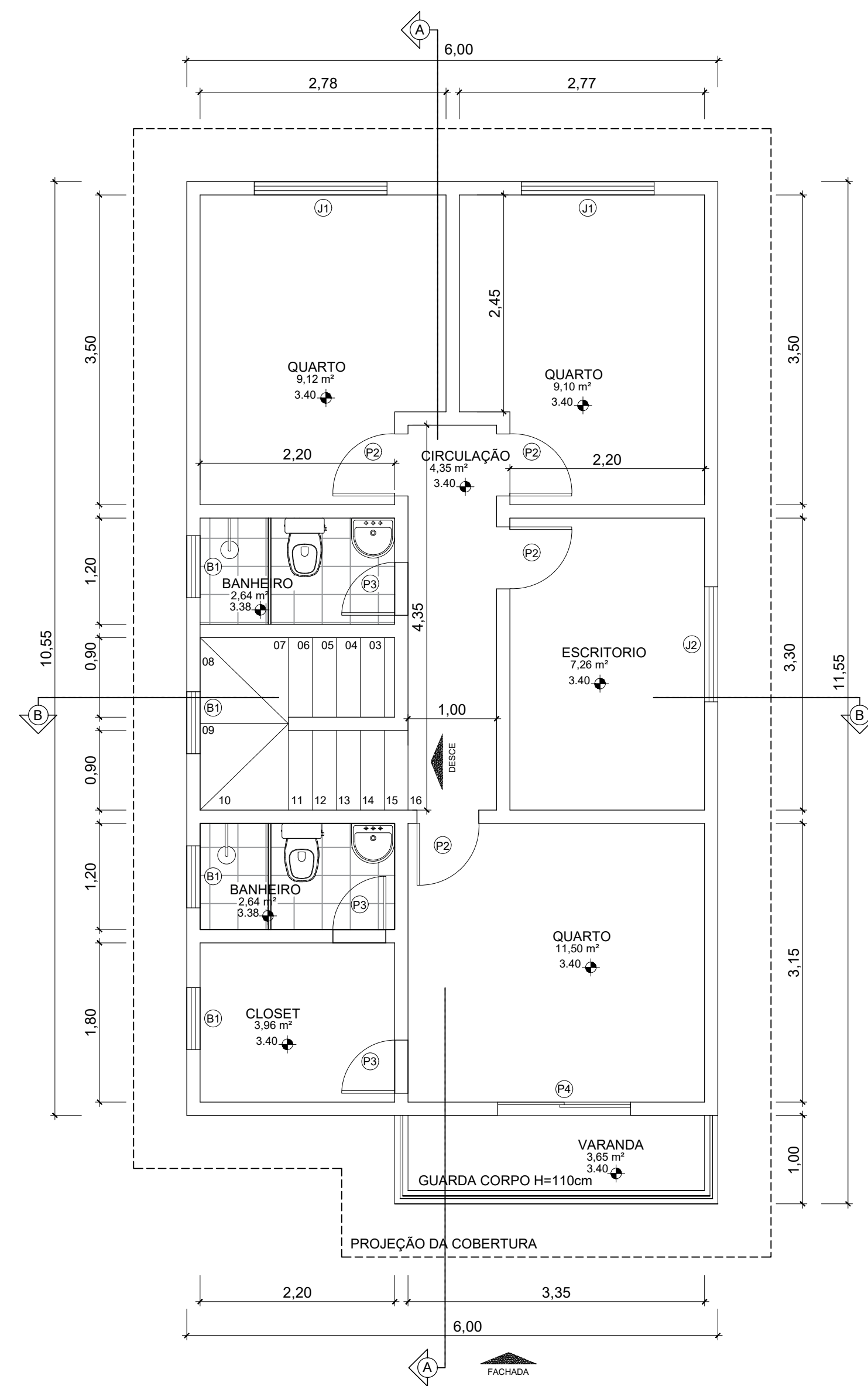
