

QUANTIDADE DE TOMADAS	
08	TERMINADOR PTV FÊMEA
16	TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX 2P+T FÊMEA - GRID
05	TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX 2P+T FÊMEA - PISO

LEGENDA

ELETROCALHA REDE ELÉTRICA

ELETROCALHA CABO DMX

SEAL TUBE

QDFL

SPOT CANHÃO

LUMINÁRIA HALÓGENA

CÂMERA TV

GRID

ALETAS

TERMINADOR PTV FÊMEA

TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX
2P+T FÊMEA - GRID

TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX
2P+T FÊMEA - PISO

CONECTOR DMX ELETROCALHA

01 DET. RACK 19" - 41U

PAINEL RÉGUAS TOMADAS (1U)
NO FUNDO DO RACK

TAMPA (38 - 40U)

CAM 1 CAM 2 CAM 3

MICROFONE BNC MACHO

MICROFONE BNC MACHO

TAMPA (28-30U)

Mesa Dmx 512 Com 192 Canais
Efeitos Sincro Etc Luasek Lk-192
MESA DMX LUA TEK (25-27U)
Será retirada

RESERVA (24U)

RESERVA (23U)

RESERVA (22U)

RESERVA (21U)

SPLITER 1X8

SPLITER 1X8

SPLITER 1X8

MESA DIMMER (16-17U)
Será retirada

PROPOWER 1 (13 -15U)

PROPOWER 2 (9-12U)

DIMMERBOX DMX/RDM (6-8U)

RESERVA (5U)

RESERVA (4U)

RESERVA (3U)

RESERVA (2U)

RESERVA (1U)

02 DET. ELETROCALHA E GRID

ELETROCALHA DE ALUM PTV

INFRA DE SUSTENTAÇÃO - LUMINÁRIAS E SPOTS

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	ENGENHEIRO	APROVO
00	Emissão Inicial	10/09/2021	Marcos Neves Luiz Rodrigo Wilson A Oliveira	

SENADO FEDERAL

ESTRUTURA DE SERVIÇO / COORDENADOR

SECRETARIA DE ENGENHARIA DE COMUNICAÇÃO

COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA DE RÁDIO E TV

Autor(es) / Mantenedor
Marcos Neves / 365870
Luiz Rodrigo / 365868
Wilson Aires / 365856
Céltus Eduardo

