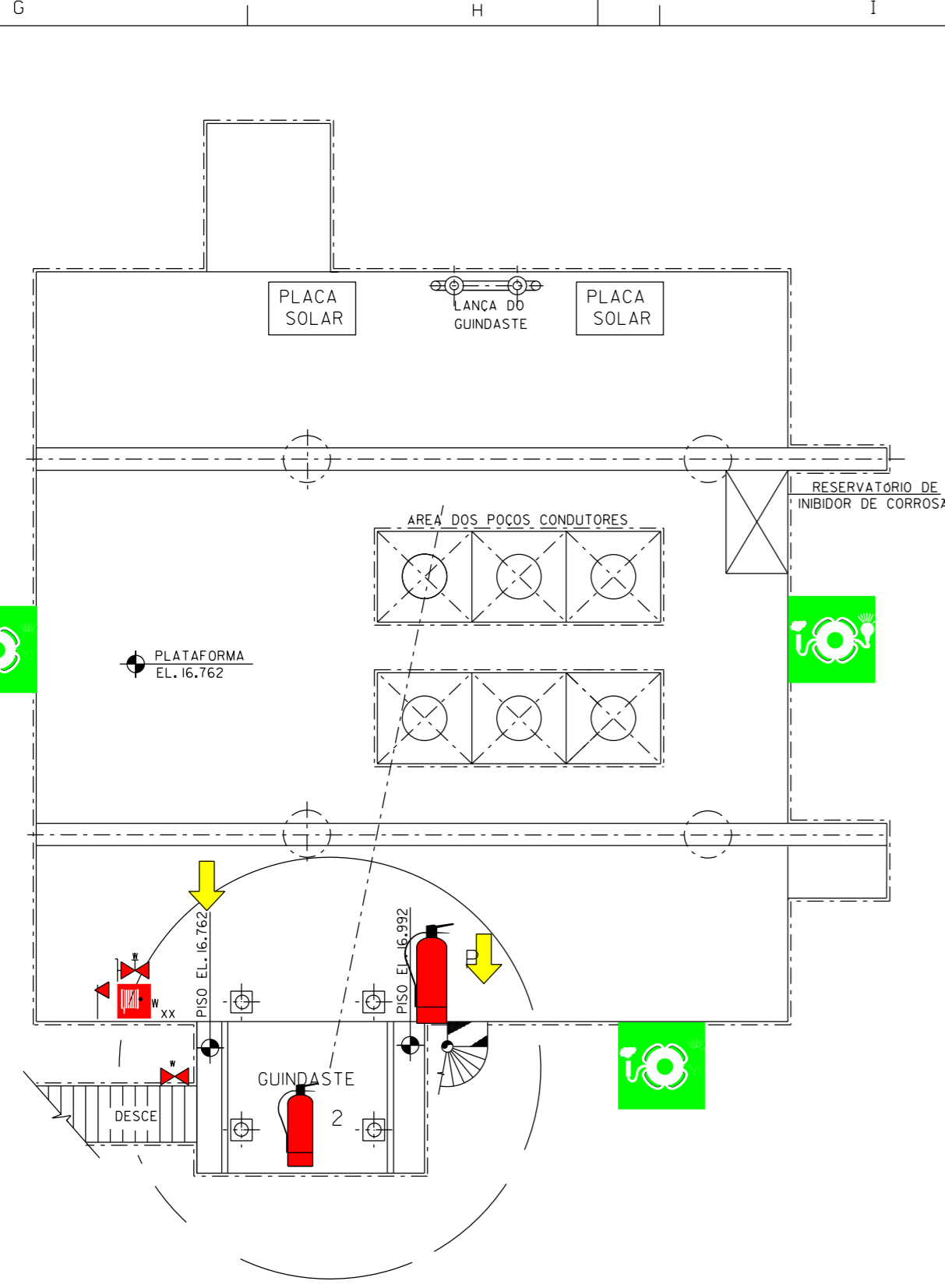
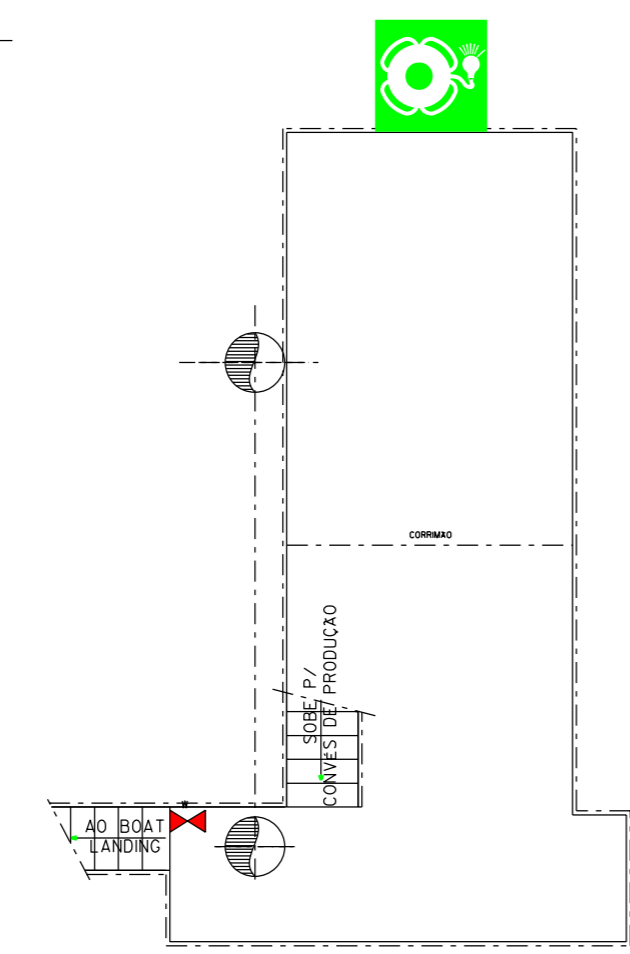


