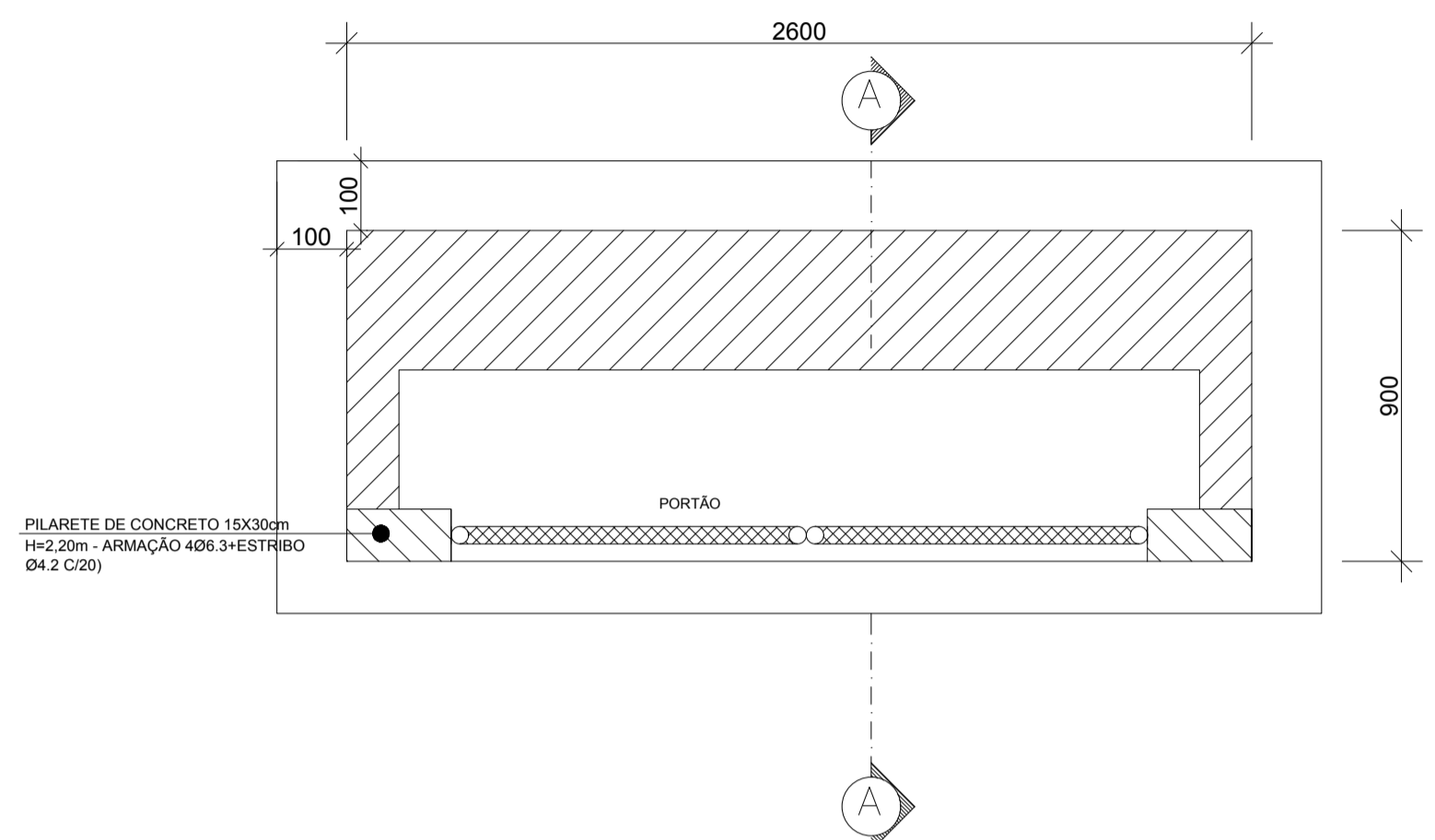


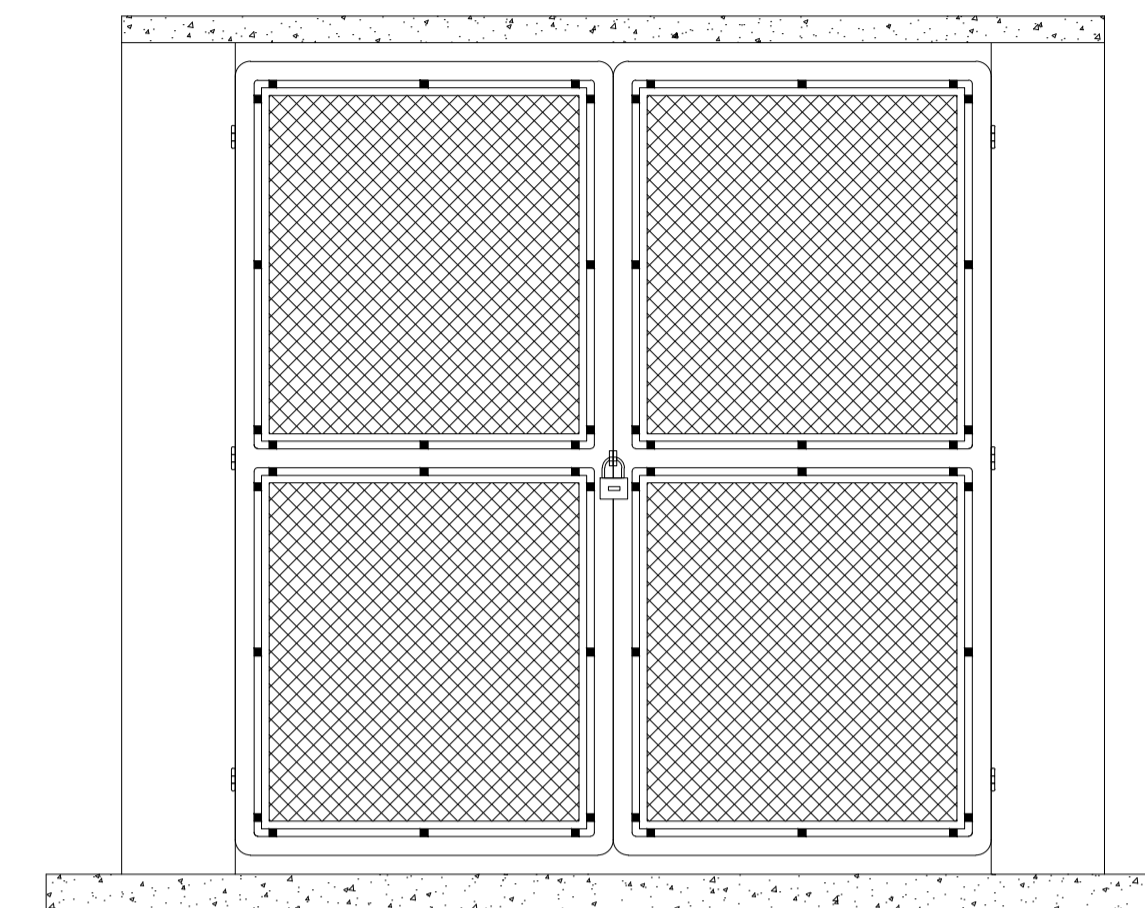
- MATERIAIS		
- AÇO	- Ø4.2	- 19kg
- AÇO	- Ø6.3	- 9kg
- CONCRETO	- fck=20MPa	- 0.71m³
- FORMA		- 2.10m²
- ESCAVACÃO		- 0.5m³
- BLOCO (18x19x39)		- 10.20m³
- CHARISCO		- 20m³
- REBOCO		- 20m³
- PINTURA		- 23m²