Área / Especialidade
ENGENHARIA / TELECOMUNICAÇÕES

Objeto
GRID - PLANTA BAIXA

Coordenador
Joverlândio Nunes de Souza

Local de instalação
ANEXO II DO SENADO 1º SUBSOLO

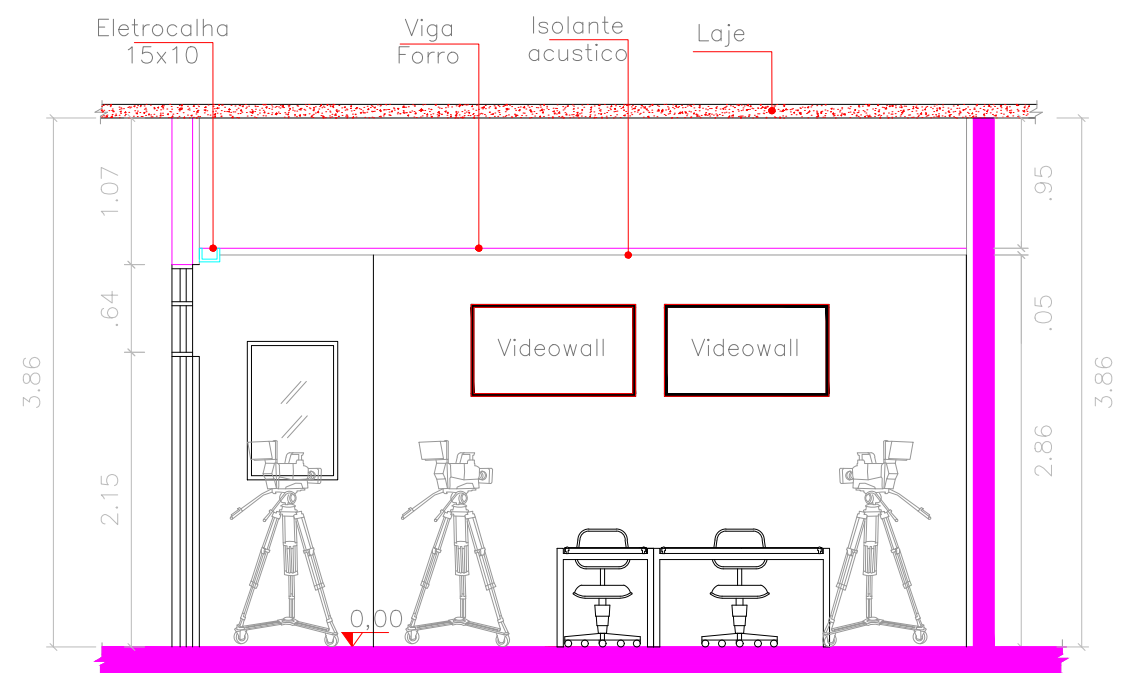
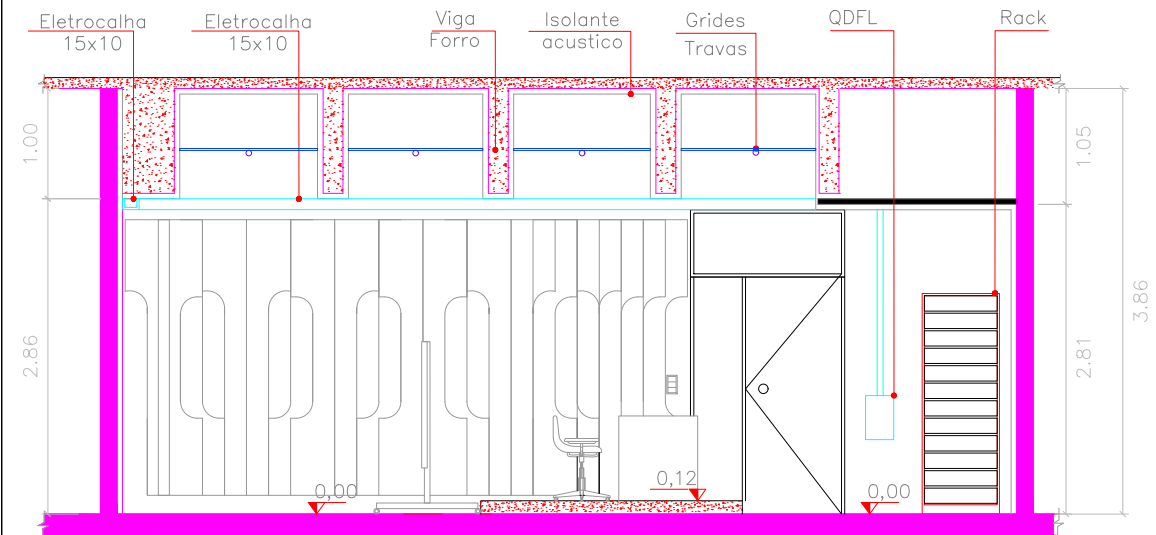
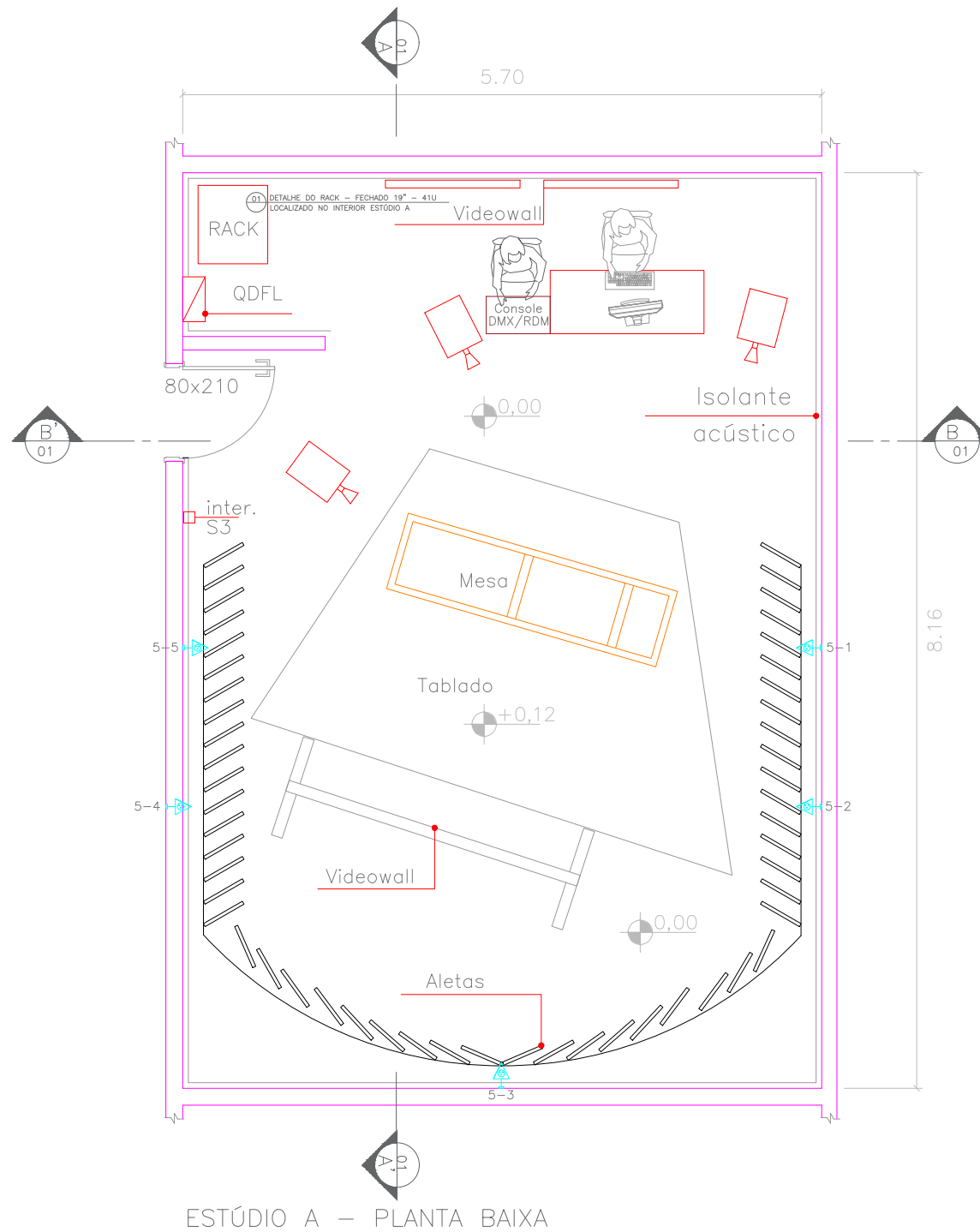
Director Eng. de Comunicação
João Henrique Gouveia

