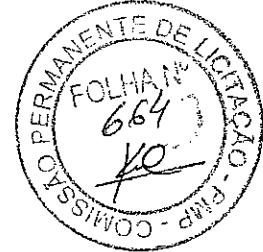


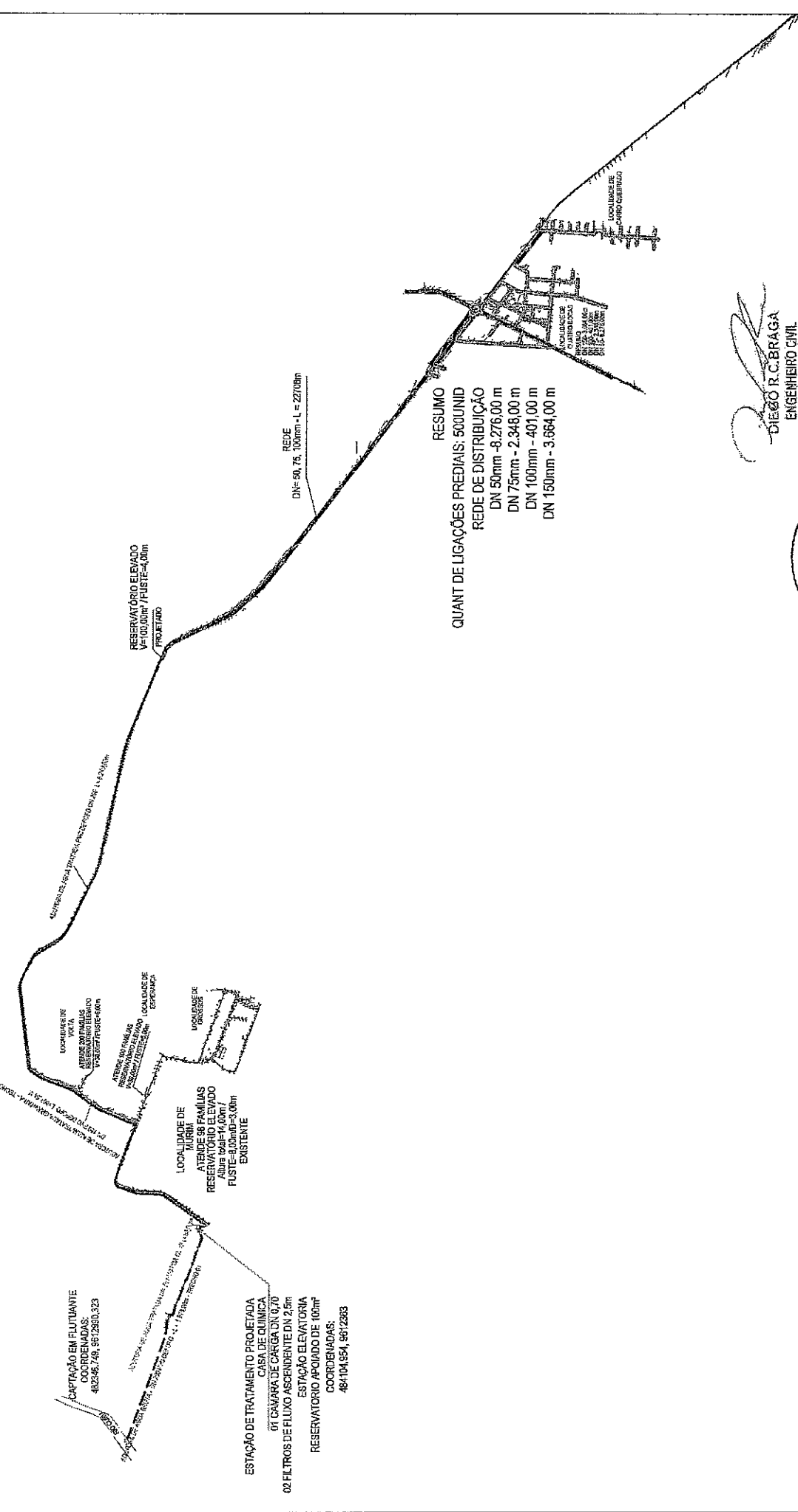


PREFEITURA MUNICIPAL DE PARACURU-CE

8. Peças Gráficas



LOCALIDADE: CARRO QUEBRADO, MURIM, VOLTA, QUATRO BOCAS, ESPERANÇA E GROSSOS.