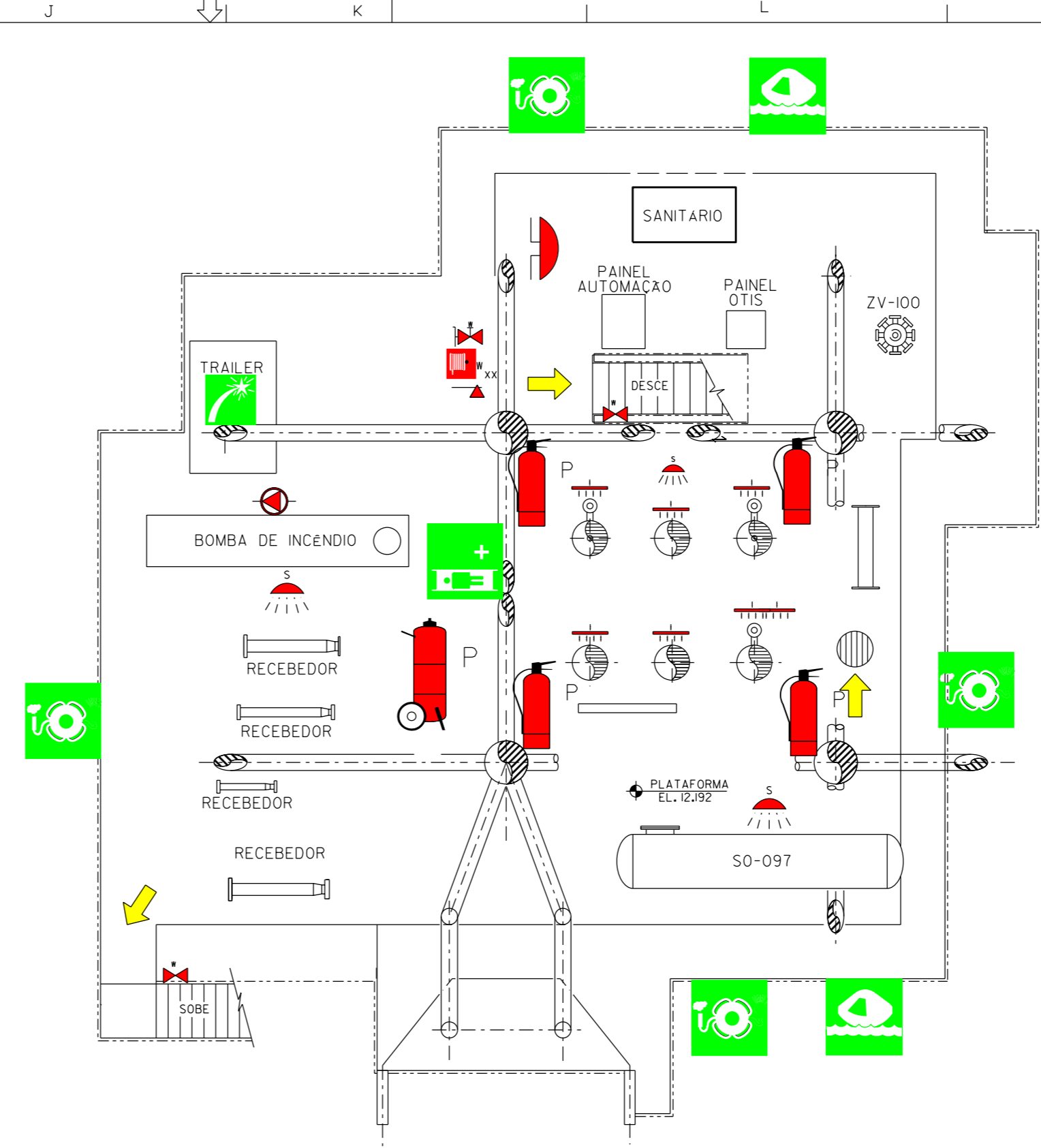
F
E
D
C
B
A



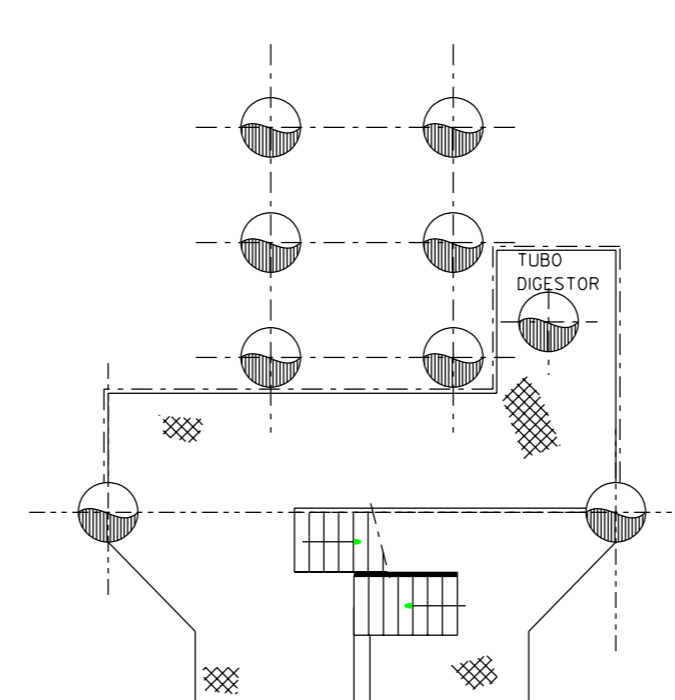
CONVÉS SUPERIOR



CONVÉS DE UTILIDADES



CONVÉS DE PRODUÇÃO



BOAT LANDING

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA				
1-DE-3238.02-1223-942-MNH-001/002 PLANTAS DE CLASSIFICAÇÃO DE ÁREAS				
2-DOCUMENTO S/M, SOB A FORMA DE SKETCH DO PLANO DE SEGURANÇA, FORNECIDO PELO CLIENTE.				
NOTAS GERAIS				
1- SIMBOLOGIA CONFORME IMO, CONVENÇÃO SOLAS 1974, RESOLUÇÃO A.654(16).				
2- ELEVACOES EM METROS.				
CLASSIF.	SIMBOLOGIA	NOMENCLATURA	QTD. TOTAL	OBSERVAÇÕES
PROTEÇÃO, DETECÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	U	BELL FIRE ALARM CAMPAINHA DE ALARME DE INCÊNDIO	1	
		EMERGENCY FIRE PUMP BOMBA DE INCÊNDIO DE EMERGENCIA	1	
		WHEELED POWDER EXTINGUISHER EXTINTOR MOVEL DE PO QUIMICO	1	
		PORTABLE POWDER FIRE EXTINGUISHER EXTINTOR PORTATIL DE PO QUIMICO	5	
		HYDRANT HIDRANTE	2	
		WATER FIRE HOSE AND NOZZLE CABO DE MANGUEIRA DE INCÊNDIO E BIFUSOR DE AGUA	2	
