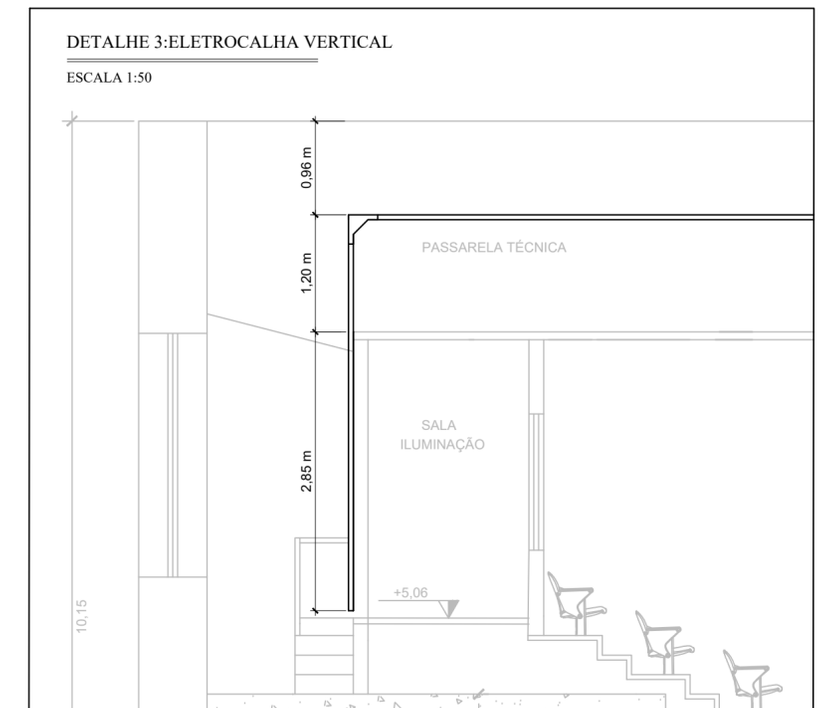
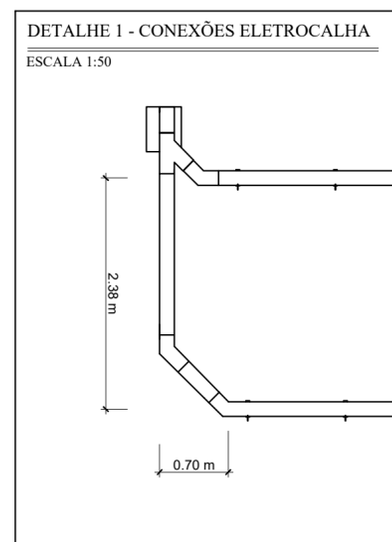


PLANTA PASSARELA TÉCNICA  
ESCALA 1:100



DETALHE 1 - CONEXÕES ELETROCALHA  
ESCALA 1:50



LEGENDA

	EC01 1 PC CURVA DE INVERSÃO 90° 150 x 100 mm		EC05 1 PC JUNÇÃO ESQUERDA 45°
	EC02 3 PC CURVA HORIZONTAL 45° 150 x 100 mm		EC06 45 PCS SUPORTE REFORÇADO 160x150mm
	EC03 70 M ELETROCALHA PERFURADA COM VIROLA 150x100 mm		EC06 45 PCS SUPORTE REFORÇADO 110x150mm
	EC04 50 m ELETROCALHA PERFURADA COM VIROLA 100x100 mm		EC07 10 PCS SUPORTE ÔMEGA 160X100mm

PROJETO



GERÊNCIA DE PROJETOS  
DENIS DE SOUZA SILVA  
COORDENAÇÃO DE PROJETOS  
GERALDO LÚCIO TIAGO FILHO CREA: MG 22.508/D  
RESPONSÁVEL TÉCNICO  
ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG 187.842/D  
DESENHO  
DOMINGOS MANOEL DE MORAIS NETO  
MÁRCIO TOREZAN  
GUILHERME LACERDA LIMA  
CAIO VICENTINI CASTELLANI

CLIENTE



Prefeitura Municipal  
de **Pouso Alegre**

EMPREENDIMENTO

PROJETOS COMPLEMENTARES PARA FINALIZAÇÃO DA REFORMA DO TEATRO

ENDEREÇO  
AVENIDA DOUTOR LISBOA - Nº 205  
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

ASSUNTO  
REFORMA DO TEATRO MUNICIPAL  
DETALHES DA PASSARELA TÉCNICA

DISCIPLINA  
**REFORMA**

FASE DO PROJETO  
**EXECUTIVO**

FOLHA Nº.  
**01/01**

DATA INICIAL 27/09/2018 ESCALA INDICADA REVISÃO R00 ARQUIVO FAPEPE-PMPA-TEATRO-ELET-PE-01-R00.DWG