- COBRIMENTO MÍNIMO DE 3 CM  
- CONCRETO COM RESISTÊNCIA MÍNIMA DE 20 MPA

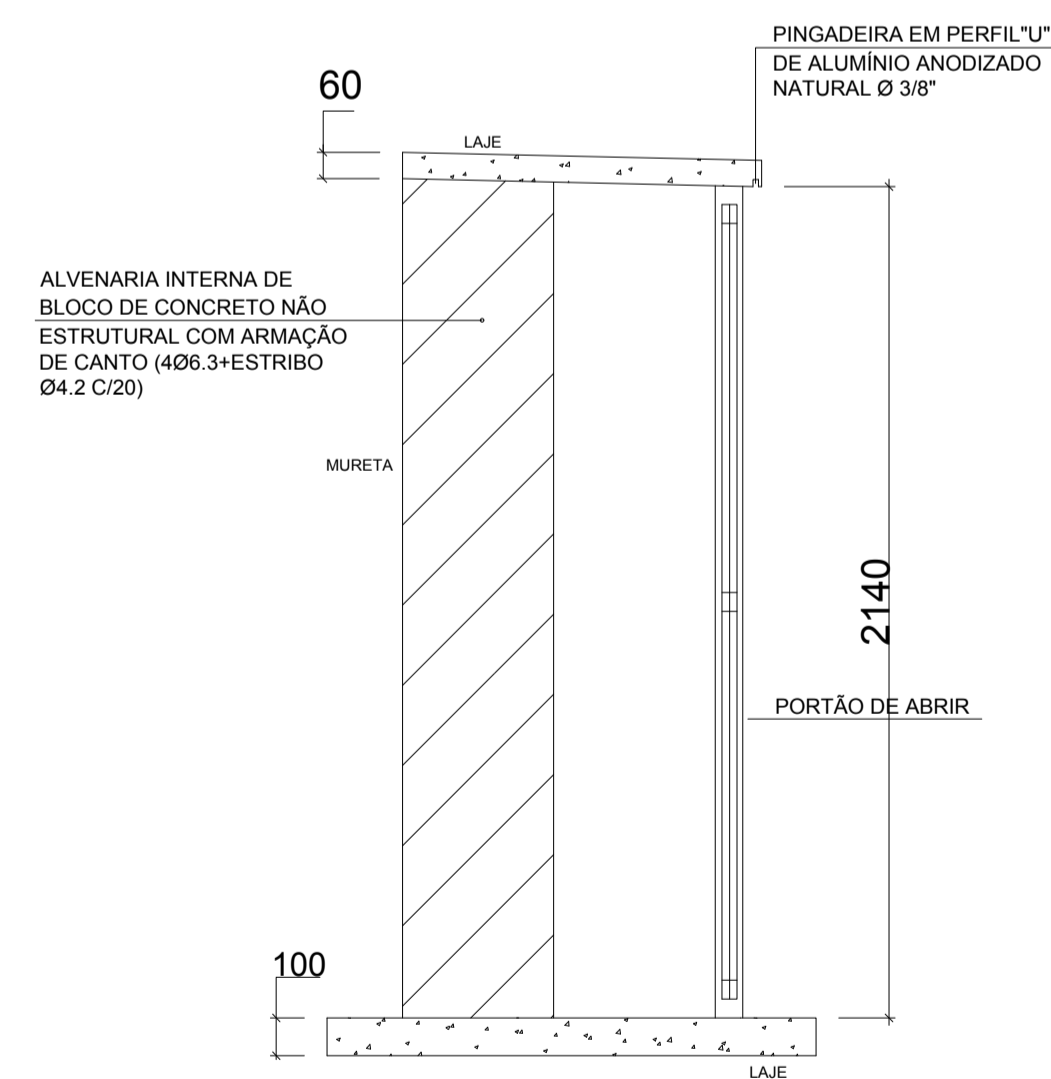
DETALHE 01  
CONSTRUÇÃO DA LAJE E BASE  
DA MURETA DO PADRÃO  
SEM ESCALA



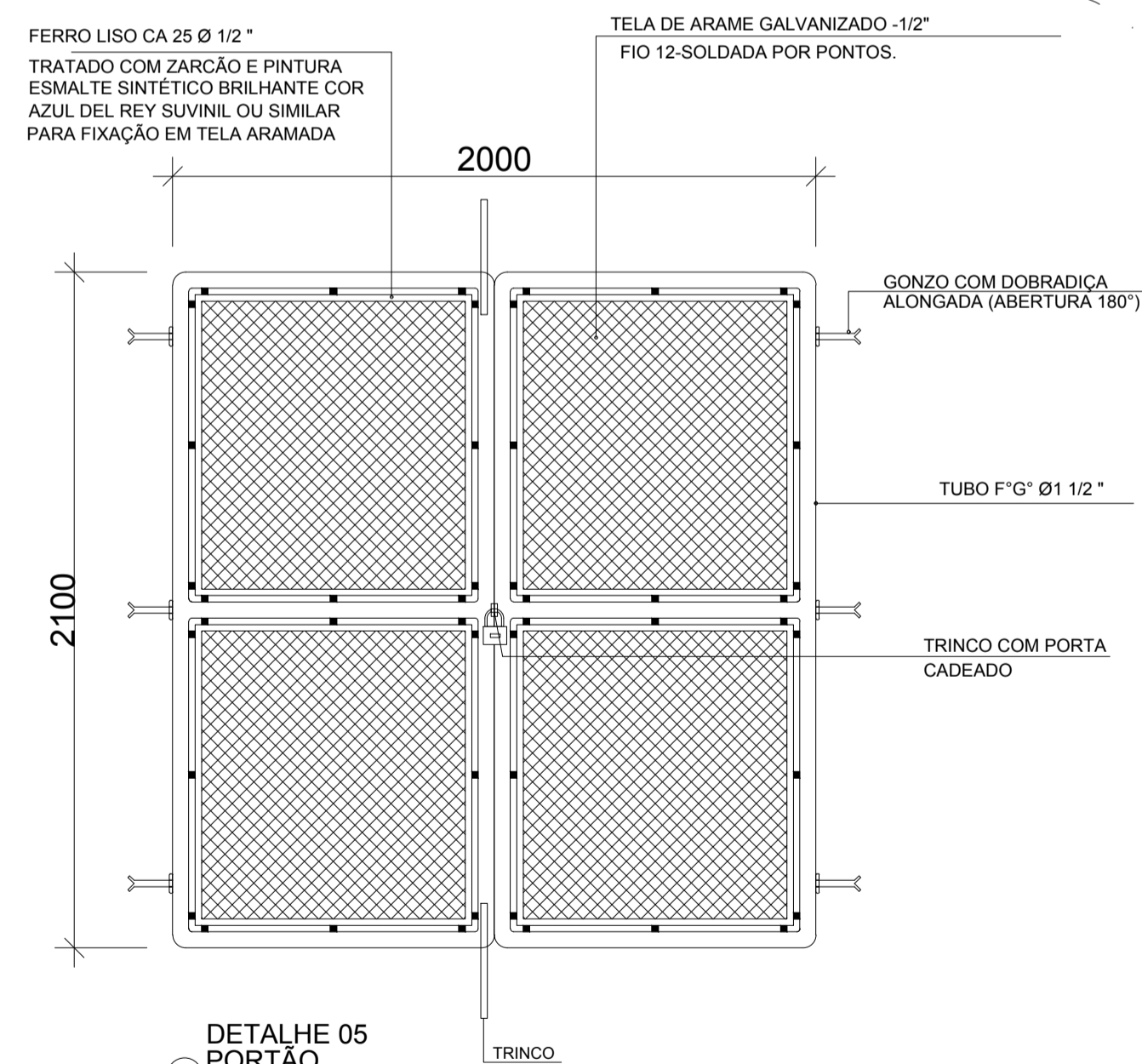
DETALHE 03  
VISTA SUPERIOR  
SEM ESCALA



DETALHE 04  
VISTA FRONTAL  
SEM ESCALA



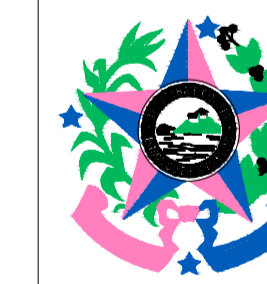
DETALHE 02  
CORTE AA DA MURETA  
SEM ESCALA



DETALHE 05  
PORTÃO  
SEM ESCALA

05			
04			
03			
02			
01			
N.º	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO



GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR



SEDU

TÍTULO:  
**MANUTENÇÃO CIVIL E ELÉTRICA DA  
EEEFM ALADIM SILVESTRE DE ALMEIDA**

ENDEREÇO:  
RUA JOSÉ TIAGO, MONTE SINAI, BARRA DE SÃO FRANCISCO - CEP: 29.807 - 990

