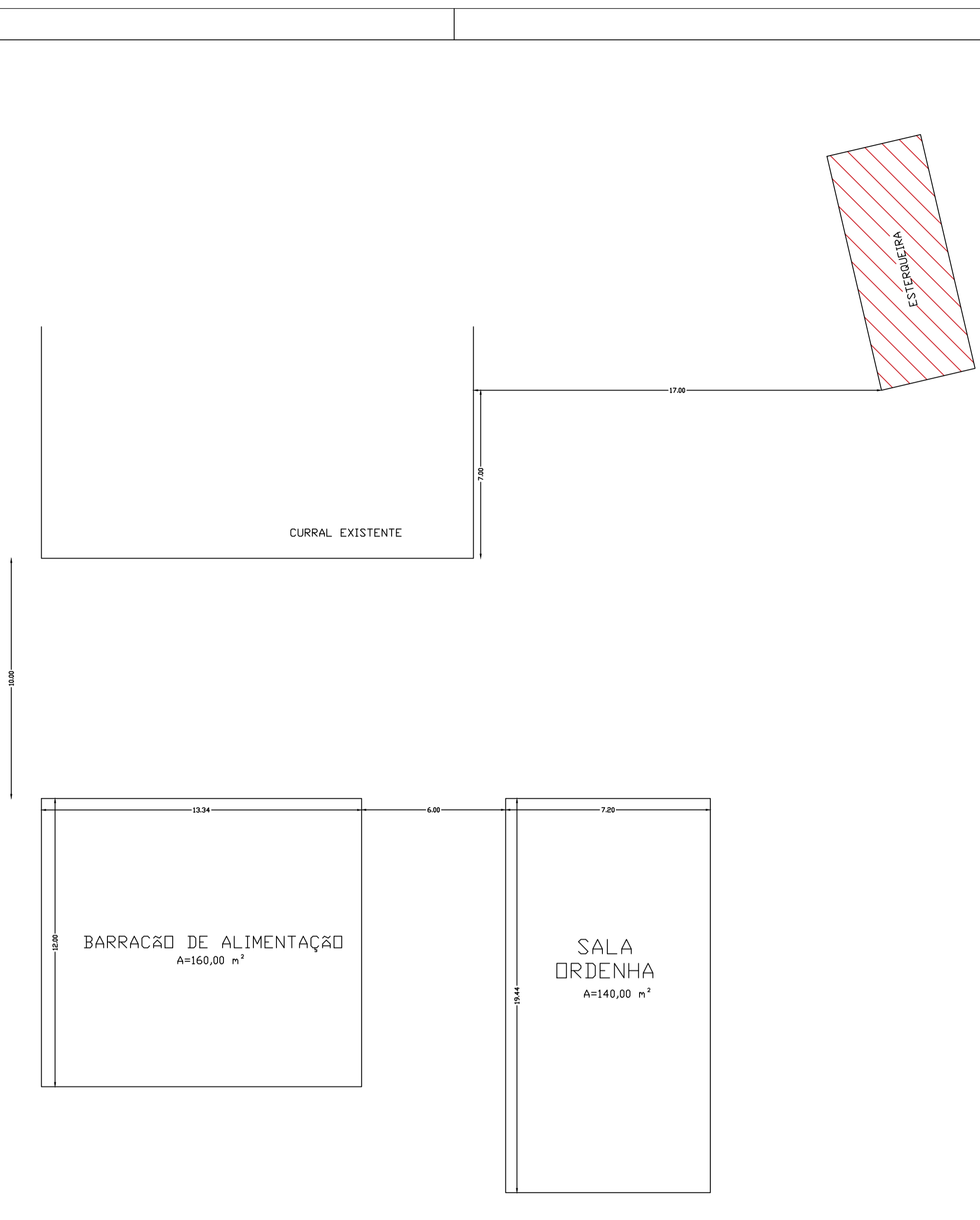