Tipo do documento
REFORMA E MODERNIZAÇÃO

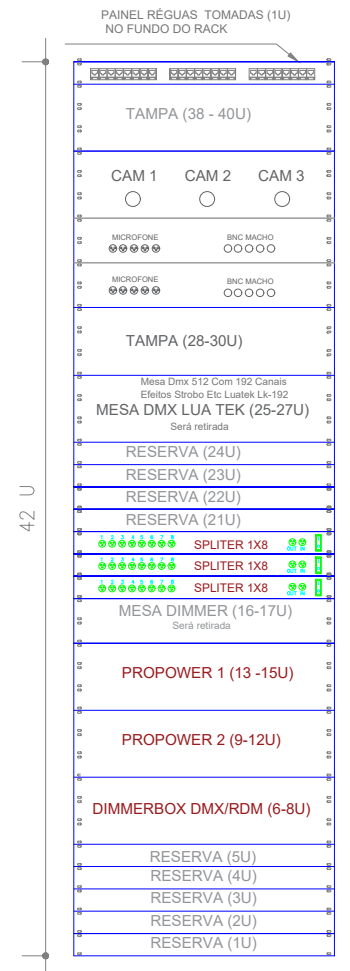
Codificação
SETEMBRO/2021

ESTÚDIO A.01/2021/00



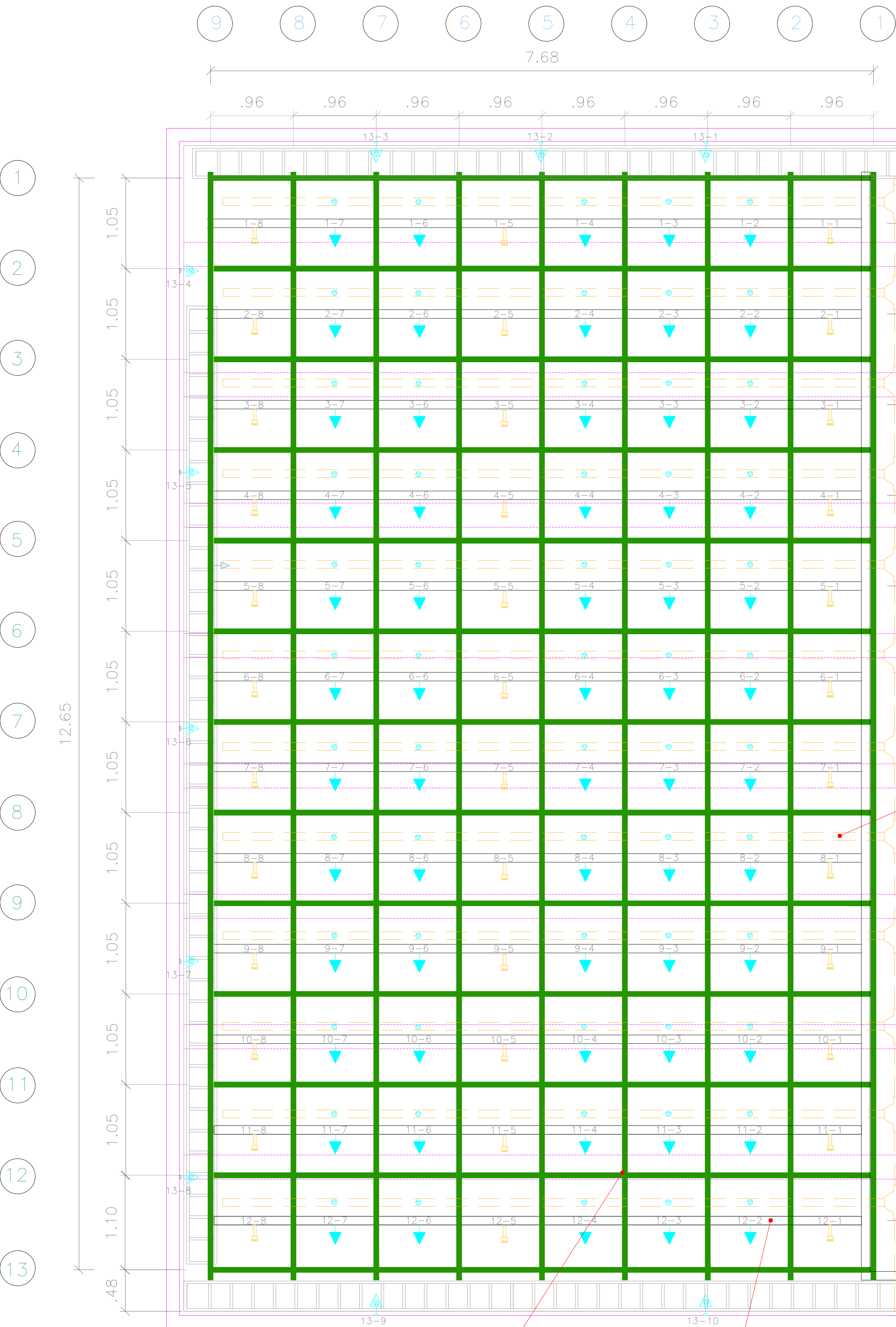


01 DET. RACK 19" – 41U



REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	ENGENHEIRO	APROVO
00	Emissão Inicial	10/09/2021	Marcos Neves Luiz Rodrigo Wilson A. Oliveira	

SENADO FEDERAL	SECRETARIA DE ENGENHARIA DE COMUNICAÇÃO
Estrutura de Serviço / Coordenação	
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA DE RÁDIO E TV	
Área / Especialidade	
ENGENHARIA / TELECOMUNICAÇÕES	
Objeto	
ESTÚDIO A - PLANTA BAIXA, CORTES E DETALHES DO GRIDE	
Local de instalação	
ANEXO II DO SENADO 1º SUBSOLO	
Tipo do documento	
REFORMA E MODERNIZAÇÃO	
Codificação	
ESTÚDIO A.03/2021/00	