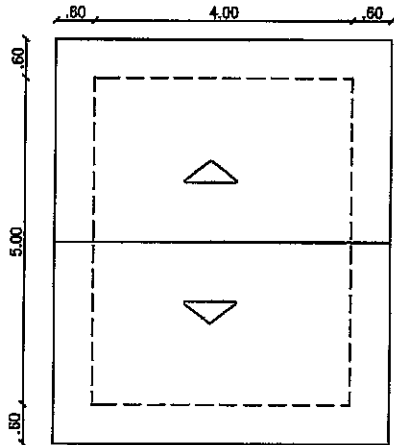


RESUMO
 QUANT DE LIGAÇÕES PREDIAIS: 500UNID
 REDE DE DISTRIBUIÇÃO
 DN 50mm - 8.276,00 m
 DN 75mm - 2.348,00 m
 DN 100mm - 4.071,00 m
 DN 150mm - 3.664,00 m

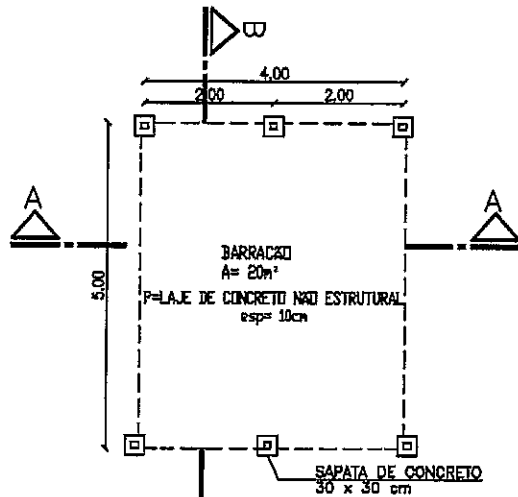
[Handwritten Signature]
DIEGO R.C. BRAGA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 49.513 DICÉ.



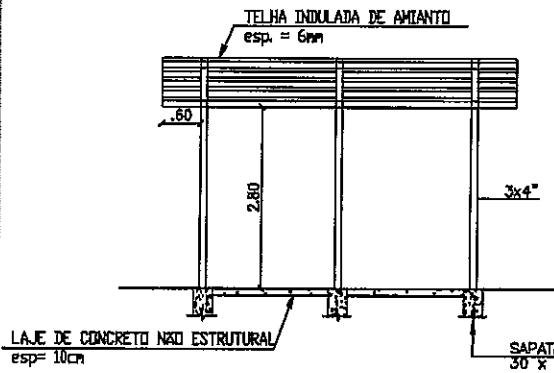
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAGURU		MODELO	PROJETO Nº
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA			001
PLANTA GERAL			
LOCAL	PROJETO Nº	DATA	
PROJETO Nº	DATA	PROJETA	
PROJETA	DATA	PROJETA	
PROJETA	DATA	PROJETA	



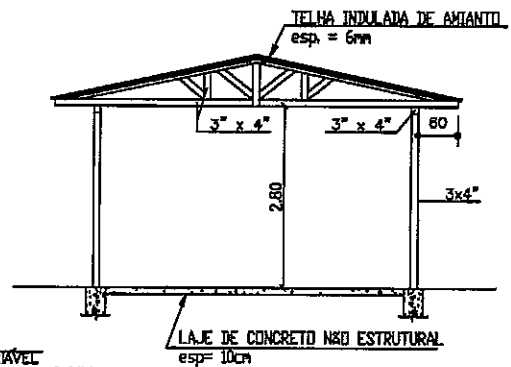
COBERTURA
 ESC.:1:100



PLANTA BAIXA
 ESC.:1:100



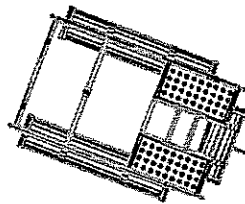
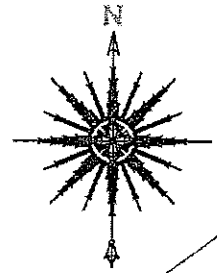
CORTE AA
 ESC.:1:100



