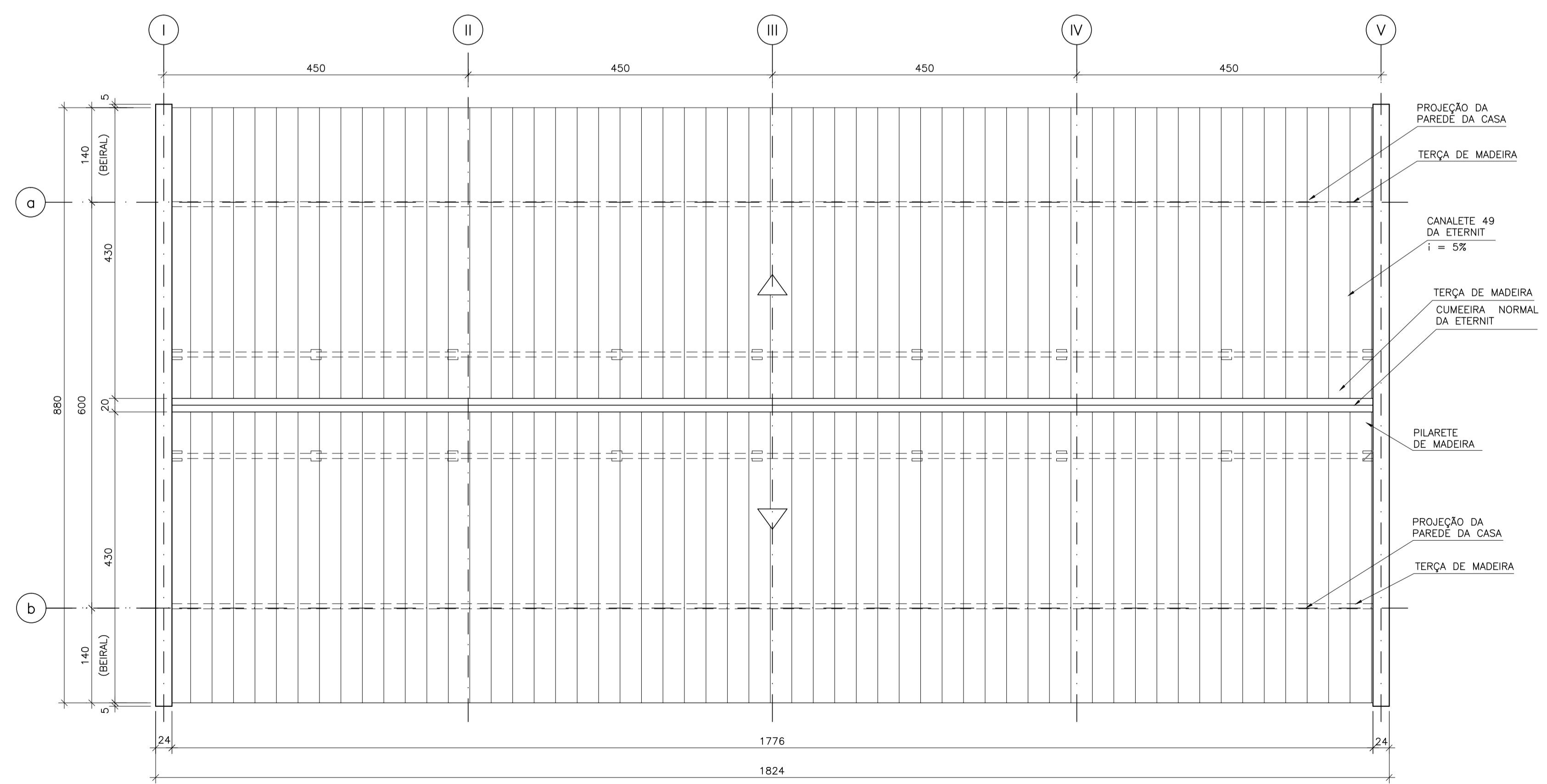


PLANTA BAIXA



COBERTURA

ACABAMENTOS INTERNOS	
○ PISOS	
1	PISO ELEVADO MODULAR METÁLICO, DESMONTÁVEL, COM CAPACIDADE DE CARGA CONCENTRADA DE 450kg E CAPACIDADE DE CARGA DISTRIBUÍDA DE 1.250kg/m². REVESTIMENTO EM PLACAS DE LAMINADO MELAMÍNICO NAS DIMENSÕES 600x600x30mm E ACABAMENTO TEXTURIZADO ANTIDERRAPANTE NA COR CINZA CLARO. BASE INFERIOR DE CANTONEIRAS (LONGARINAS) E PEDESTAIS (MACAQUINHOS) DE AÇO, APARAFUSADOS NO CONTRA-PISO E COM REGULAGEM DE ALTURA. JUNTO ÀS PAREDES, AS PLACAS DEVEM SER PERFURADAS (A CADA DUAS PLACAS CEGAS, COLOCAR UMA PERFURADA).
△ PAREDE	
1	MASSA CORRIDA E PINTURA COM TINTA ACRÍLICA ACETINADA, COR BRANCA, APLICADA SOBRE SELADORA.
□ TETO	
1	MASSA CORRIDA E PINTURA COM TINTA ACRÍLICA FOSCA NA COR BRANCA.
◇ RODAPÉ	
1	PERFIL EXTRUDADO DE PVC COM 7,5cm DE ALTURA TIPO "STANDARD" SIMILAR AO REVESTIMENTO DO PISO ELEVADO.
ACABAMENTOS EXTERNOS	
○ PISOS	
2	CIMENTADO ASPERO COM JUNTA A CADA 1m E CAIMENTO DE 1% PARA AS EXTREMIDADES.
ALVENARIAS	TRATAMENTO ANTITÉRMICO A BASE DE VERMICULITA NA DOSAGEM 1:5:3 (CIMENTO: AREIA: VERMICULITA FINA). COLOCAR DUAS CAMADAS DE 1cm E POSTERIORMENTE 5cm DE ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO. PINTURA COM TEXTURA ACRÍLICA RÚSTICA NA COR BRANCO. NAS PAREDES LATERAIS, CHAPISCO À BASE DE CIMENTO E AREIA, COM ACABAMENTO RÚSTICO. FECHAMENTO EM CHAPIM DE CONCRETO APARENTE H=3cm.
PILARES EXTERNOS	MASSA CORRIDA E PINTURA COM TINTA ACRÍLICA COR CONCRETO, APLICADA SOBRE SELADORA.
MATERIAIS	
SOLEIRA	GRANITO CINZA DE 3cm DE ESPESSURA.
PEITORIS	GRANITO CINZA DE 3cm DE ESPESSURA.