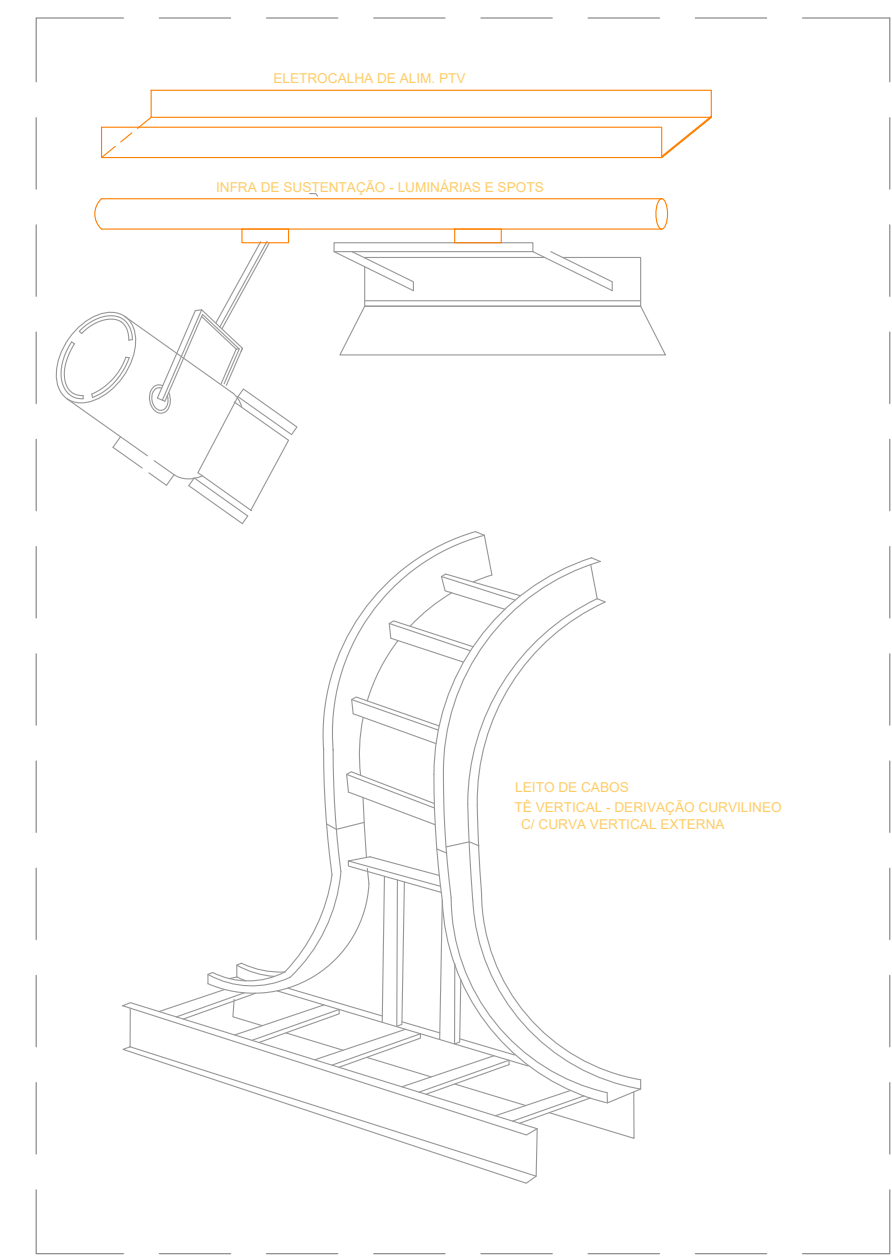
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13

PLANTA BAIXA – GRID

LEGENDA

- ELETRICALHA PTV
- ELETRICALHA CABO DMX
- SEAL TUBE ALIMENTAÇÃO DIMMER BOX
- QDFL
- SPOT CANHÃO
- LUMINÁRIA HALÓGENA
- TERMINADOR PTV FÊMEA
- TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX 2P+T FÊMEA – GRID
- TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX 2P+T FÊMEA – BAIXA
- CONECTOR DMX ELETROCALHA
- ELETRODUTO GALVANIZADO 1/2"
- CAIXA DE PASSAGEM 4X2
- GRID2–ELETRODUTO TUBULAR 2"
- PERFILADO RETANGULAR 10x7CM
- LEITO DE CABOS 10x45 CM
- LEITO DE CABOS 10x35 CM

