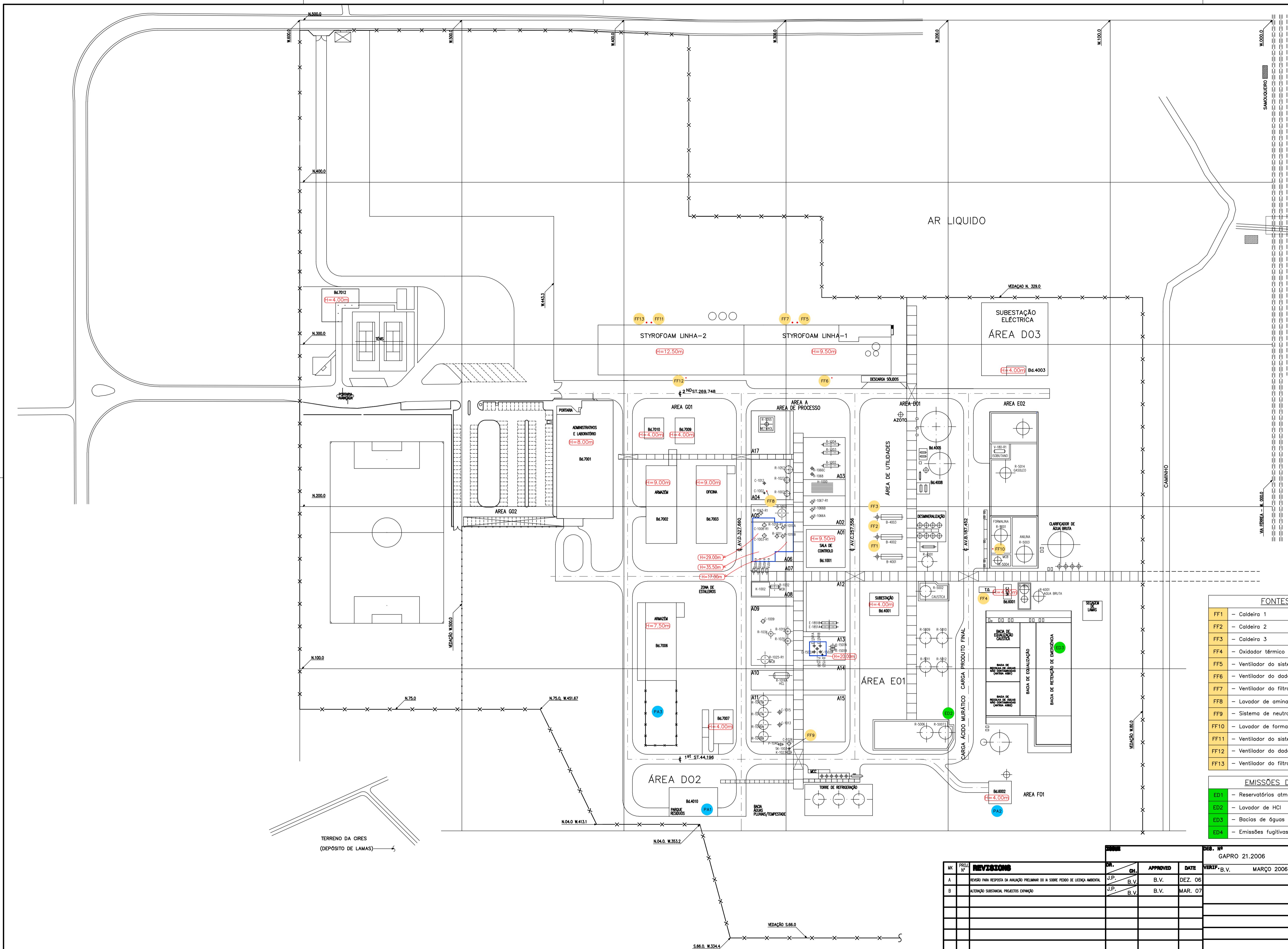




- A - ÁREA DE PROCESSO**
- A00 - Área geral
 - A01 - Sala Control
 - A02 - "Papa" Ácida
 - A03 - Neutralização de "Papa"
 - A04 - Anilina/Salmoura
 - A05 - Armazenagem de "Papa"
 - A06 - Fosfenação [Equipamentos contenção secundária]
 - A07 - Condensação
 - A08 - MCB Frio
 - A09 - Recuperação de Solvente e Purificação Final
 - A10 - Ácido murfítico
 - A11 - Neutralização (Blowdown)
 - A12 - MCB Refrigeração
 - A13 - Fosgénio [Equipamentos contenção secundária]
 - A14 -
 - A15 -
 - A16 - Caminho de tubagem
 - A17 - Metanol
- D - UTILIDADES**
- D01 - Caldeiras e Tratamento de Água
 - D02 - Torre de Refrigeração
 - D03 - Subestação Eléctrica
- E - ARMAZENAGEM**
- E01 - Armazenagem de Produtos
 - E02 - Armazenagem de Matérias primas
- F - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO**
- F - Oxidador Térmico e Bacias
- G - GERAL**
- G00 - Geral
 - G01 - Manutenção e Armazém
 - G02 - Edifício Administrativo
- OUTRAS INFORMAÇÕES**
- Bd - Edifício
 - MCC - "Motor Control Center"



FONTES FIXAS		ALTURA A PARTIR DO CHÃO (m)	ALTURA DA CHAMINÉ (m)
FF1	- Caldeira 1	20.00	20.00
FF2	- Caldeira 2	20.00	20.00
FF3	- Caldeira 3	20.00	20.00
FF4	- Oxidador térmico	15.50	15.50
FF5	- Ventilador do sistema de reciclo - linha 1	12.50	12.50
FF6	- Ventilador do dado de espumação - linha 1	12.50	12.50
FF7	- Ventilador do filtro da mangas - linha 1	12.50	12.50
FF8	- Lavador de aminas	24.50	8.144
FF9	- Sistema de neutralização de gases ácidos	37.00	37.00
FF10	- Lavador de formaldeído	11.60	4.466
FF11	- Ventilador do sistema de reciclo - linha 2	15.50	15.50
FF12	- Ventilador do dado de espumação - linha 2	15.50	15.50
FF13	- Ventilador do filtro da mangas - linha 2	15.50	15.50

EMISSÕES DIFUSAS		PARQUES DE RESÍDUOS	
ED1	- Reservatórios atmosféricos (ver lista anexa)	PA1	- Parque de resíduos perigosos
ED2	- Lavador de HCl	PA2	- Parque de resíduos n/ perigosos
ED3	- Bacias de águas residuais	PA3	- Parque de sucatas
ED4	- Emissões fugitivas (ver lista anexa)		

REVISIONES A REVISÃO PARA RESPOSTA DA AVALIAÇÃO PRELIMINAR DO R. SOBRE PERIGO DE LIXEIRA AMBIENTAL B ATENÇÃO SUBSISTEMA PROJETOS EMISSÃO		DES. Nº GAPRO 21.2006 MARÇO 2006 DATA	THE DOW CHEMICAL COMPANY DOW PORTUGAL - Produtos Químicos, S.U.L. ANEXOS AN1.6; AN1.7; AN4.1; AN4.9; AN5.6
MK PROJ. Nº A B	DR. CH. APPROVED DATE J.P. B.V. DEZ. 06 J.P. B.V. MAR. 07	VERIF. B.V.	ESCALA 1:1000 DES. Nº 1 PROCESSO PCIP R.E.V. B