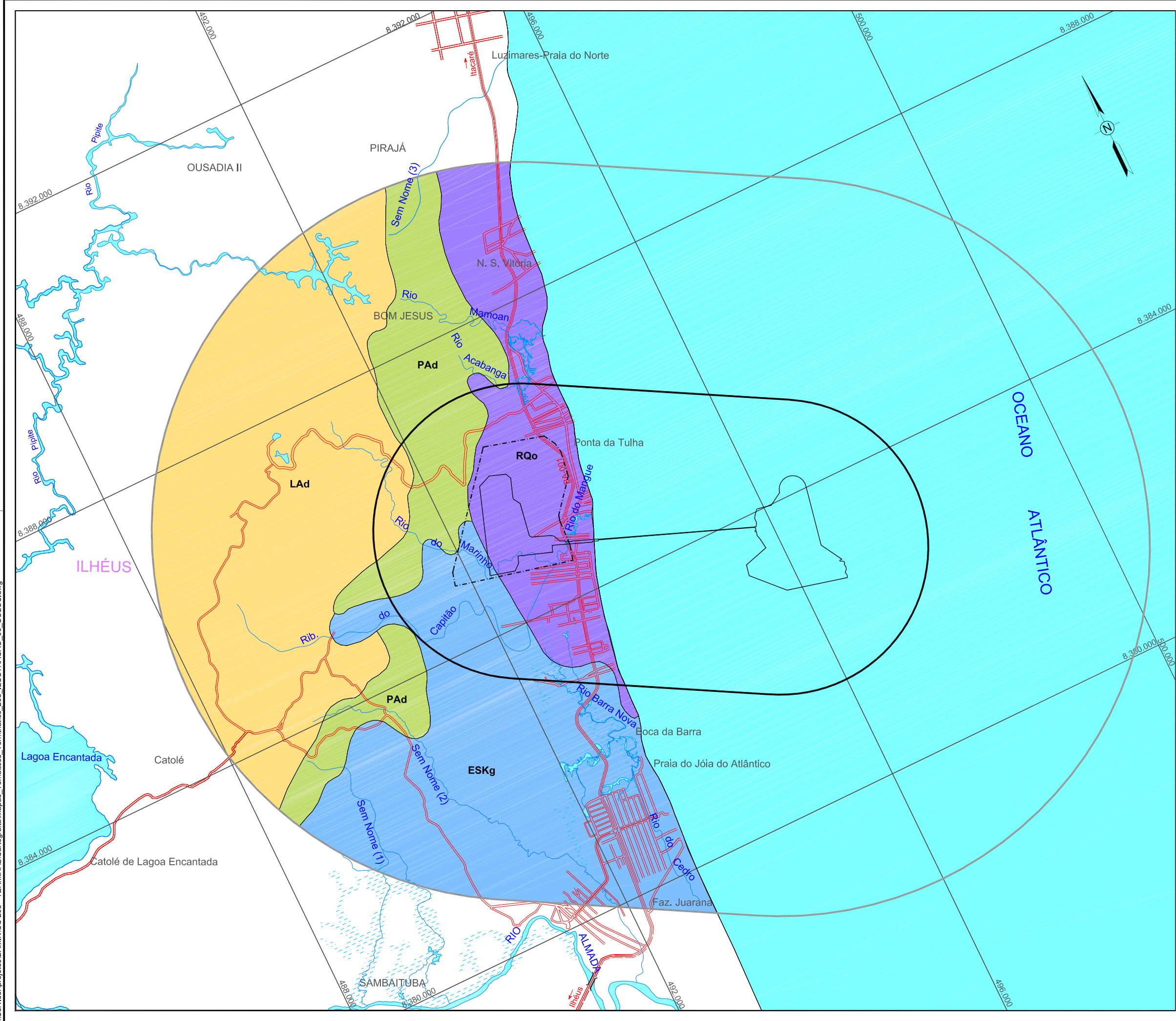
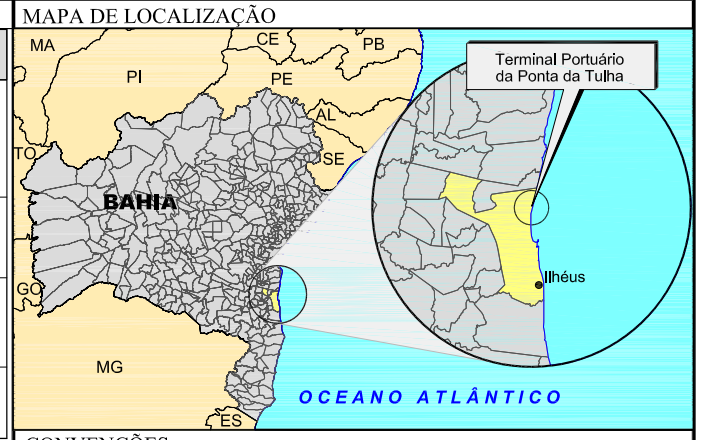