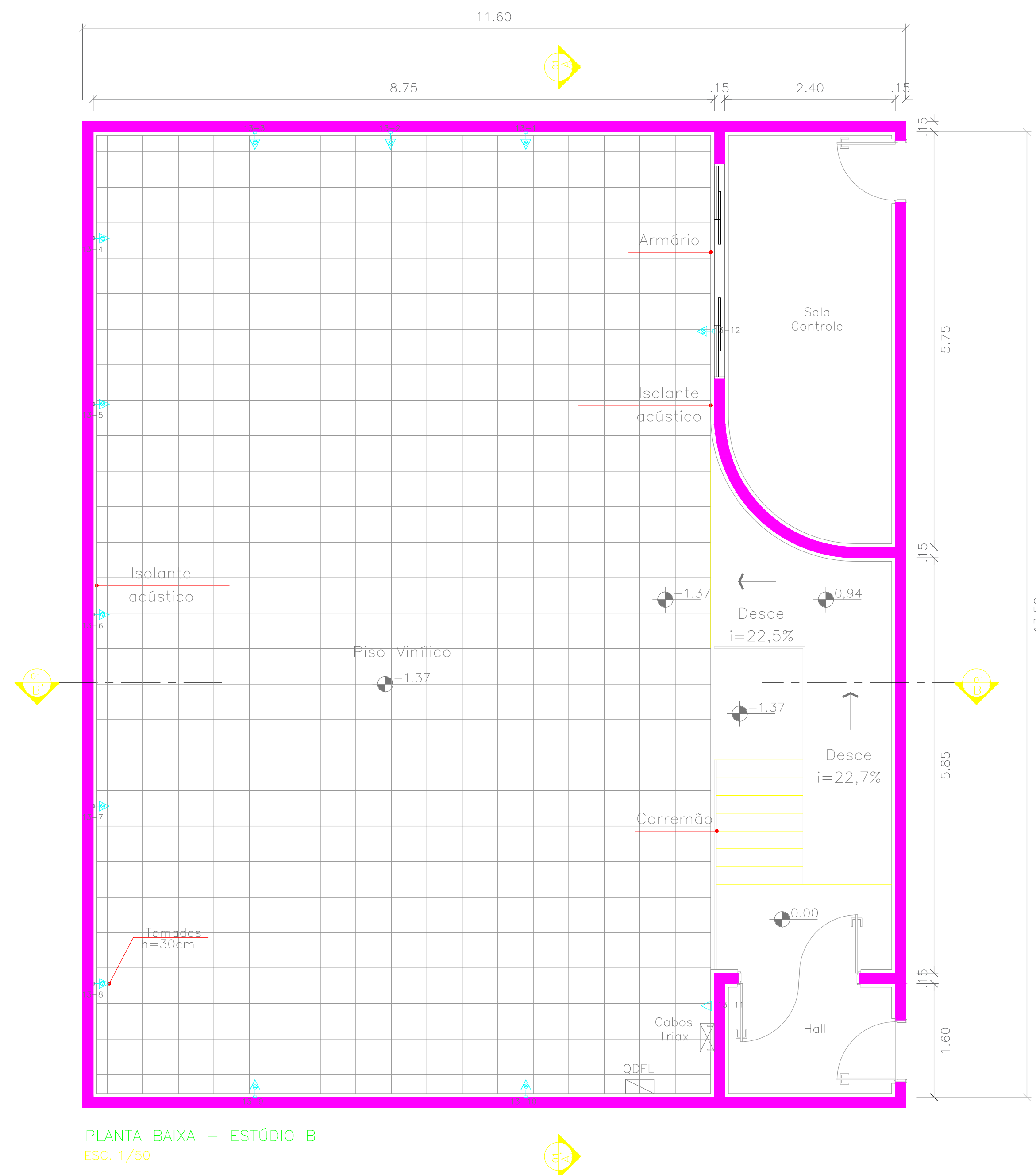
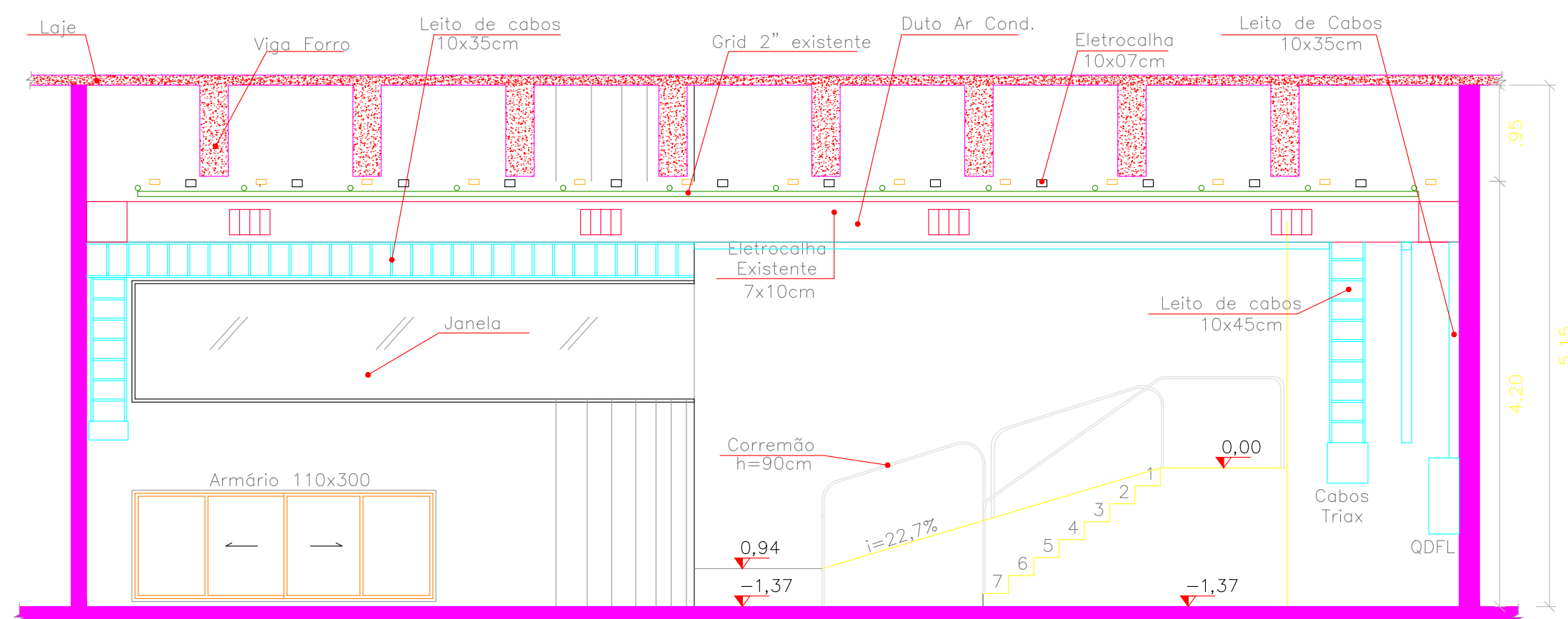