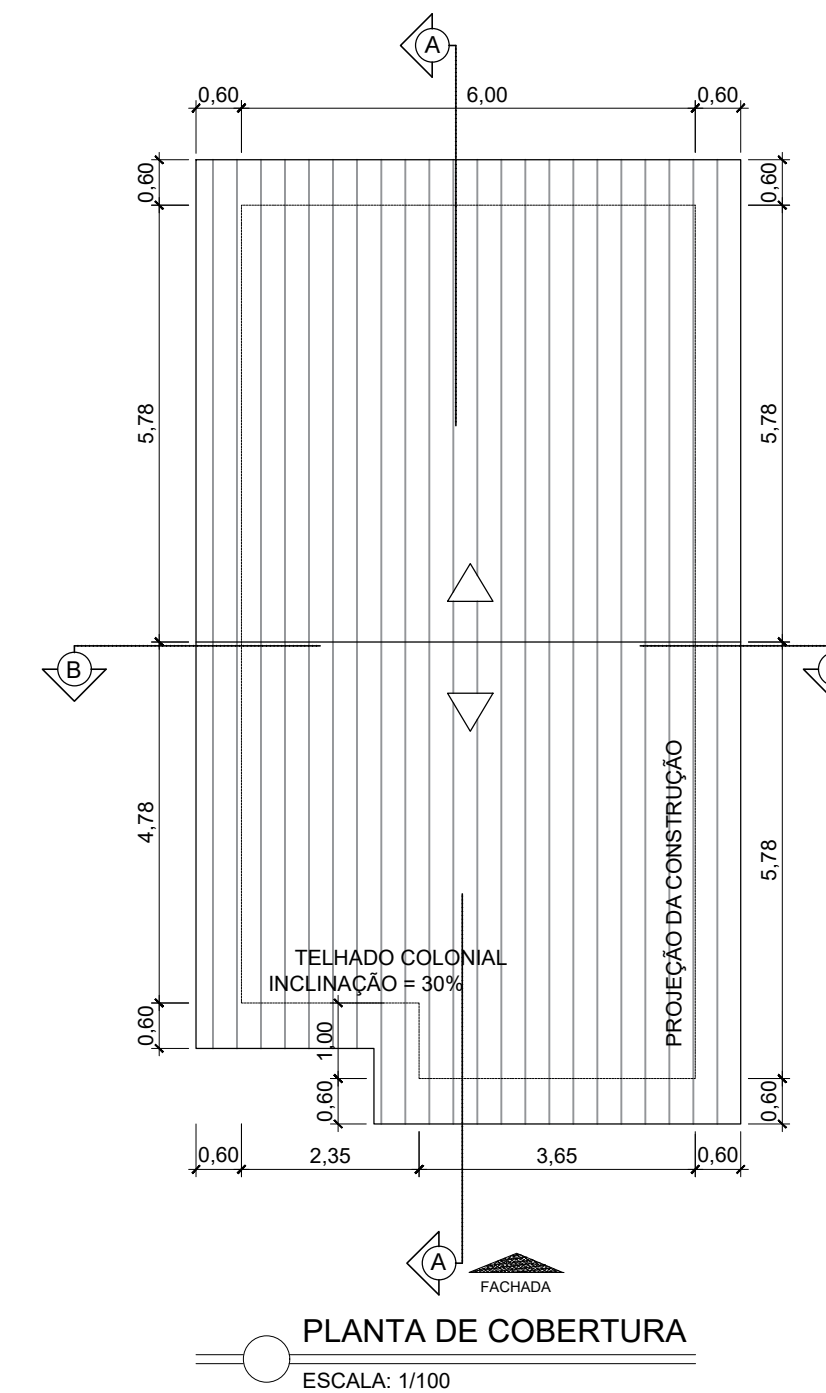


