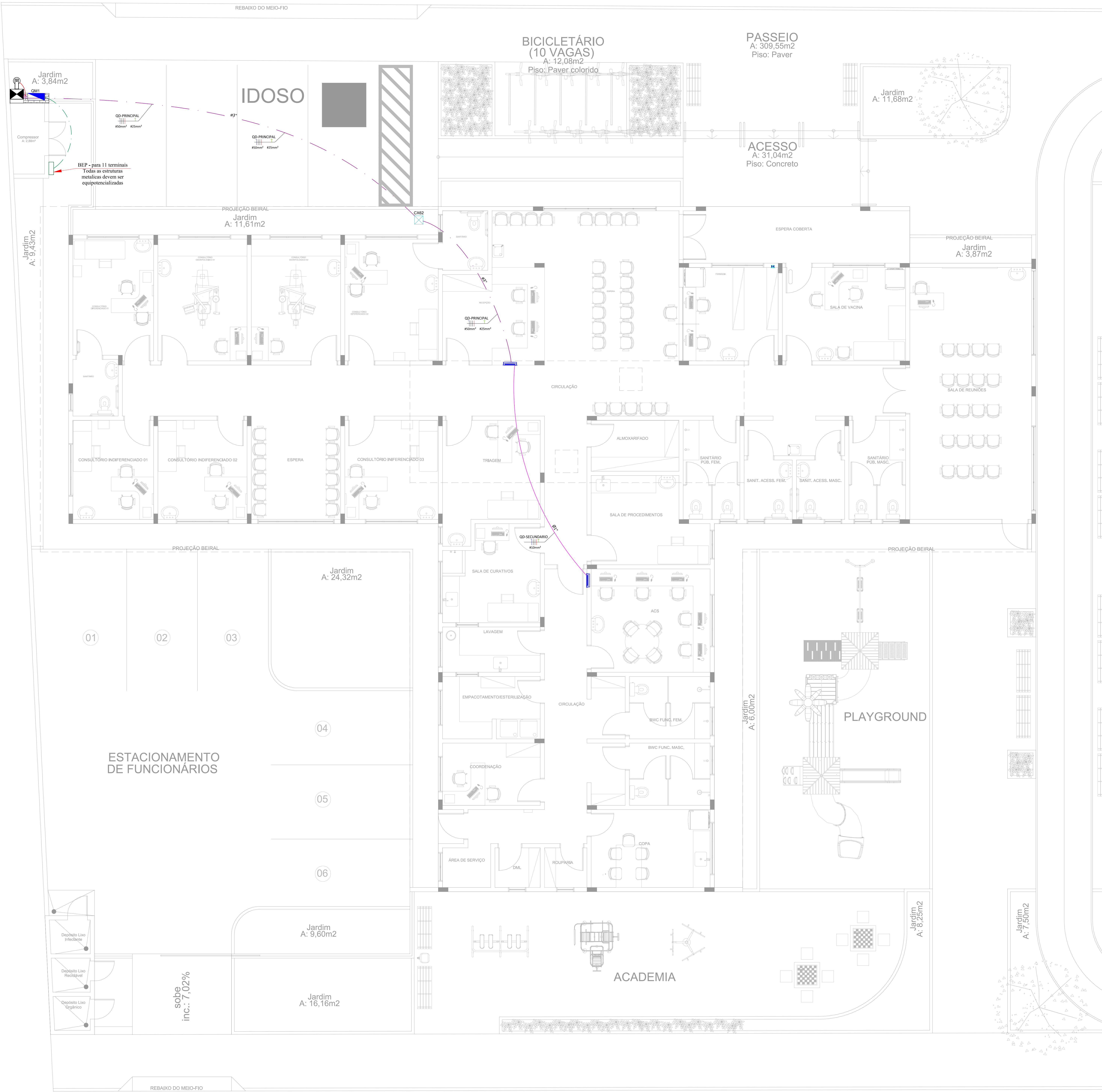


(via a ser pavimentada, considerado nível existente)



Legenda - Pavimento

Quadro de medição polifásico acomodado em mureta

Quadro de distribuição modular com placa de montagem : 100x60x35cm

PLANTA DWG

QUADRO DE REVISÕES			
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO
001	REVISÃO INICIAL	01/10/2022	JAY D
002	APROVADO DA PLATA DE IMPLANTACÃO E ENTREGA DE MATERIAIS	18/10/2022	JAY D
003	ALINHAMENTO DELEITRODUTOS DE ENTREGA DE SISTEMA SC 2 PARRA Y	20/10/2022	JAY D