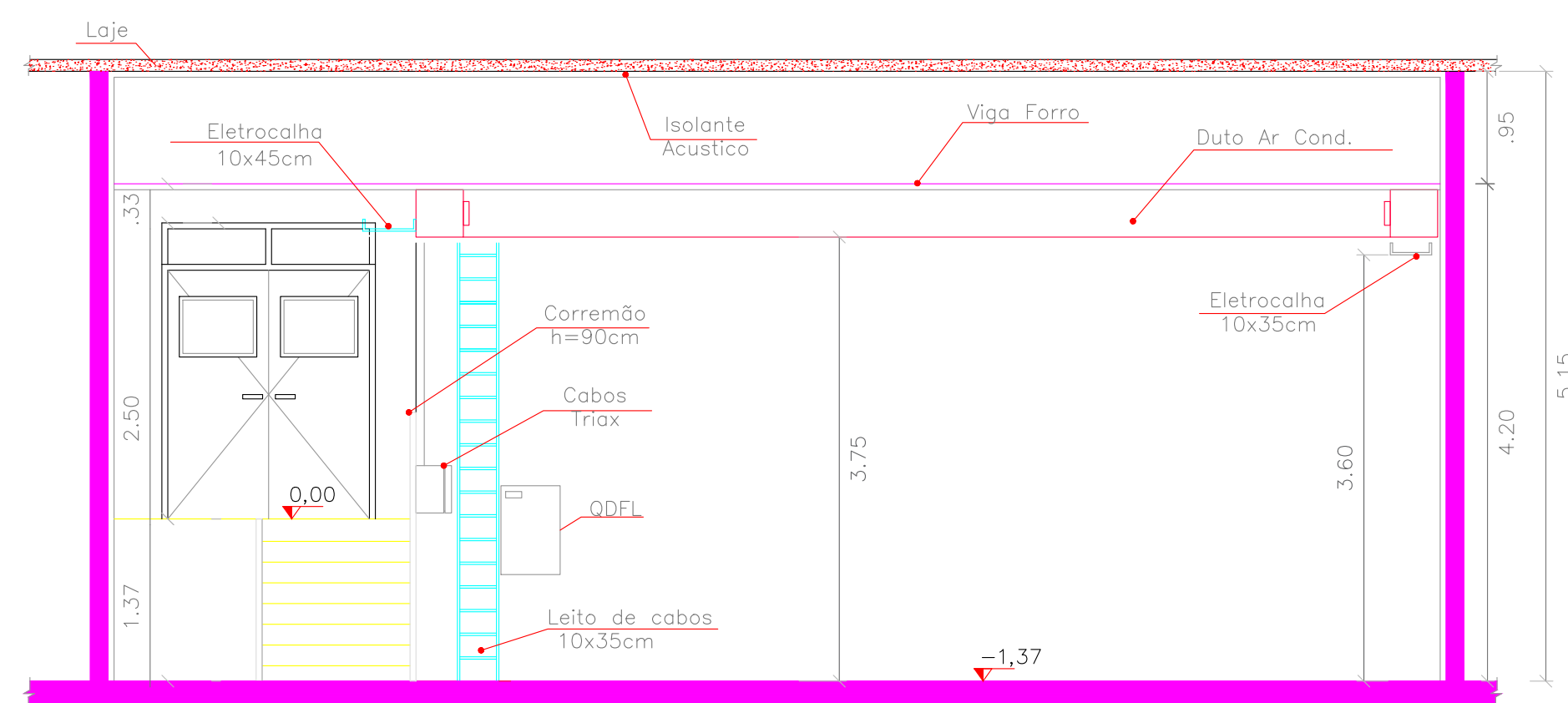
02 DET. ELETRICALHA E INFRA DE SUSTENTAÇÃO
ESCALA: SEM ESCALA



REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	ENGENHEIRO	APROVO
00	Emissão Inicial	14/09/2021	Marcos Neves/ Luiz Rodrigo / Wilson A Oliveira	












SENADO FEDERAL	SECRETARIA DE ENGENHARIA DE COMUNICAÇÃO	
	SERVIÇO TÉCNICO DE TV /COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA DE TV	
Autor(es) Matrícula Marcos Neves / 365870 Luiz Rodrigo / 365868 Wilson Aires / 365856 Célius Eduardo	Área / Especialidade ENGENHARIA / TELECOMUNICAÇÕES	
	Objeto GRID - PLANTA BAIXA	
Coordenador Joverlândio Nunes de Souza	Local de instalação ANEXO II DO SENADO 1º SUBSOLO	
Diretor Eng. de Comunicação João Henrique Gouveia	Tipo do documento REFORMA E MODERNIZAÇÃO	
Setembro/2021		Codificação ESTÚDIO B.01/2021/00

QUANTIDADE DE TOMADAS	
36	TERMINADOR PTV FÊMEA
60	TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX 2P+T FÊMEA – GRID
12	TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX 2P+T FÊMEA – PISO



ANOTAÇÕES MEDIDAS EM METROS

LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  | ELETROCALHA PTV |
|  | ELETROCALHA CABO DMX |
|  | SEAL TUBE
ALIMENTAÇÃO DIMMER BOX |
|  | QDFL |
|  | SPOT CANHÃO |
|  | LUMINÁRIA HALÓGENA |
|  | TERMINADOR PTV FÊMEA |
|  | TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX 2P+T FÊMEA – GRID |
|  | TOMADA ELÉTRICA PARA LUMINÁRIA DMX 2P+T FÊMEA – BAIXA |
|  | CONECTOR DMX ELETROCALHA |
|  | ELETRODUTO GALVANIZADO 1/2" |
|  | CAIXA DE PASSAGEM 4X2 |
|  | GRID2–ELETRODUTO TUBULAR 2" |
|  | PERFILADO RETANGULAR 10x7CM |
|  | LEITO DE CABOS 10x45 CM |
|  | LEITO DE CABOS 10x35 CM |

02 DET. ELETROCALHA E INFRA DE SUSTENTAÇÃO

ESCALA: SEM ESCALA

LEGENDA

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	ENGENHEIRO	APROVO
00	Emissão Inicial	14/09/2021	Marcos Neves/ Luiz Rodrigo / Vilson A Oliveira	

		Estrutura de Direção SECRETARIA DE LEGISLAÇÃO DE COMUNICAÇÃO
		Estrutura de Serviço / Coordenação SERVIÇO TÉCNICO DE TV /COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA DE TV
Autor(es) Matrícula Marcos Neves / 365870 Luiz Rodrigo / 365868 Velson Aires / 365856 Célius Eduardo	Área / Especialidade ENGENHARIA / TELECOMUNICAÇÕES	
	Objeto ESTÚDIO B - PLANTA BAIXA, CORTES E DETALHES DO GRID	
Coordenador Joverlândia Nunes de Souza	Local de instalação ANEXO II DO SENADO 1º SUBSOLO	
Diretor Eng. de Comunicação João Henrique Gouveia	Tipo do documento REFORMA E MODERNIZAÇÃO	
SETEMBRO/2021	Codificação ESTÚDIO B.03/2021/00	