CORTE BB
 ESC.:1:100

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARACURU		ITEM:	PRONOME Nº
		1.0	01/01
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA			
GALPÃO ABERTO PLANTA BAIXA E CORTES			
LOCAL:	PARACURU-CE		
RESP. TÉCNICO:	-		
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PARACURU		
DESENHO:	GALPÃO ABERTO	ESCALA:	INDICADA
ARQUIVO:	BARRACÃO.DWG	DATA:	10/05/2013

RIO CURU

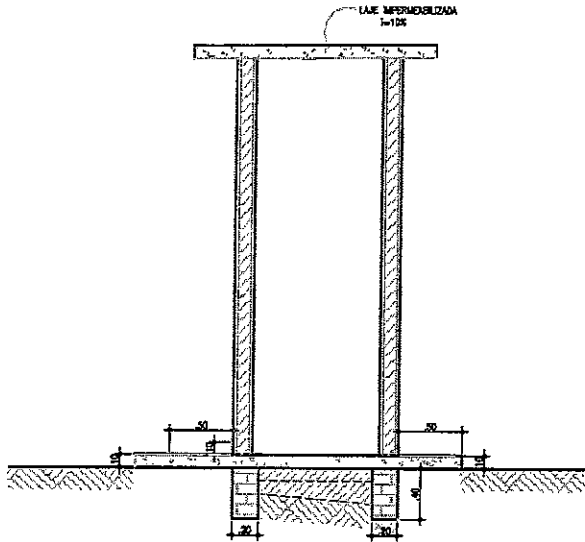


CAPTAÇÃO
X = 482364, Y = 9612976

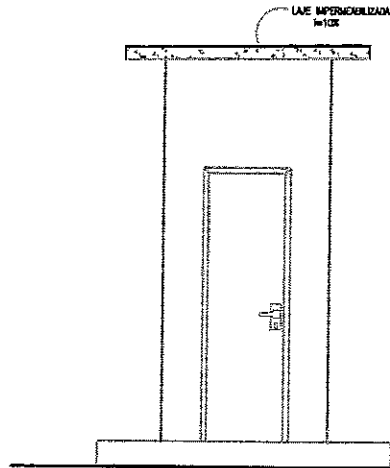
ADUTORIA DE ÁGUA BRUTA



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARACURU		ITEM 2.8	FRANQUIA Nº 0104
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA			
LOCAÇÃO DA CAPTAÇÃO			
LOCAL:	PARACURU - CE		
DESP. TÉCNICO:	-		
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PARACURU		
DESENHO:	-	ESCALA:	1/200
ARQUIVO:	LOCAÇÃO - ETA AC/DIV3	DATA:	AGOS2013








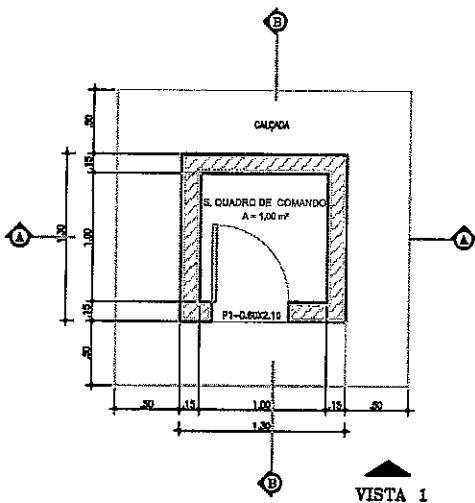
2 CORTE A-A
ESCALA 1/20



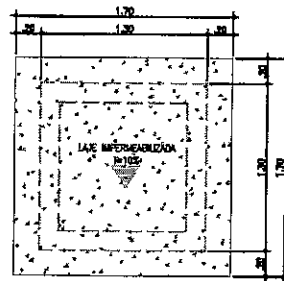
4 FACHADA 01
ESCALA 1/30

LEGENDA:

-  ALVENARIA
-  ATERRO COMPACTADO
-  TERRENO NATURAL
-  CONCRETO SAPES
-  ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO FURADO