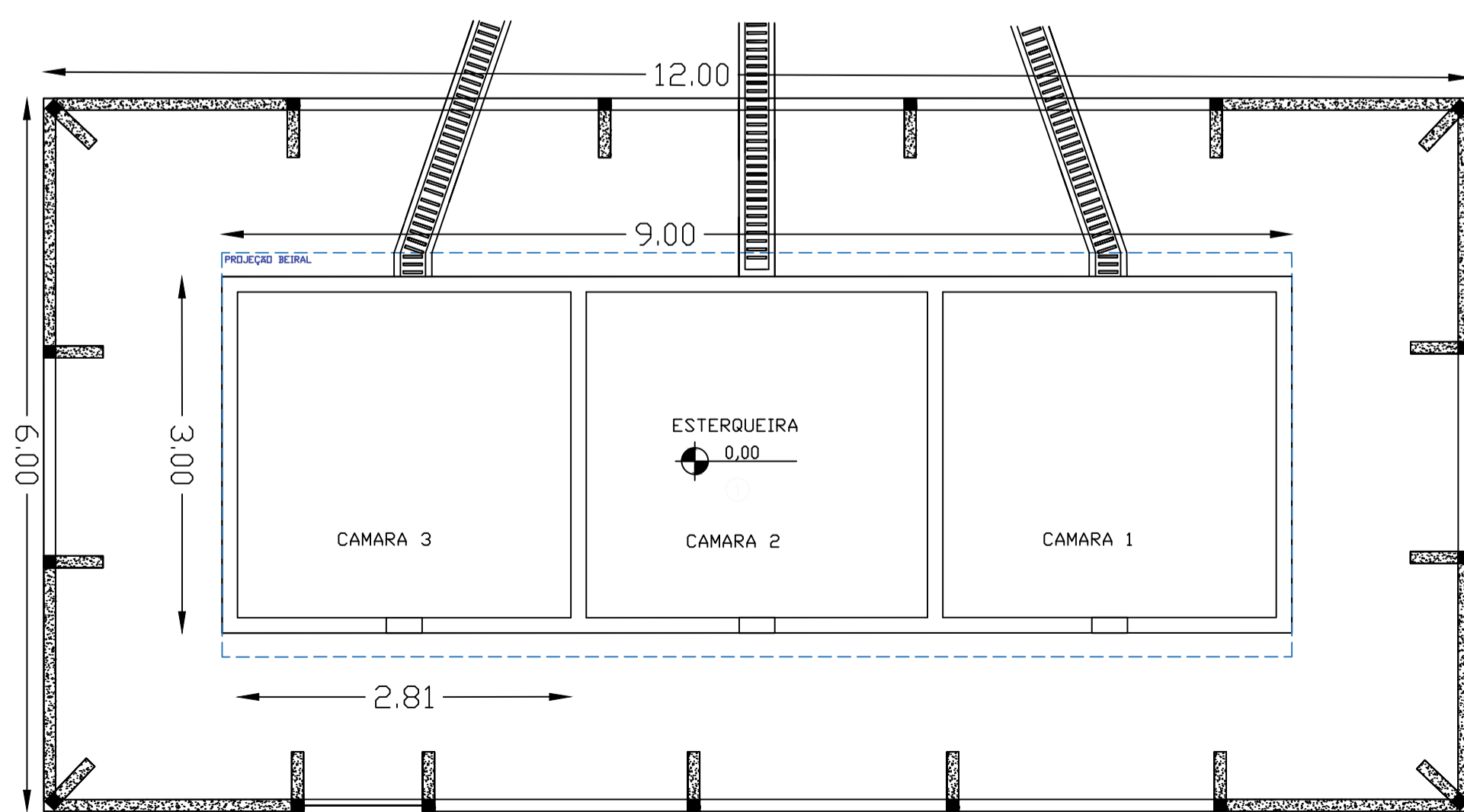