		FIRE AXE MACHADO DE ARROMBAMENTO	2	
		FIRE SECTION VALVE VALVULA DE LINHA DE INCÊNDIO	4	
		SPACE PROTECTED BY SPRINKLER ESPAÇO PROTEGIDO POR SPRINKLER	3	
		WATER SPRAY SYSTEM VALVES VALVULAS DO SISTEMA DE SPRINKLER	6	
SALVATAGEM		LIFEBUOY WITH LIGHT AND SMOKE SIGNAL BOIA CIRCULAR COM DISPOSITIVO DE ILUMINAÇÃO E SINAL FUMENCO	1	
		LIFERIFT (10 PERSONS) Balsa (NÍVEL 10 PESSOAS)	2	
		LIFEBUOY WITH LIGHTS BOIA CIRCULAR COM DISPOSITIVO DE ILUMINAÇÃO	3	
		STRETCHER MACA	1	
		LIFEBUOY WITH SMOKE SIGNAL BOIA CIRCULAR COM SINAL FUMENCO	4	
		ROTA DE FUGA	4	
DIVERSOS		LIGHT ROCKETS FOGUETE SINALIZADOR	1	

TABELA DE CARACTERÍSTICAS DA PLATAFORMA

ANO DE LANÇAMENTO	1989		
PROFUNDIDADE DE AGUA (m)	21		
CONVÉS	DIMENSÕES (m)	ELEVACÃO (m)	DIST. DO HORIZONTE (km)
SUPERIOR (TOP DECK)	12,20x12,20	16,800	14,6
PRINCIPAL (PRODUÇÃO)	14,80x14,80	12,200	12,5
UTILIDADE (CELLAR-DECK)	9,90x3,60	8,400	10,3
BOAT LANDING	3,90x6,00	4,800	7,8