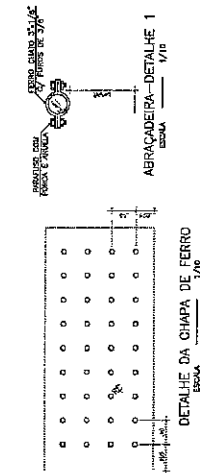
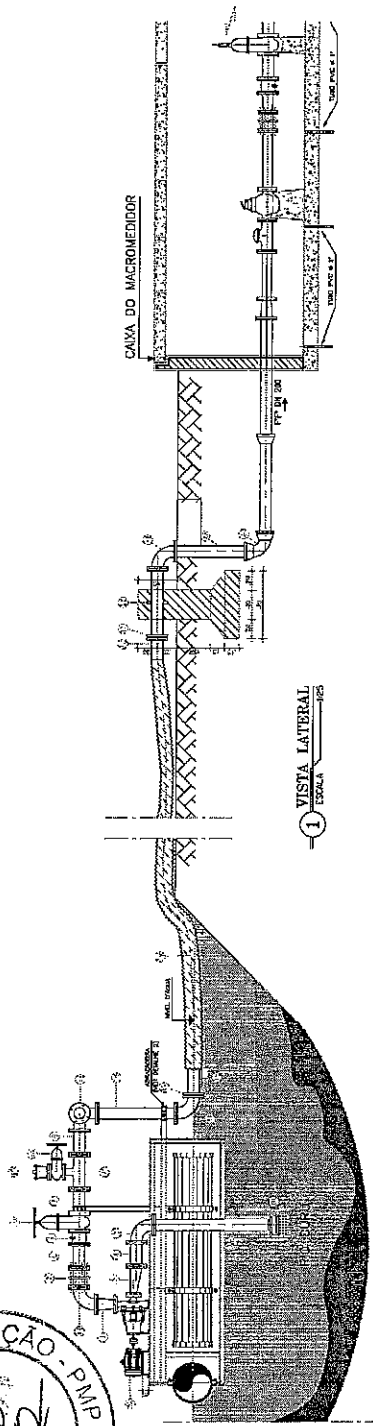
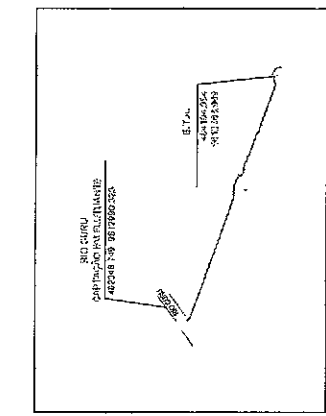
1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/30



5 PLANTA DE COBERTA
ESCALA 1/30



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARACURU-CE			
CASA DE COMANDO DO CAPTAÇÃO			PROPOSTA: 02/04
VISTO:	ITEM: 2,0	ESCALA: 1/50	DATA: 05/02/13