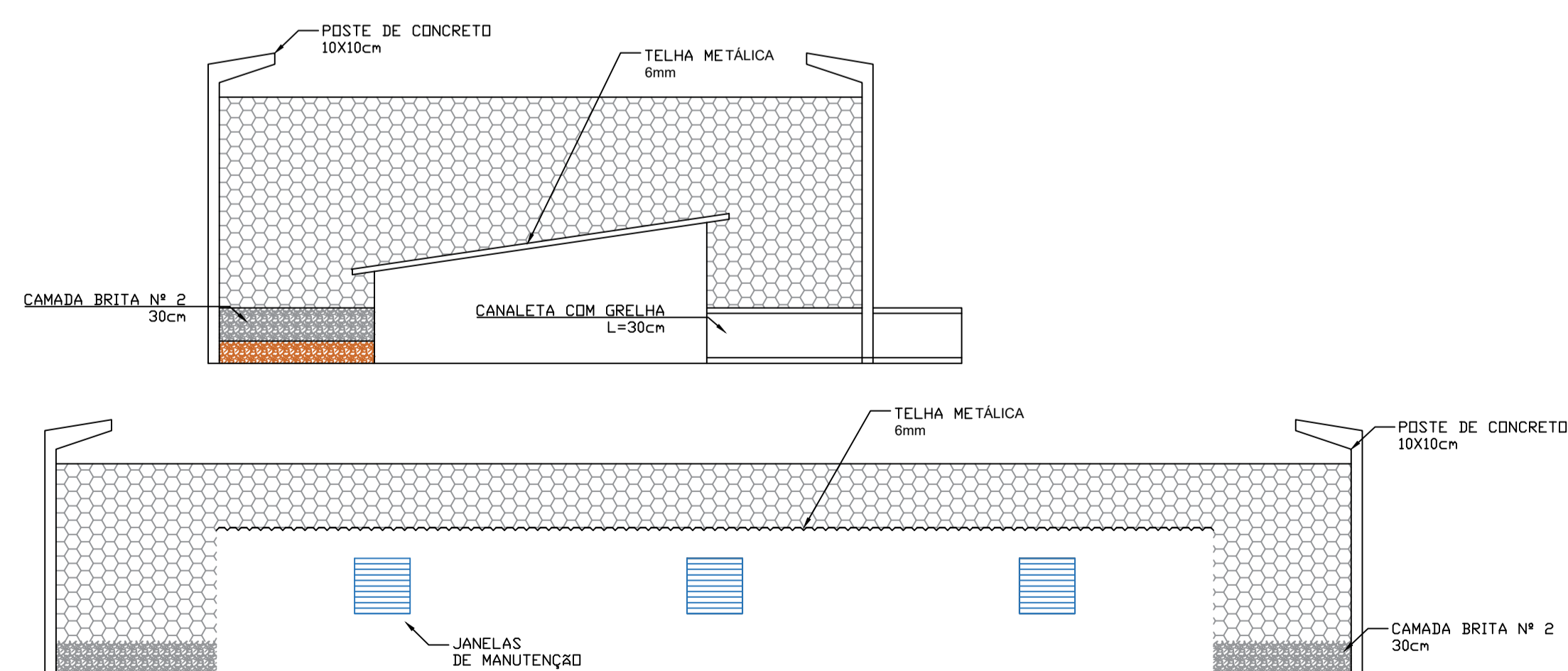
PLANTA CANALETAS UNIDADE DE RESÍDUOS ORGÂNICOS (ESTERQUEIRA)
ESC: 1/100



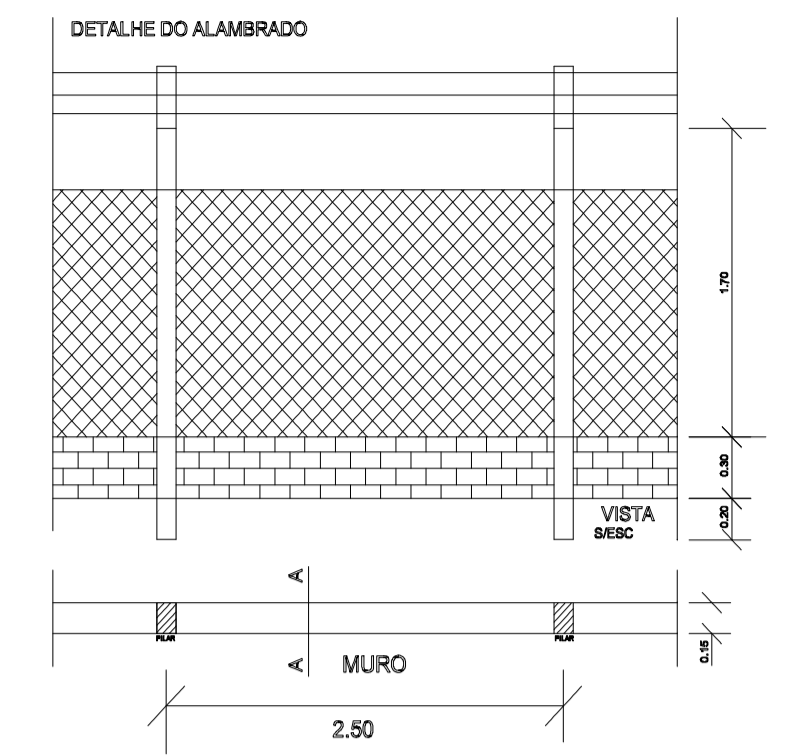
PLANTA SITUAÇÃO UNIDADE DE RESÍDUOS ORGÂNICOS (ESTERQUEIRA)
ESC: 1/100



PLANTA BAIXA UNIDADE DE RESÍDUOS ORGÂNICOS (ESTERQUEIRA)
ESC: 1/100



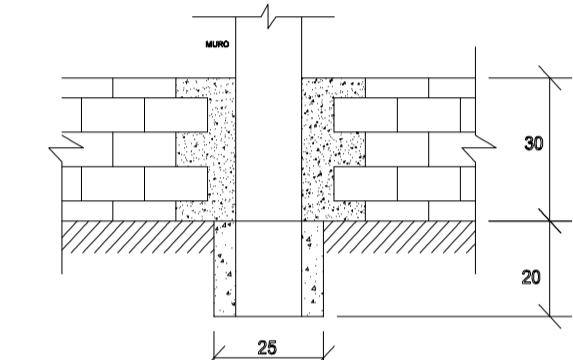
FACHADAS UNIDADE DE RESÍDUOS ORGÂNICOS (ESTERQUEIRA)
ESC: 1/100



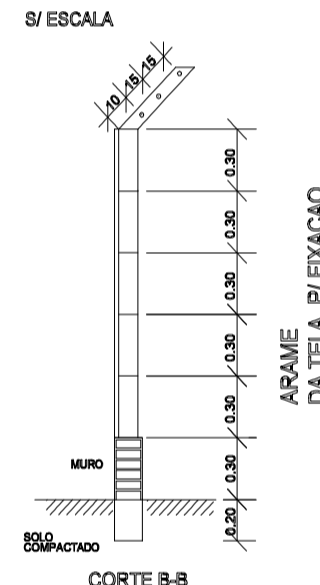
Elevação do Alambrado
S/ESCALA

NOTA

- 1 - MURETA CORRIDA DE TUIJO COMUM DE 1/2 VEZ ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CAL E AREIA NO TRAÇO 1:4 C/ 100 Kg. DE CIMENTO P/m³ DE ARGAMASSA
- 2 - REVESTIMENTO (IDEM TRAÇO ACIMA)
- 3 - PINTURA EM CALAÇÃO



DET. FIXAÇÃO DO POSTE
S/ESCALA



APROVAÇÃO:



OBRA: Suporte em infraestrutura de pesquisa na área de pecuária leiteira em interface com sistemas de integração lavoura-pecuária-floresta - SILPS

LOCAL: RODOVIA MS-080, Km 10, CAMPO GRANDE - MS
ÁREA INTERVENÇÃO: 854,60 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: FÁBIO MARIQUES RIBEIRO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA Nº 15.279/MS

CLIENTE: FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA AO ENSINO E À CULTURA DE MS
CNPJ Nº 01.754.243/0001-88

TÍTULO: PLANTA BAIXA, SITUAÇÃO E FACHADAS UNIDADE DE RESÍDUOS ORGÂNICOS (ESTERQUEIRA)
FOLHA: 15/15

ESCALA: INDICADA
DATA: JANEIRO/2017
CONVÊNIO Nº: 01.14.0108.00
CARTA CONNITE Nº: 0022/2016