GUINDASTE	MODELO	ALTURA (m)	ELEVACÃO (m)
	LINK BELT	5,80	22,60
OLEODUTO	RECEBEDOR	DIÂMETRO (poL)	COMPRIMENTO (m)
	PGA-3/PGA-05	8"	2,819/1,581
GASODUTO	RECEBEDOR	DIÂMETRO (poL)	COMPRIMENTO (m)
	PGA-3/PGA-1	10"/3"	2,818/1,759

A	ATENDIDOS OS COMENTÁRIOS	05/04/04	JSS	RCA	RT
O	REDESENHADO EM CAD E ATUALIZADO	07/01/04	MOISES	RCA	MOISES
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

AS INFORMAÇÕES DESTA DOCUMENTAÇÃO SÃO PROPRIEDADE DA PETROBRAS, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE.
FORMULÁRIO PERTENCENTE A NORMA PETROBRAS N-38/REV. F ANEXO A - FOLHA 08/08.

BR PETROBRAS
PETROLEO BRASILEIRO S.A.

CLIENTE:
UN-SEAL/ATP-SM

PROGRAMA:
PLANO DE SEGURANÇA DAS PLATAFORMAS MARÍTIMAS

ÁREA:
PLATAFORMA DE PRODUÇÃO PGA-2

TÍTULO:
PLANO DE SEGURANÇA ARANJO GERAL

PROJ.	PET	DES. CAD.	JSS	VERIF.	RCA	APROV.	MAJ
ESCALA	H00	DOC. TIPO	ASP. 028/03	CC/OT...	OT.1 G1T2	FOLHA	01 de 01
DATA	NOV/03	NÚMERO	DE-3238.02-5400-947-E0H-001				