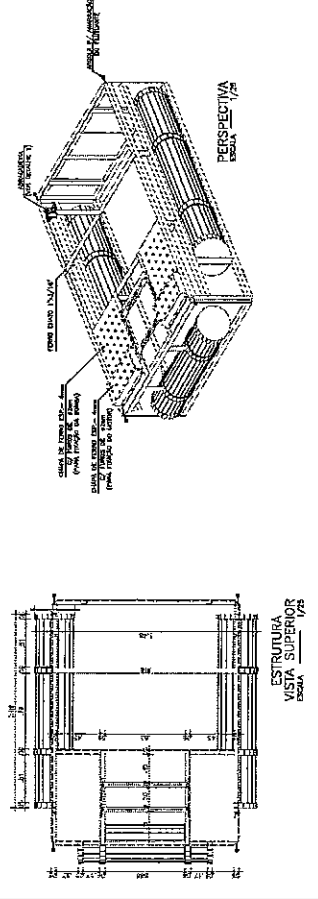
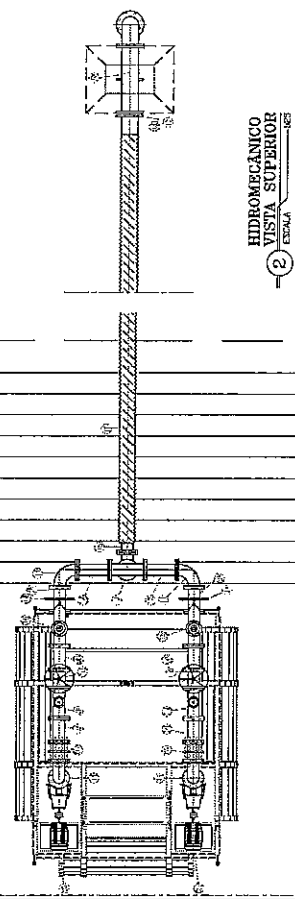
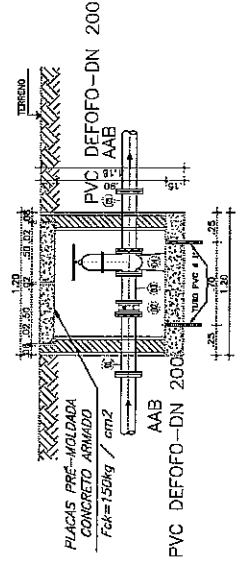
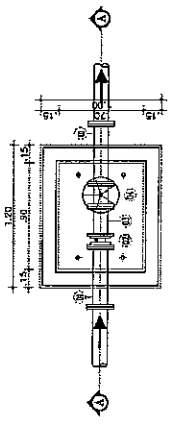
RELAÇÃO DE MATERIAIS

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	DIAM.	UNIT.
TUBULAÇÃO DE SUCÇÃO				
1	MANEIRA DE 12 P" COM C/10	02	200	
2	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
3	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
4	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
5	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
TUBULAÇÃO DE RECALQUE				
6	RECALQUE DE 12 P" COM C/10	02	200	
7	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
8	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
9	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
10	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
11	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
12	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
13	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
14	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
15	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
16	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
17	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
18	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
19	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
20	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
21	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
22	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
23	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
24	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	

RELAÇÃO DE MATERIAIS

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	DIAM.	UNIT.
ENTRADA DA ADUTORA				
1	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
2	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
3	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	
4	1000 P" DE 12 P" COM C/10	02	200	

CX. VÁLVULA DE RETENÇÃO



PROPOSTA MUNICIPAL DE PARACURU-CE

ITEM	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL
20		

SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

CAPTAÇÃO FLUTUANTE

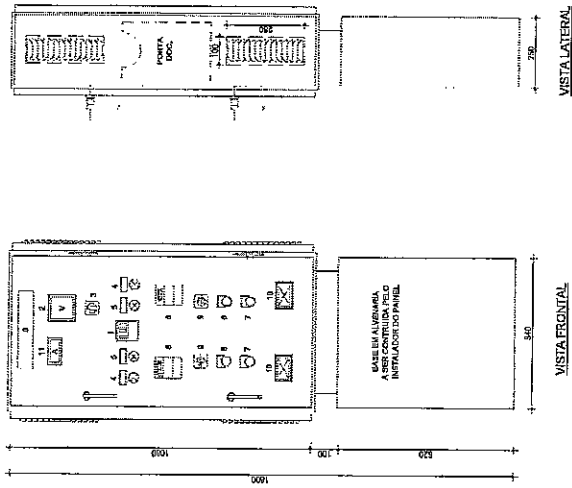
PLANTA, VISTAS, SITUAÇÃO E DETALHES

LOCAL	PROPOSTA MUNICIPAL DE PARACURU-CE	ESCALA	DATA	PROJETA
PROJETA	SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA			
ESCALA				
DATA				