PRANCHA:  
ELÉTRICO

SECRETÁRIO ESTADUAL:  
HAROLDO CORREA ROCHA

GERENTE DA GERFE:  
EDUARDO DE MELLO TRISTÃO

COORDENADOR GERAL EPC:  
EDSON DE OLIVEIRA PIRES

AUTOR PROJETO:  
VITOR DAMASCENO SALES

CO-AUTOR PROJETO:  
CO-AUTOR DO PROJETO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
VITOR DAMASCENO SALES

ARQUIVO:  
L4BSF05-01-EL-R00-06.dwg

REFERÊNCIA:  
DETALHES DE MONTAGEM E  
INSTALAÇÃO DO PORTÃO PARA O  
ABRIGO DO PADRÃO DE ENTRADA  
DETALHES DE CONSTRUÇÃO DO  
ABRIGO

ÁREAS:  
TERRENO EXISTENTE  
TERRENO AMPLIADO  
TERRENO TOTAL

CONSTRUÇÃO EXISTENTE  
CONSTRUÇÃO AMPLIADA  
CONSTRUÇÃO REFORMA  
CONSTRUÇÃO TOTAL

DESENHO:  
DESENHO

FOLHA:  
06  
06

FORMATO:  
A1

DATA:  
OUTUBRO/2018

VISTO:  
R00

REVISÃO:  
R00