APROVAÇÕES

ELE

Elétrico e telecomunicações

PROPRIETÁRIO

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE JOINVILLE
CNPJ: 08.584.822/0001-27

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JAY ANNE ONSHEIRO FREITAS
CREA/SC 179521-2

PROJETO	ARQUIVO
PROJETO ELETRICO	0780.ELE.EX.001-Implementação R02
PLANTA BAIXA - DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA - ETAPA 01	ELABORA EXECUTIVO FOLHA 1/50

ELABORA EXECUTIVO FOLHA 1/50

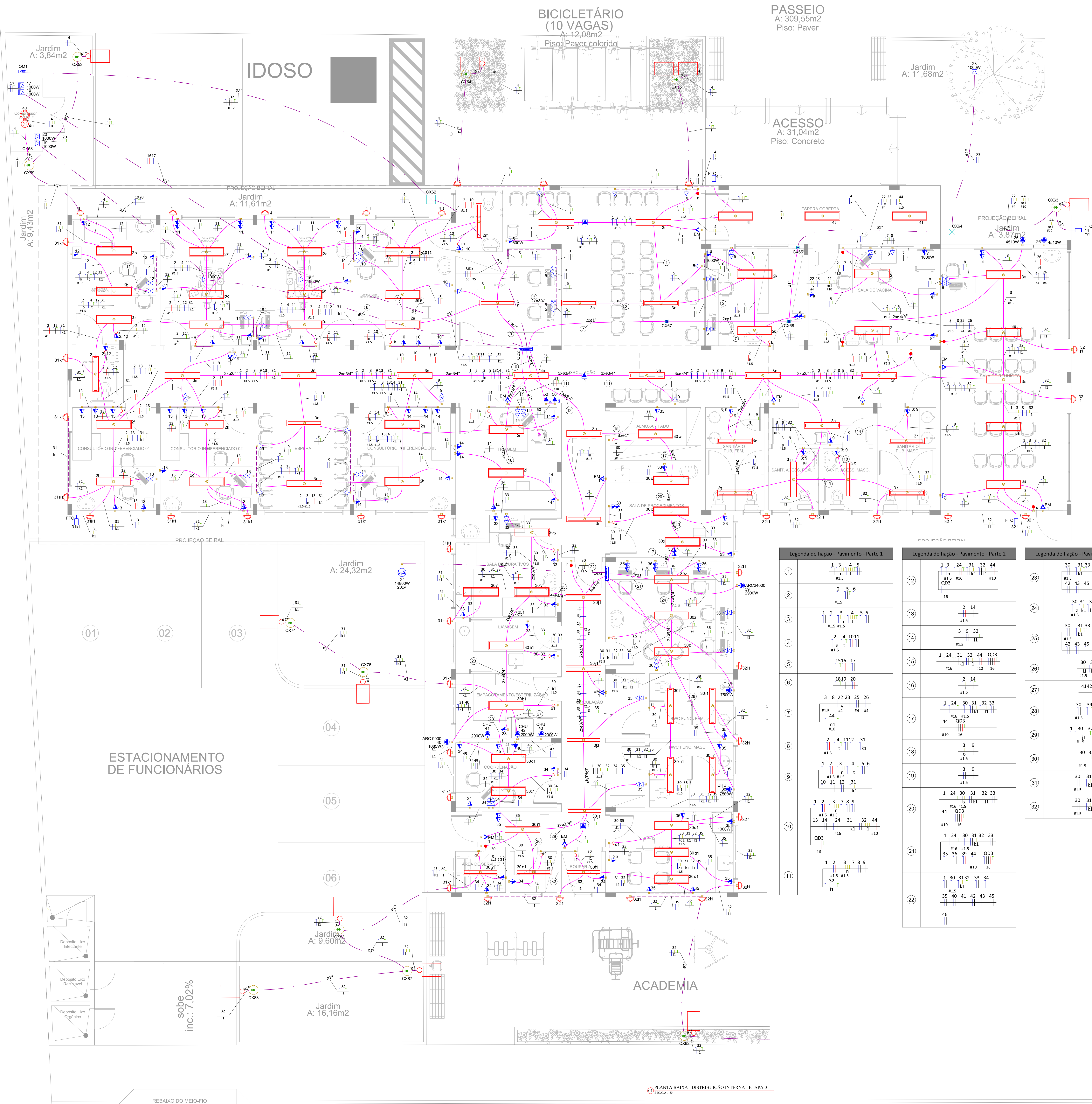
ELE 01/07

MAGNUS ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA E CREA 086663-1 LTDA 18189-6 E CNPJ 05.549.705/0001-37