I:\Servidor\projetos\BAMIN\CC 208 - TERMINAL\Cartografia\Mapas_Tematicos_Tematicos_Terminal\cc_208_ILUSTRACAO_06_SOLOS.dwg



LEGENDA

Unidade de Mapeamento	CLASSES DE SOLOS
PAd	ARGISSOLO AMARELO Distrófico típico, textura arenosa/média e média, A moderado, álico, relevo forte ondulado e ondulado. Inclusão: ARGISSOLO AMARELO Distrófico abrupto, textura arenosa/argilosa, A moderado, relevo ondulado + LATOSSOLO AMARELO Distrófico típico, textura média e argilosa, A moderado, álico, relevo suave ondulado e ondulado.
ESKg	ESPODOSSOLO FERRIHUMILÚVICO Hidromórfico arênico, A fraco e moderado, relevo plano. Inclusão: ESPODOSSOLO FERRIHUMILÚVICO Órtico arênico, A fraco, relevo plano.
LAd	LATOSSOLO AMARELO Distrófico típico, textura argilosa, A moderado, álico, relevo suave ondulado e ondulado + ARGISSOLO AMARELO Distrófico típico, textura arenosa/média e média/argilosa, A moderado, álico, relevo ondulado.
RQo	NEOSSOLO QUARTZARÊNICO Órtico típico, A fraco e moderado, relevo plano + NEOSSOLO QUARTZARÊNICO Hidromórfico típico, A fraco, relevo plano.



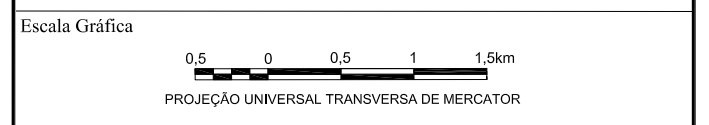
CONVENÇÕES

RODOVIA	
PREFIXO DE ESTRADA	
PONTE	
TERRENO SUJEITO A INUNDAÇÃO	
CORPO D'ÁGUA	
CURSO D'ÁGUA	

CONVENÇÕES ADICIONAIS

LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA DOS MEIOS FÍSICO E BIÓTICO	
LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA DOS MEIOS FÍSICO, BIÓTICO E SOCIOECONÔMICO (FAIXA DE 2km A PARTIR DO LIMITE DA ADA)	
LIMITE DA ÁREA DIRETAMENTE AFETADA (ADA)	
LIMITE DA PROPRIEDADE DA BAMIN	

Referências
- Carta topográfica na escala 1:100.000 / MI-2143, Folha Itabuna (SUDENE, 1977).



Empreendedor

Cartografia Digital	Biodinâmica	Data	Agosto/2009
Projeto	Biodinâmica	Data	Agosto/2009
Aprovado	Biodinâmica	Data	Agosto/2009

biodinâmica
engenharia e meio ambiente

TERMINAL PORTUÁRIO DA PONTA DA TULHA

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 6 - SOLOS

Escala de Apresentação	1:50.000	Data de Emissão	Agosto/2009
Arquivo Digital	cc_208_ILUSTRACAO_06_SOLOS.dwg	Folha	01/01