

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

L.V. Nº: _____ DATA: ____/____/____

CIRCUL. DE: _____
 INICIO: / /
 RETORNO: / /

PARA: _____
 DATA: ____/____/____
 VISTO: _____

VERIFICADOR:

Nº	DATA	ELAB.	CONFE.	VISTO	APROV.	DATA	APROV.

REVISÕES

ENGENH.	CLIENTE

REFERÊNCIAS

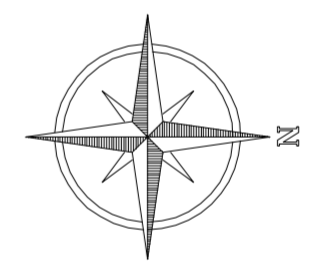
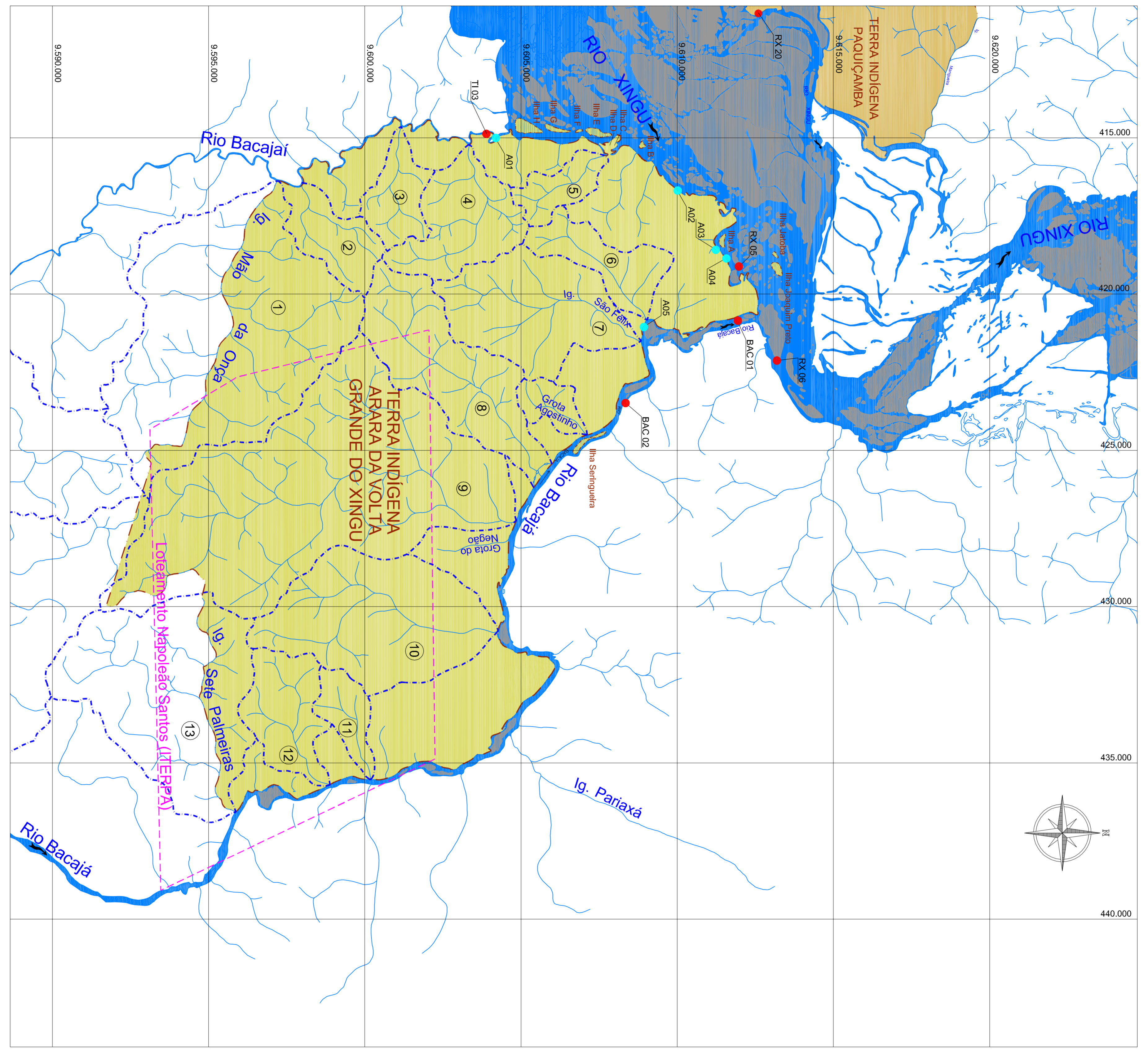
--	--

CLIENTES

Elektrobras	CAMARCO CORREIA	MONTE CARLO	ODSBERG
ENGENH. ANGEUX	ENGENH. THEMAS	ENGENH. INO@Ptechnie	
ELAB. _____	VERIF. _____	R.N.B.C. _____	GEREN. _____
APROV. _____	C.N. _____	DATA _____	MARCO _____

EMPENHAMENTO

TÍTULO	ÁREA
ESTUDOS AMBIENTAIS - PEÇA ANTROPOLÓGICA	CIVIL
TERRA INDÍGENA ARARA DA VOLTA GRANDE DO XINGU	
REDE HÍDRICA E PONTOS DE MONITORAMENTO DA	
QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS - PLANTA	
Nº CLIENTE	INDICADA
6610-01-GI-830-DE-00105	VI
Nº CADASTRO PROJETISTA	REVISÃO
	R-0A



- LEGENDA TEMÁTICA**
- TERRAS INDÍGENAS
 - SUB-BACIAS
 - PONTOS DE MONITORAMENTO DE QUALIDADE DA ÁGUA SUPERFICIAL DO MEIO BIÓTICO PARA OS ESTUDOS DO COMPONENTE INDÍGENA:
 - A01 FOZ DO RIO BACAJÁ
 - A02 LOCALIDADE BELA VISTA
 - A03 IGARAPÉ GAMELEIRA
 - A04 PONTO DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA POR BOMBA PARA ALDEIA ORÓC YEROROCURU
 - A05 GROTA BACAJÁ, NA FOZ DO IGARAPÉ SÃO FÉLIX

SUB-BACIA HIDROGRÁFICA	ÁREA (km ²)
1	48,2
2	6,2
3	5,0
4	10,7
5	3,7
6	6,6
7	17,0
8	17,2
9	59,1
10	23,6
11	3,7
12	8,3
13	30,8

NOTA:

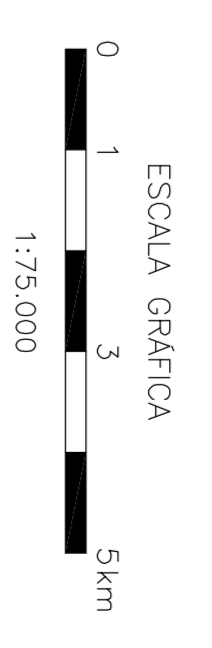


FIGURA 2.1.1-1