Rua Laura Müller, 852 | 5406-02 - Joinville | CEP 88301-401 - ITAUNA/SC - Fone: (41) 3345-5200 | 3345-5500 | magnus@magnusengenharia.com.br

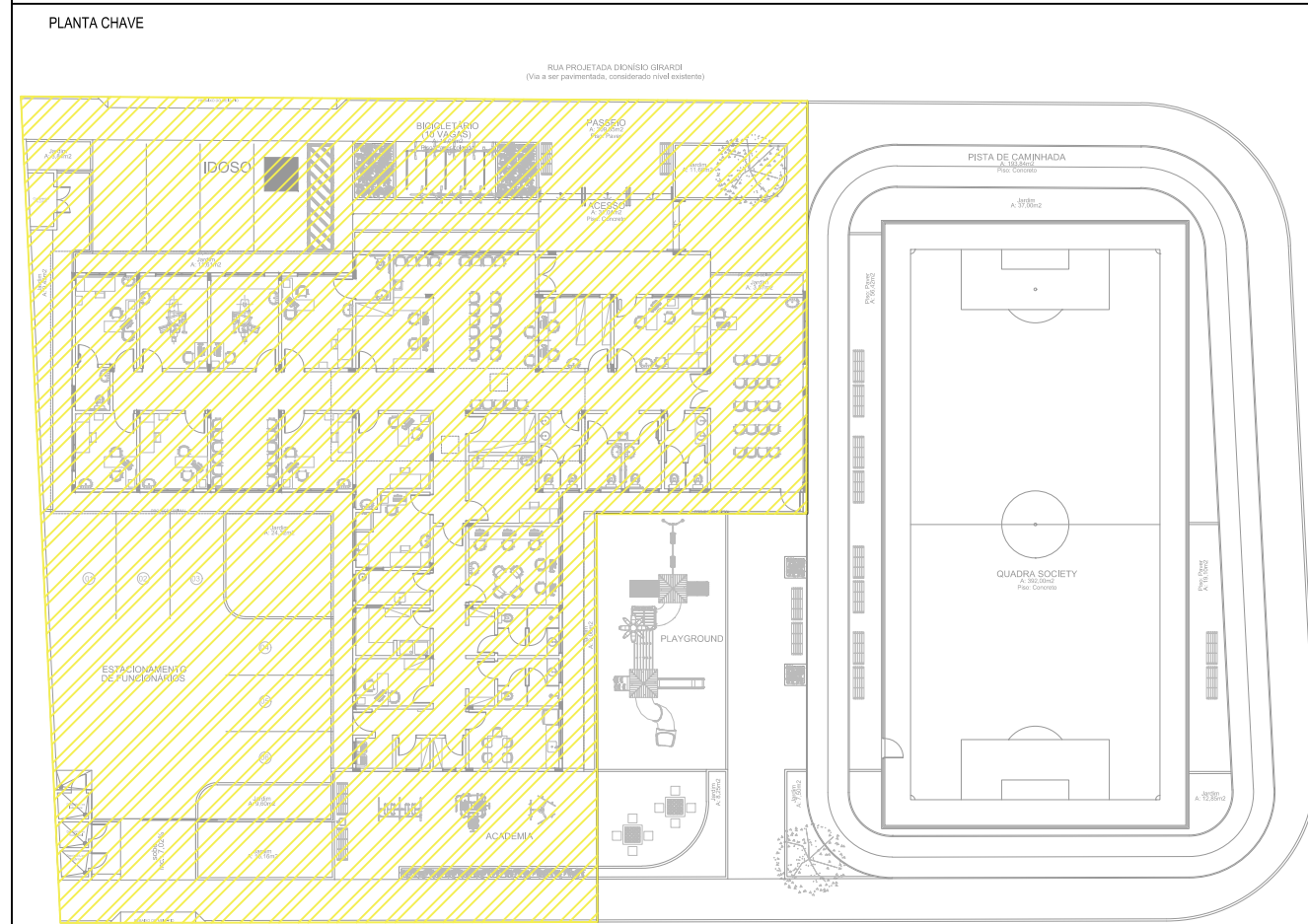
01 PLANTA BAIXA - ENTRADA DE ENERGIA
ESCALA 1:50

Projeto Elétrico - UBSF Canela (0017082310) SEI 23.0.011823-2 / pg. 1



Legenda - Pavimento	
	2 Tomadas baixas a 0,30m do piso
	2 Tomadas médias a 1,20m do piso
	Ponto de alimentação para refletor a LED 50W
	Caixa 2x4\"/>
	Caixa de inspeção - PVC- Ø300x300mm c/ haste 5/8\"/>
	Caixa de passagem PVC - 100x100x80 a 1,10 do piso
	Caixa de passagem PVC - 100x100x80 no teto
	Caixa de passagem 300x300x100 no piso
	Condutote PVC 5 entradas - 2 Tomadas baixas a 0,30m do piso
	Condutote PVC 5 entradas - Tomada baixa a 0,30m do piso
	Condutote de PVC 5 entradas
	Fotocélula
	Interruptor paralelo 1 lâmp - 1,10m do piso
	Interruptor sensor de presença teto
	Interruptor simples 1 lâmp - 1,10m do piso
	Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso
	Luminária Comercial Alameda 2xT8 - 9W cada lâmpada
	Luminária Comercial Alameda 2xT8 - 18W cada lâmpada
	Poste para iluminação externa h=3,5m - 1 péta - 100W
	Poste para iluminação externa h=3,5m - 2 péta - 100W cada péta
	Quadro de distribuição modular com placa de montagem: 100x60x35cm
	Tomada alta a 2,30m do piso - ponto de alimentação para ar condicionado ou chuveiro
	Tomada alta a 2,20m do piso para iluminação de emergência
	Tomada média a 1,20m do piso - ponto de alimentação para autoclave
	Tomada no teto
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,10m do piso
	Tomada no piso
	Ponto de alimentação a 0,30m do piso
	Tomada alta a 2,20m do piso

Legenda de fiação - Pavimento - Parte 1					Legenda de fiação - Pavimento - Parte 2					Legenda de fiação - Pavimento - Parte 3				
1	2	3	4	5	12	13	14	15	16	23	24	25	26	27
1	2	3	4	5	12	13	14	15	16	23	24	25	26	27
