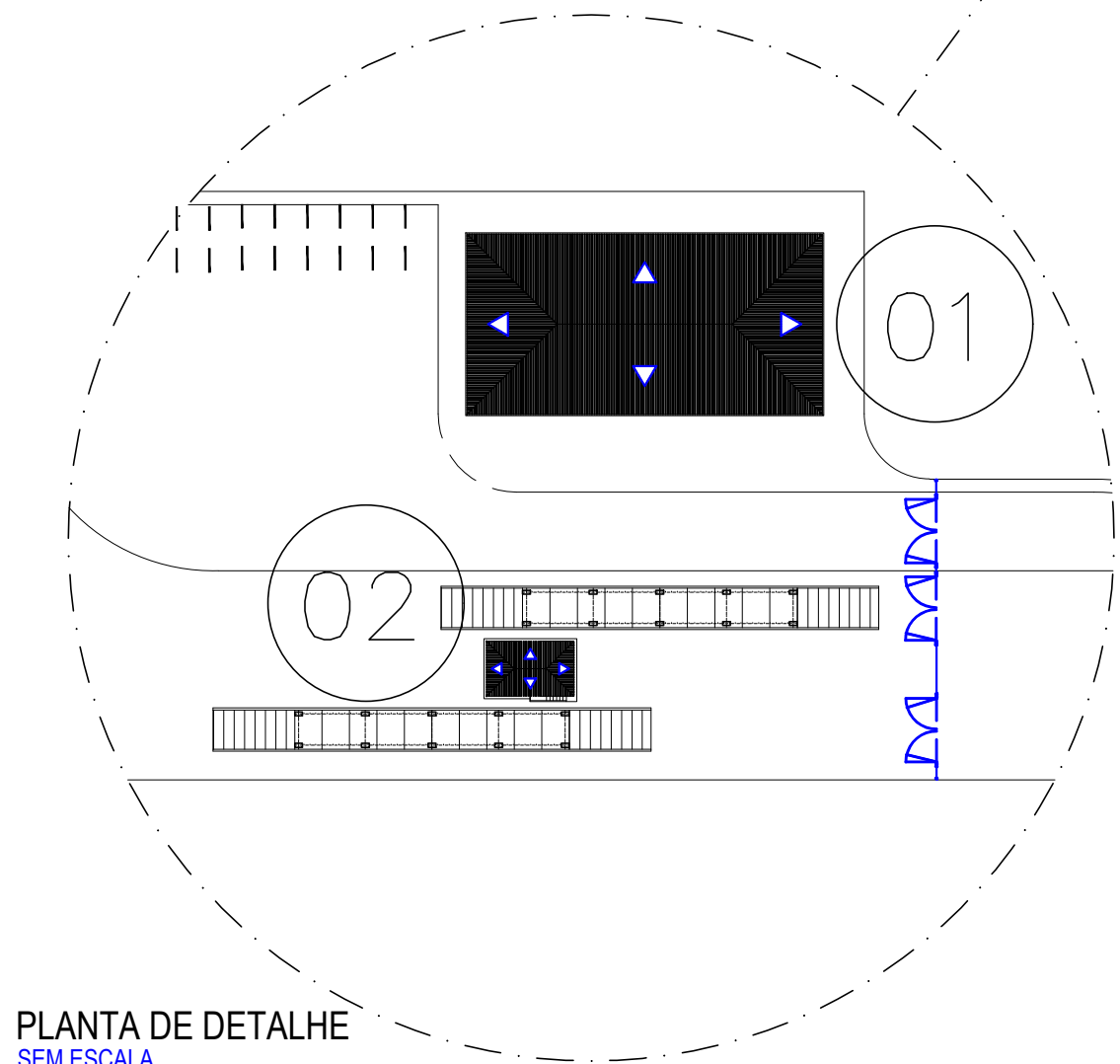
TABELA 1 - Sinalização de Equipamentos		
01		Não locais de acesso aos elevadores de acesso. Para ser considerado para manuseio "em caso de incêndio" ou "em caso de emergência", quando for o caso.
02		Indicação do local de instalação do sistema de incêndio.
03		Indicação do local de instalação do equipamento de segurança. Quando for o caso, quando for o caso.
04		Indicação do local de instalação do equipamento de segurança. Quando for o caso, quando for o caso.
05		Indicação do local de instalação do equipamento de segurança. Quando for o caso, quando for o caso.
06		Indicação do local de instalação do equipamento de segurança. Quando for o caso, quando for o caso.

TABELA 2 - Sinalização de orientação e salvamento		
01		Indicação do sentido (prezando ou direito) de uma saída de emergência. Dimensional mínimo: L = 2,0 m.
02		Indicação do sentido (prezando ou direito) de uma saída de emergência. Dimensional mínimo: L = 2,0 m.
03		Indicação do sentido (prezando ou direito) de uma saída de emergência. Dimensional mínimo: L = 2,0 m.
04		Indicação do sentido (prezando ou direito) de uma saída de emergência. Dimensional mínimo: L = 2,0 m.
05		Indicação do sentido (prezando ou direito) de uma saída de emergência. Dimensional mínimo: L = 2,0 m.
06		Indicação do sentido (prezando ou direito) de uma saída de emergência. Dimensional mínimo: L = 2,0 m.
07		Indicação do sentido (prezando ou direito) de uma saída de emergência. Dimensional mínimo: L = 2,0 m.



NOTA

A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA DEVERÁ ATENDER AS EXIGÊNCIAS DA INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE.



PLANTA DE DETALHE
SEM ESCALA



Prop: _____

Resp. Técnico: Expedito Araújo de Lima Junior
Eng. Civil - CREA - 21196754-7

Empreendimento: _____

ATERRO SANITÁRIO DE CAICÓ

Local: _____

Fase: PROJETO CONTRA INCÊNDIO E PANICO

Escala: 1/200 Data: DEZ/22

Direitos Autorais Reservados

Á. Const. Adm: 327,60 m² Desenho: EJR

Á. Const. Port: 16,50 m²

Plancha: 12