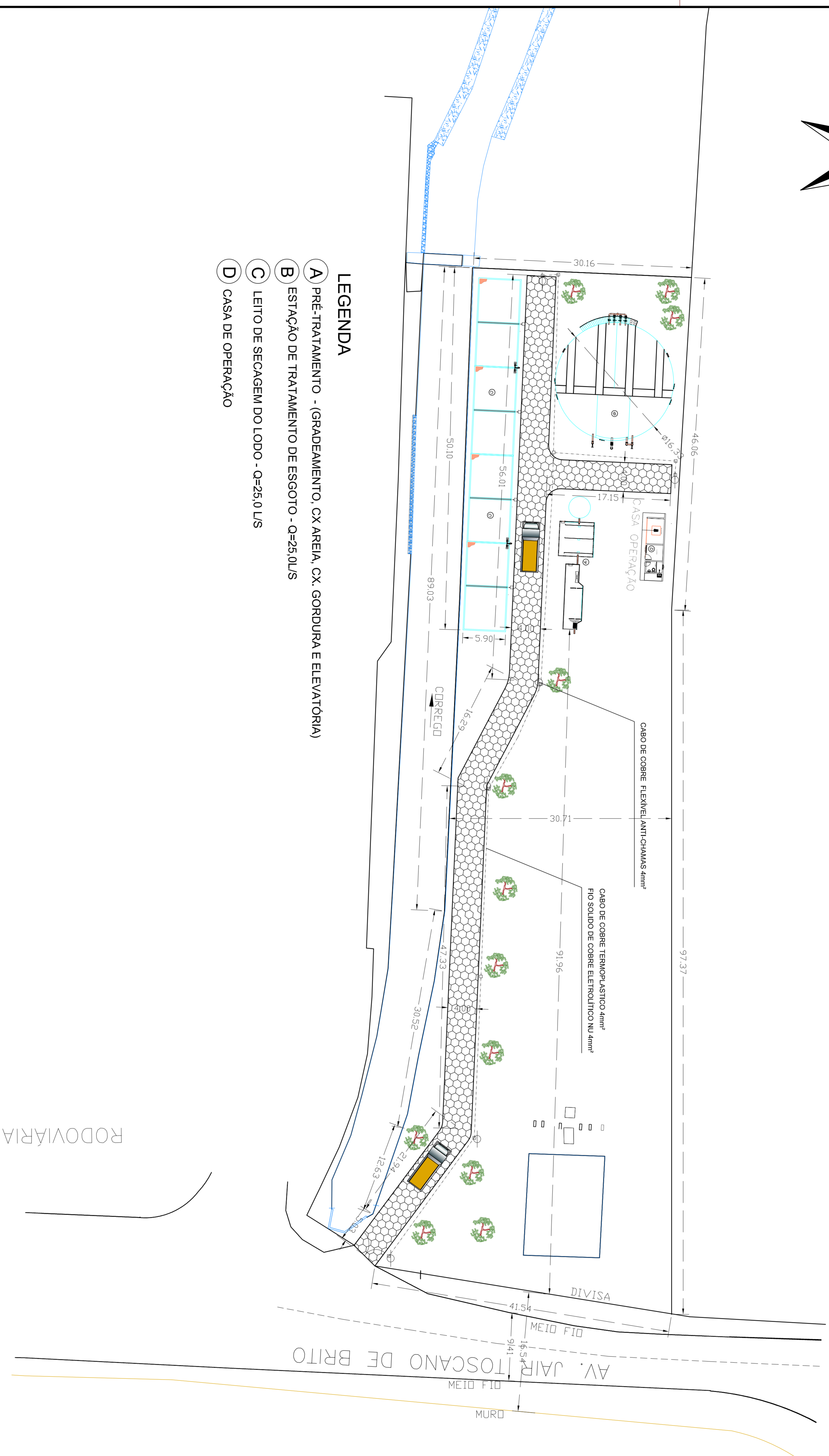
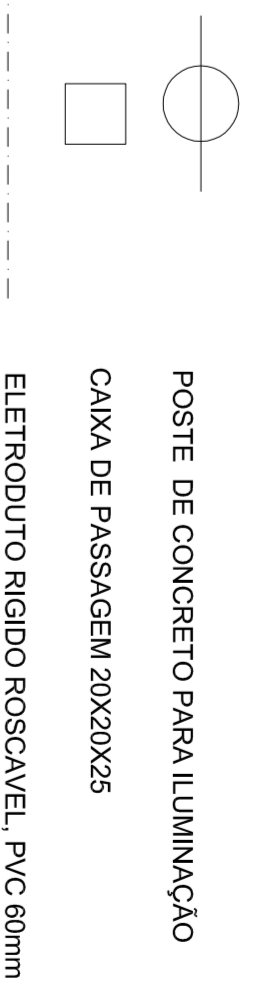


- LEGENDA**
- A** PRÉ-TRATAMENTO - (GRADEAMENTO, CX. AREIA, CX. GORDURA E ELEVATÓRIA)
  - B** ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO - Q=25,0 L/S
  - C** LETTO DE SECAGEM DO LODO - Q=25,0 L/S
  - D** CASA DE OPERAÇÃO



**LEGENDA**



ELETRODUTO RÍGIDO ROSCAVEL, PVC 60mm

**NOTAS:**

- ELETRODUTO RÍGIDO ROSCAVEL, PVC 60mm - 163,00m
- FIO SOLIDO DE COBRE ELETROLÍTICO NU 4mm² - 163,00m
- CABO DE COBRE C/ ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 4mm² - 652,00m
- CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO ANTI-CHAMAS 4mm² - 60,00m

10	1	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
20	2	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
30	3	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
40	4	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
50	5	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
60	6	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
70	7	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
80	8	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
90	9	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%
100	10	PROPOSTA	ESTUDO DE CASO	12/08/10	100%

**SAABAR** Engenharia e Arquitetura  
 Rua Santa Helena, 500 - Centro - São Paulo - SP - 05013-000  
 Tel: (11) 3177-8888 / 3177-8889  
 E-mail: contato@saabar.com.br

**ESTÁÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO PARA DA CHACARA - URBANIZAÇÃO - P 12/14**

**LIBERADO**  
 PARA EXECUÇÃO DA OBRA  
 DATA: 12/08/14

ARQUIVO TÉCNICO:  LIBERADO PARA EMISSÃO  
 DATA:  LIBERADO COM COMENTÁRIOS

ESTE DOCUMENTO É DE TOTAL E EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DO EMITENTE

PROJETO: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

CONTA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_