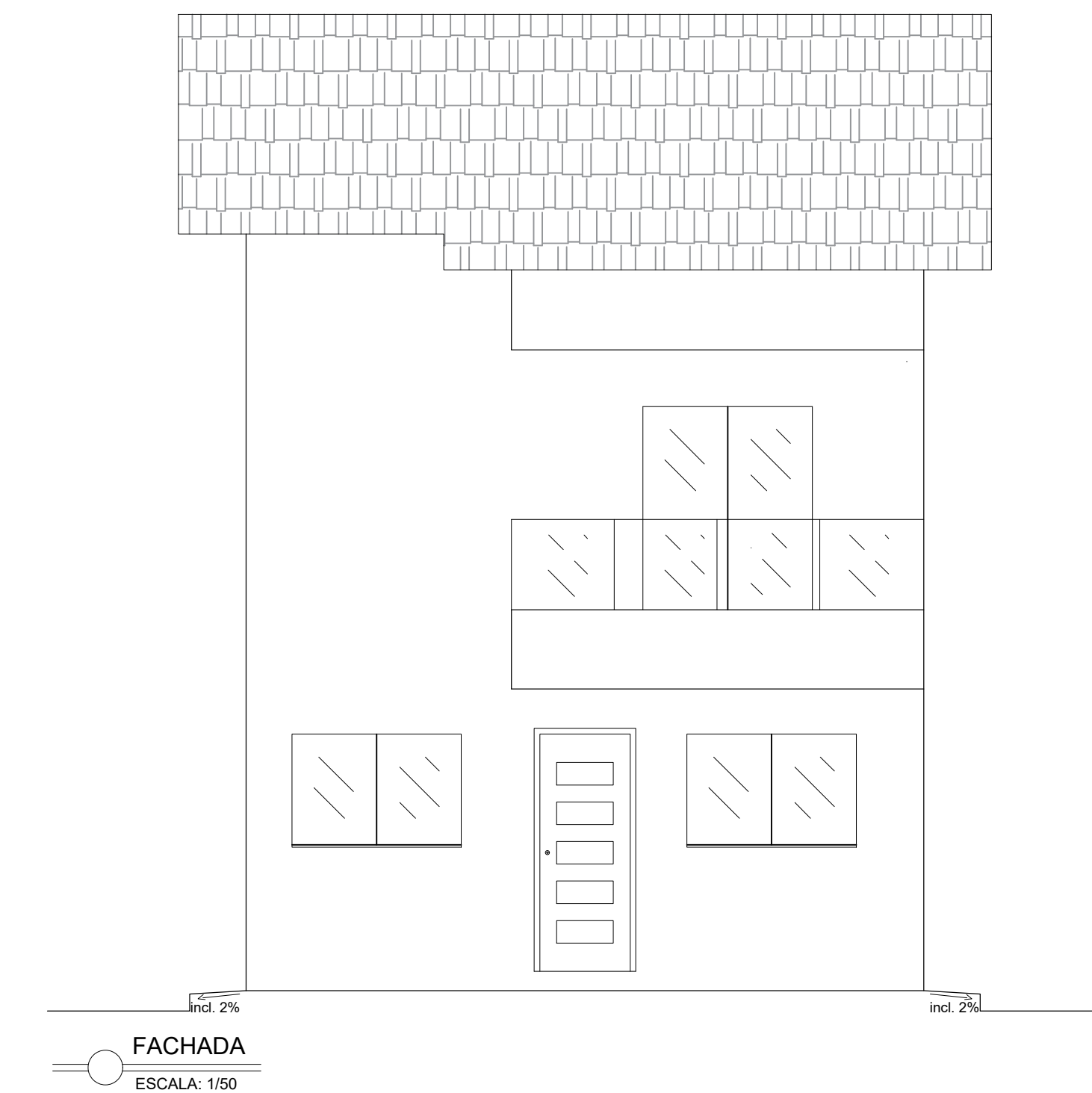
PLANTA BAIXA PRIMEIRO PAV  
ESCALA: 1/50  
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 63,30 m²