2	3	4	5	6	12	13	14	15	16	23	24	25	26	27
3	4	5	6	7	12	13	14	15	16	23	24	25	26	27
4	5	6	7	8	12	13	14	15	16	23	24	25	26	27
5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	23	24	25	26	27
6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	23	24	25	26	27
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	23	24	25	26	27
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	23	24	25	26	27
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	23	24	25	26	27
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	23	24	25	26	27
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27



QUADRO DE REVISÃO		DATA	DESENHO
REVISÃO	DESCRIÇÃO		
01	REVISÃO DE DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O
02	ADICIONANDO DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O
03	ADICIONANDO DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O
04	ADICIONANDO DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O
05	ADICIONANDO DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O
06	ADICIONANDO DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O
07	ADICIONANDO DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O
08	ADICIONANDO DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O
09	ADICIONANDO DETALHES E ADIÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	01/09/2022	JAY O

APROVAÇÕES

ELE
Elétrica e telecomunicações

PROPRIETÁRIO

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE JOINVILLE
CNPJ: 08.584.822/0001-37

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JAY O ANGELO FREITAS
CREA: 01.195.112-1

PROPRIETÁRIO

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE JOINVILLE

EDIFICAÇÃO

UBSF CANELA
RUA DIONÍSIO GIRARDI S/Nº, LOCALIDADE CANELA, RIO BONITO
JOINVILLE / SC

PROJETO

PROJETO ELÉTRICO

CONTÉUDO

PLANTA BAIXA - DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA - ETAPA 01