ISOLAMENTO TÉRMICO	LAJE DE COBERTURA COM TRATAMENTO ANTITÉRMICO A BASE DE VERMICULITA NA DOSAGEM 1:5:3 (CIMENTO: AREIA: VERMICULITA FINA). COLOCAR DUAS CAMADAS DE 1cm.
COBERTURA	TELHAS DE FIBROCIMENTO (SEM AMANTO), TIPO CANALETE 49, DA ETERNIT OU SIMILAR. PLACA DE VENTILACÃO, CUMEIRA NORMAL, RUFO E DEMAIS ACESSÓRIOS DO MESMO FABRICANTE. TERÇAS EM MADEIRA, FIXADAS EM PILARETES DE MADEIRA. TODAS AS PEÇAS DEVEM SER DE MADEIRA DE LEI DE BOA QUALIDADE E RECEBER TRATAMENTO ANTICUPIM.
ESQUADRIAS	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM LAMBRI DE ALUMÍNIO TIPO ONDULAÇÃO GREGA. FERRAGENS PARA PORTA COM ACABAMENTO CROMADO DA METALÚRGICA LA FONTE OU SIMILAR.

LEGENDA:

- JA — IDENTIFICAÇÃO DA ESQUADRIA
- ⊕ NÍVEL DO PISO ACABADO
- PA — PORTA DE ALUMÍNIO

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVÇÕES EM METRO.
- 2 - O NÍVEL 0,00 REFERE-SE AO NÍVEL DO TERRENO.
- 3 - ESTA CASA DE RELÉS SE APLICA ÀS SEs GILBUÉS II E BARREIRAS II.

DESENHO DE REFERÊNCIA:

ATEXVI-SE-GE-105 - CASA DE RELÉS - ARQUITETURA - CORTES E FACHADAS

N°	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR
01	18/06/13	REVISÃO GERAL	ACGO	ZT

**ATE XVI**  
ATE XVI Transmissora de Energia S.A.

LEILÃO ANEEL 007/2012 - LOTE A  
SUBESTAÇÕES  
MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II - BOM JESUS DA LAPA II - IBICOARA - SAPEAÇU

 <b>PROJETO BÁSICO</b>	<b>CASA DE RELÉS</b> <b>ARQUITETURA</b> <b>PLANTA BAIXA E COBERTURA</b>	ESCALA 1:50 FOLHA 1/1 REV. 01
---------------------------	---	--

ELAB. ACGO	VERIF. AMM	APROV. ZT
RESP. TÉC. NXM	N° CREA/RJ 1988100299	DATA 13/05/13
N° DOC. ATEXVI-SE-GE-104		