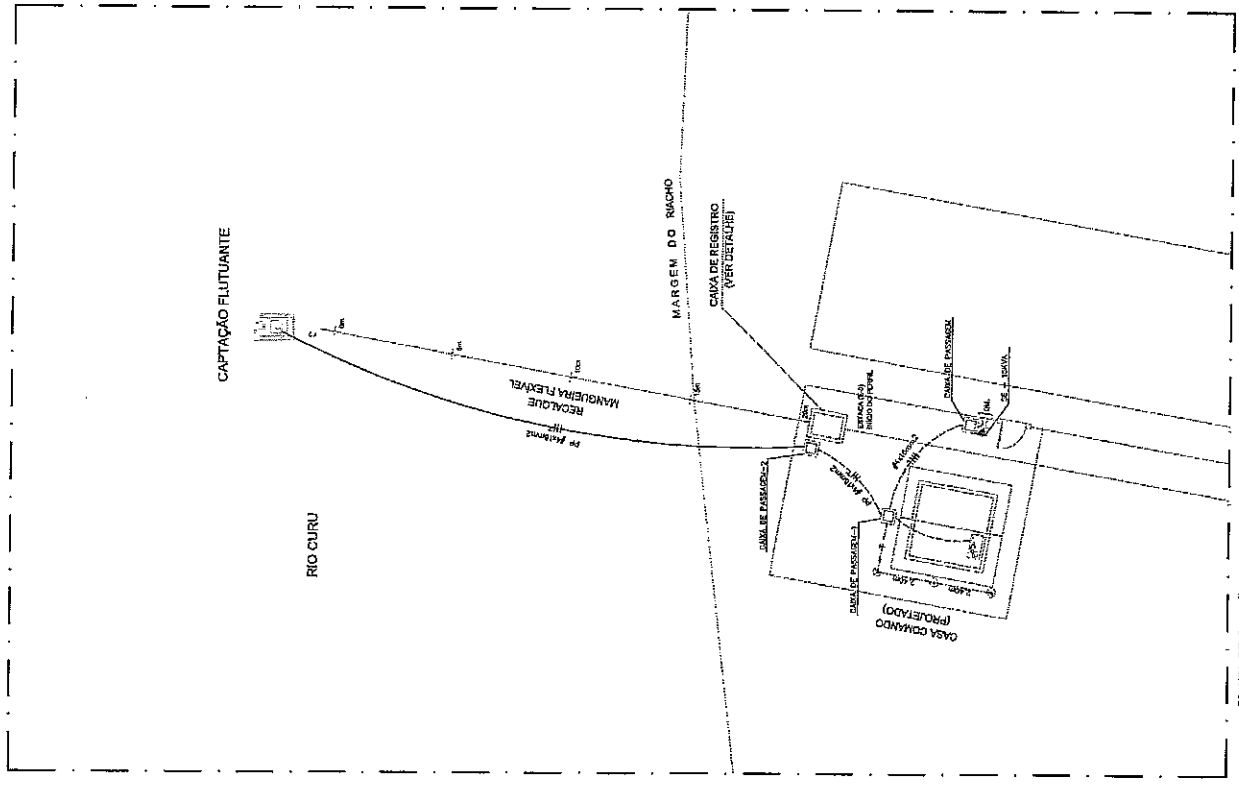


PREFEITURA MUNICIPAL DE PALACOU - CE	
PROJETO	PROJETO ELÉTRICO - CAPTAÇÃO
DATA	04/04
PROJETA	PROJETA
REVISOR	REVISOR
APROVADO	APROVADO

SUGESTÃO DE LAY-OUT EXTERNO DO PAINEL



- LEGENDA:
- 1 - PAINEL GERAL
 - 2 - PAINEL GERAL
 - 3 - PAINEL GERAL
 - 4 - VOLTIÍMETRO CENTRAL
 - 5 - CHAVE SECCIONADORA
 - 6 - CHAVE SECCIONADORA
 - 7 - BOTO LIGA
 - 8 - BOTO DESLIGA
 - 9 - CHAVE SECCIONADORA
 - 10 - CHAVE SECCIONADORA
 - 11 - AMPERÍMETRO
- LEGENDA (CONTINUAÇÃO):
- 12 - TUBO (Ø)
 - 13 - TUBO (Ø)
 - 14 - TUBO (Ø)
 - 15 - TUBO (Ø)
 - 16 - TUBO (Ø)
 - 17 - TUBO (Ø)
 - 18 - TUBO (Ø)
 - 19 - TUBO (Ø)
 - 20 - TUBO (Ø)
 - 21 - TUBO (Ø)



PLANTA DE LIGACÃO
PROJETO DE COMANDO