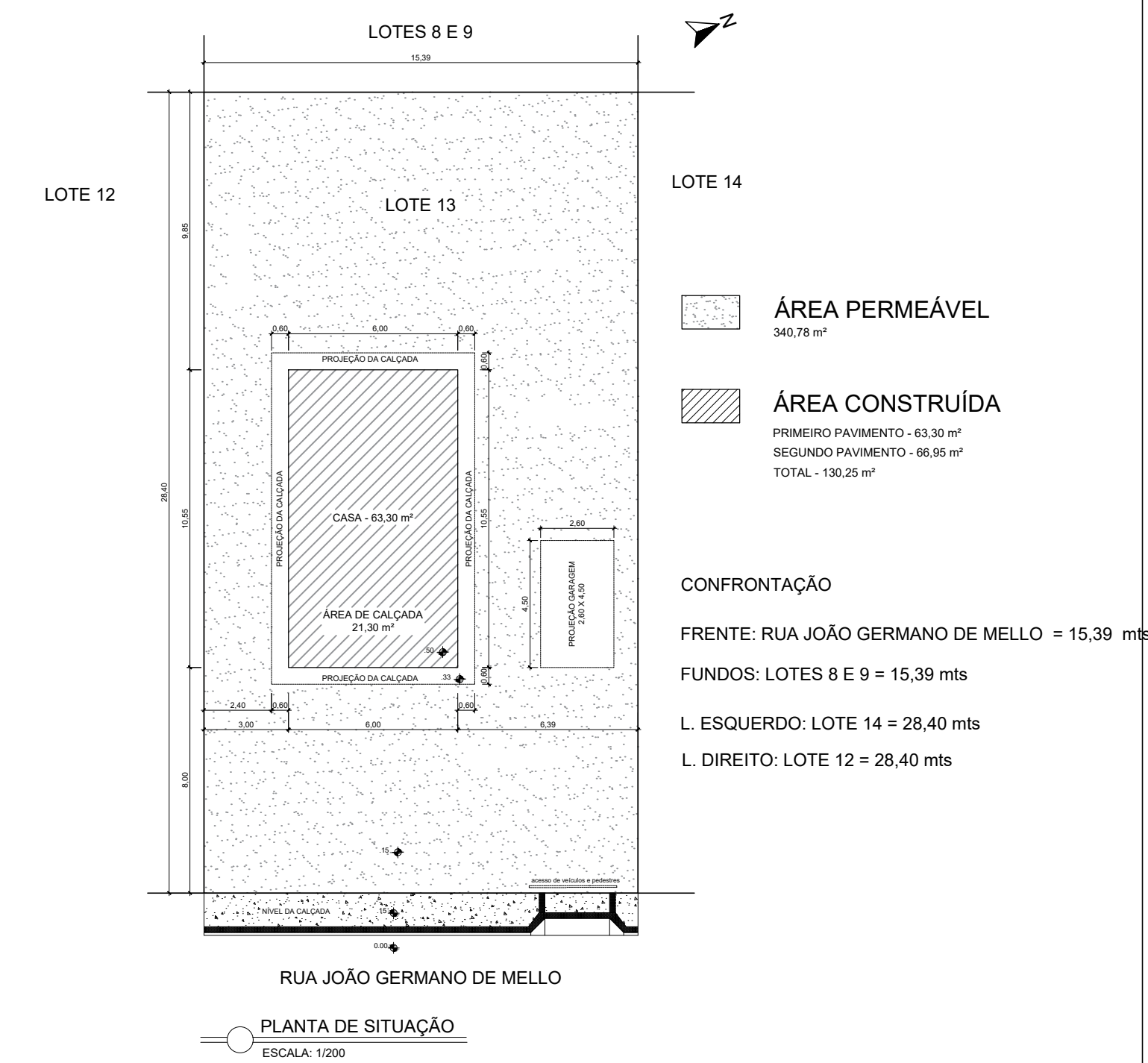
PLANTA BAIXA SEGUNDO PAV  
ESCALA: 1/50  
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 66,95 m²



PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA: 1/100



IMPLANTAÇÃO



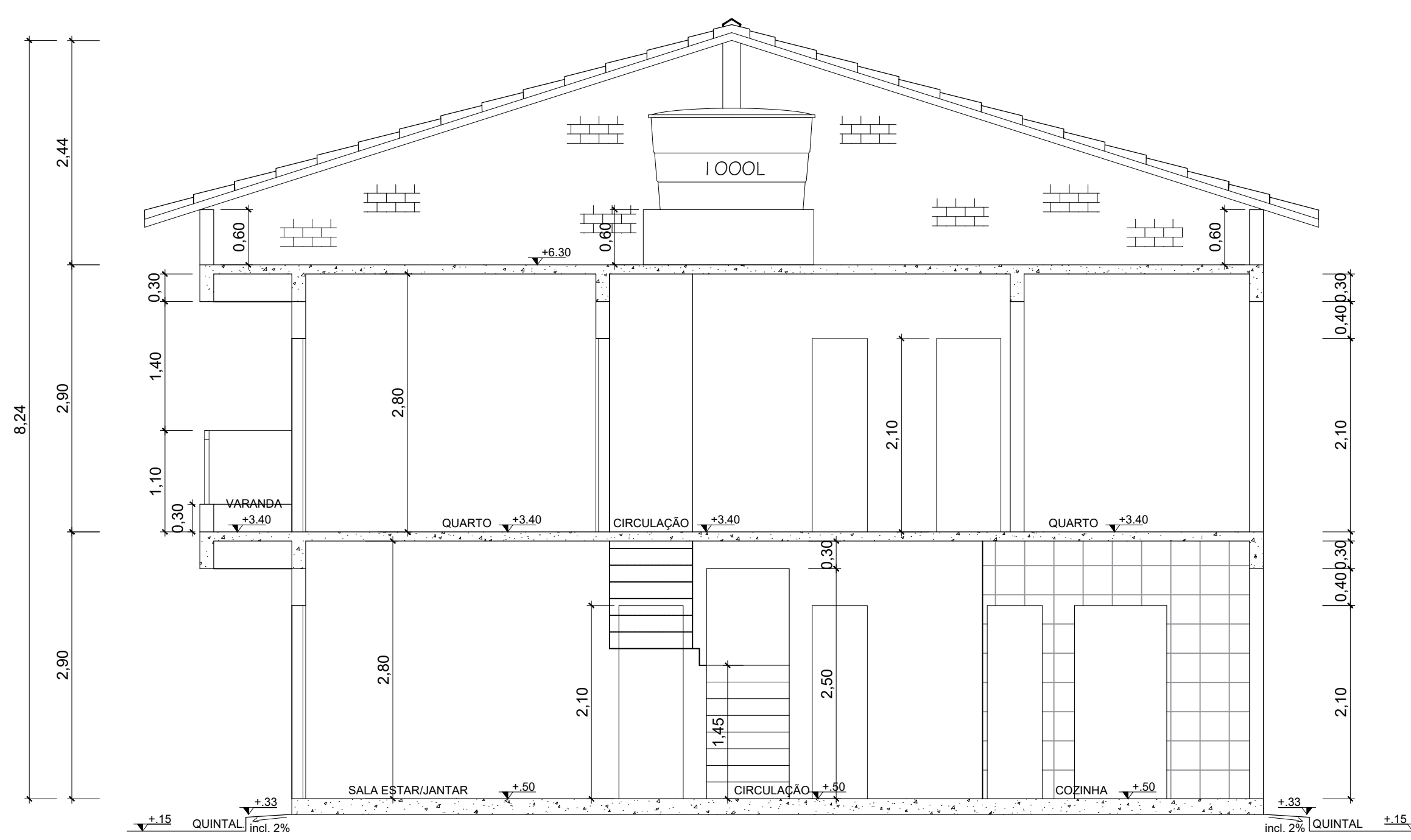
NOTAS:  
AS COTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS;  
A CALÇADA SERÁ EXECUTADA DE ACORDO COM OS PADRÕES P.M.S. (CALÇADA LEGAL);  
AS ÁREAS LAVÁVEIS SERÃO REVESTIDAS COM PISO IMPERMEÁVEL E AS PAREDES TERÃO REVESTIMENTO IMPERMEÁVEL ATÉ A ALTURA MÍNIMA DE 1,50m

**Pillar** ENGENHARIA  
Nós fazemos parte do seu sonho.  
www.pillarengenharia.com.br

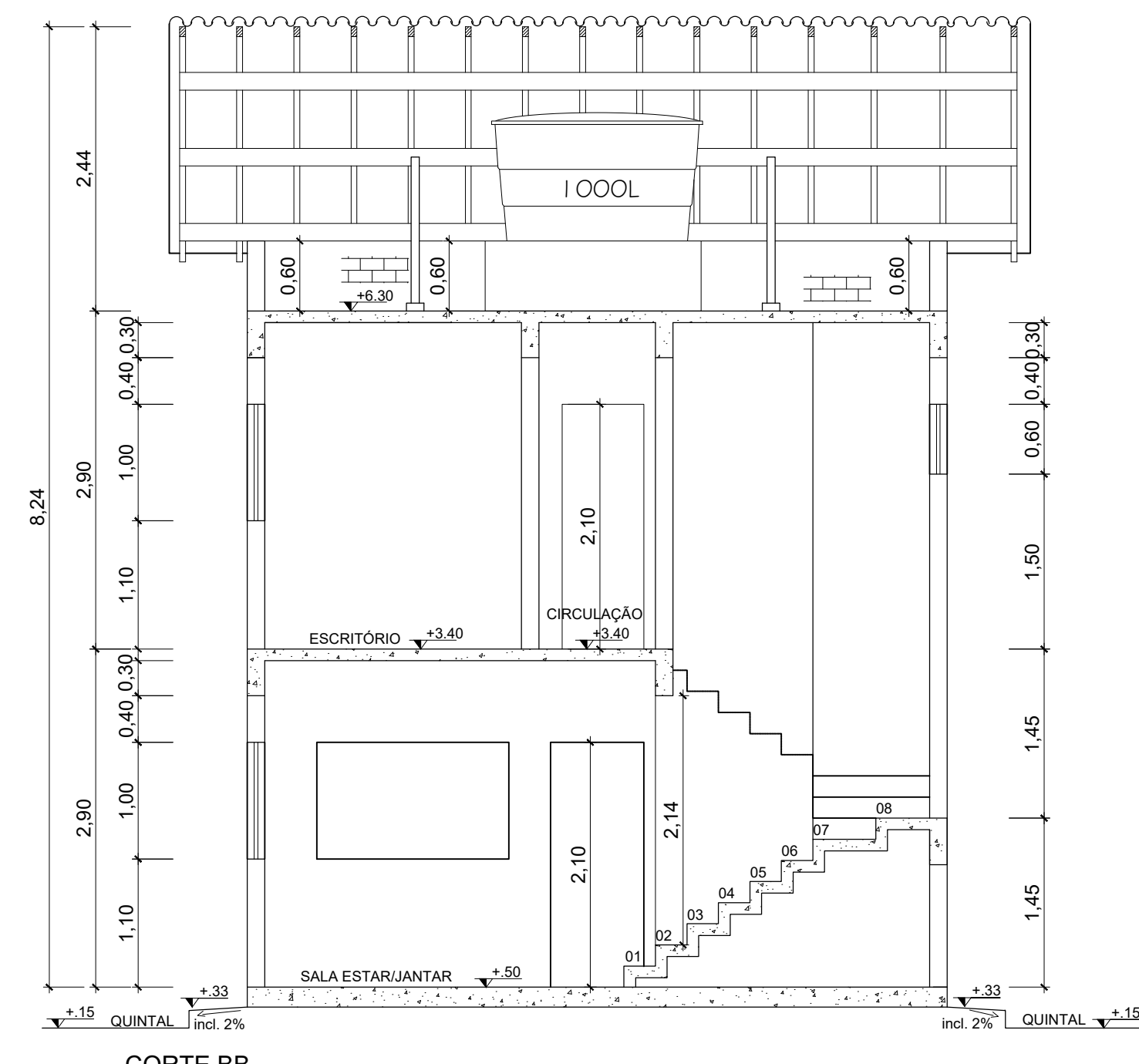
**APROVAÇÃO DE PROJETO ARQUITETÔNICO**

USO: RESIDENCIAL UNIFAMILIAR  
LOCAL: RUA JOÃO GERMANO DE MELLO – LOTE 13 – QUADRA 35 – SÃO FRANCISCO – DISTRITO DE NOVA ALMEIDA – SERRA E.S.  
PROPRIETÁRIO:  
AUTOR E RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO:  
MÁRCIA ARANTE MARQUES-ENGENHEIRA DE P. CIVIL CREA ES – 12565/D

PLANTA DE SITUAÇÃO, PLANTA ESQUEMÁTICA DE PERÍMETRO (PVTO TERREO), QUADRO ESTATÍSTICO, ESQUEMA VERTICAL, DETALHE CALÇADA CIDADÃ E TERMO DE COMPROMISSO PARA APROVAÇÃO DE PROJETO E EXECUÇÃO DE OBRA



CORTE AA  
ESCALA: 1/50



CORTE BB  
ESCALA: 1/50