ARQUIVO

0708.ELE.DX.002.Distribuição.PSD

ELABORADO

EXECUTIVO

ESCALA

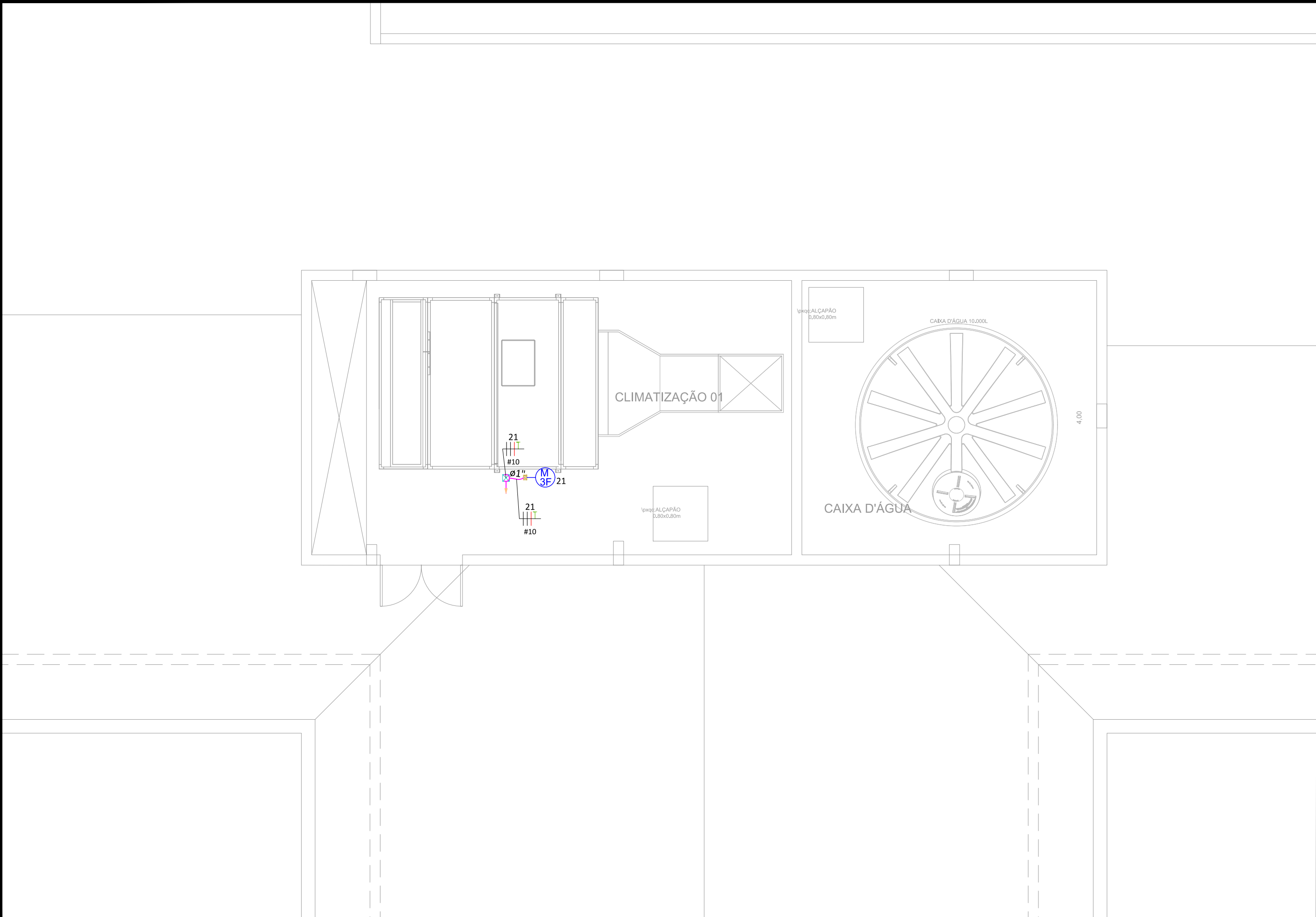
1/50

ELE 02/07

MAGNUS

engenharia e arquitetura

MAGNUS ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA - CREA 088665-1 - L. CAU 18189-4 - CNPJ 08.548.705/0001-37
Rua Laura Müller, 821 | Sala 312 - Jd. América | CEP 88331-401 - ITAIPAVA - PR | Fone: (41) 3346-9300 | 3346-9301 | magnus@magnusengenharia.com.br



Legenda - Novo pavimento

Caixa de passagem 100x100x80 no piso

Motor trifásico no piso

QUADRO DE REVISÕES			
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO
R00	EMIÇÃO INICIAL	07/12/2022	JULY O
R01	SEM ALTERAÇÕES	18/12/2022	JULY O
R02	ALTERADO NUMERAÇÃO DO CIRCUITO	22/12/2022	JULY O

APROVAÇÕES



PROPRIETÁRIO

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE JOINVILLE
CNPJ: 08.184.821/001-37

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JULY ANNE ONGHERO FREITAS
CREA/SC 179531-1





PROPRIETÁRIO

FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE JOINVILLE

EDIFICAÇÃO

UBSF CANELA

ENDEREÇO

RUA DIONÍSIO GIRARDI S/Nº, LOCALIDADE CANELA, RIO BONITO
JOINVILLE / SC

PROJETO

PROJETO ELETRICO

ARQUIVO

0786.ELE.EX.003.Cobertura_R02

CONTEÚDO

PLANTA BAIXA - DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA - ETAPA 01

ETAPA

EXECUTIVO

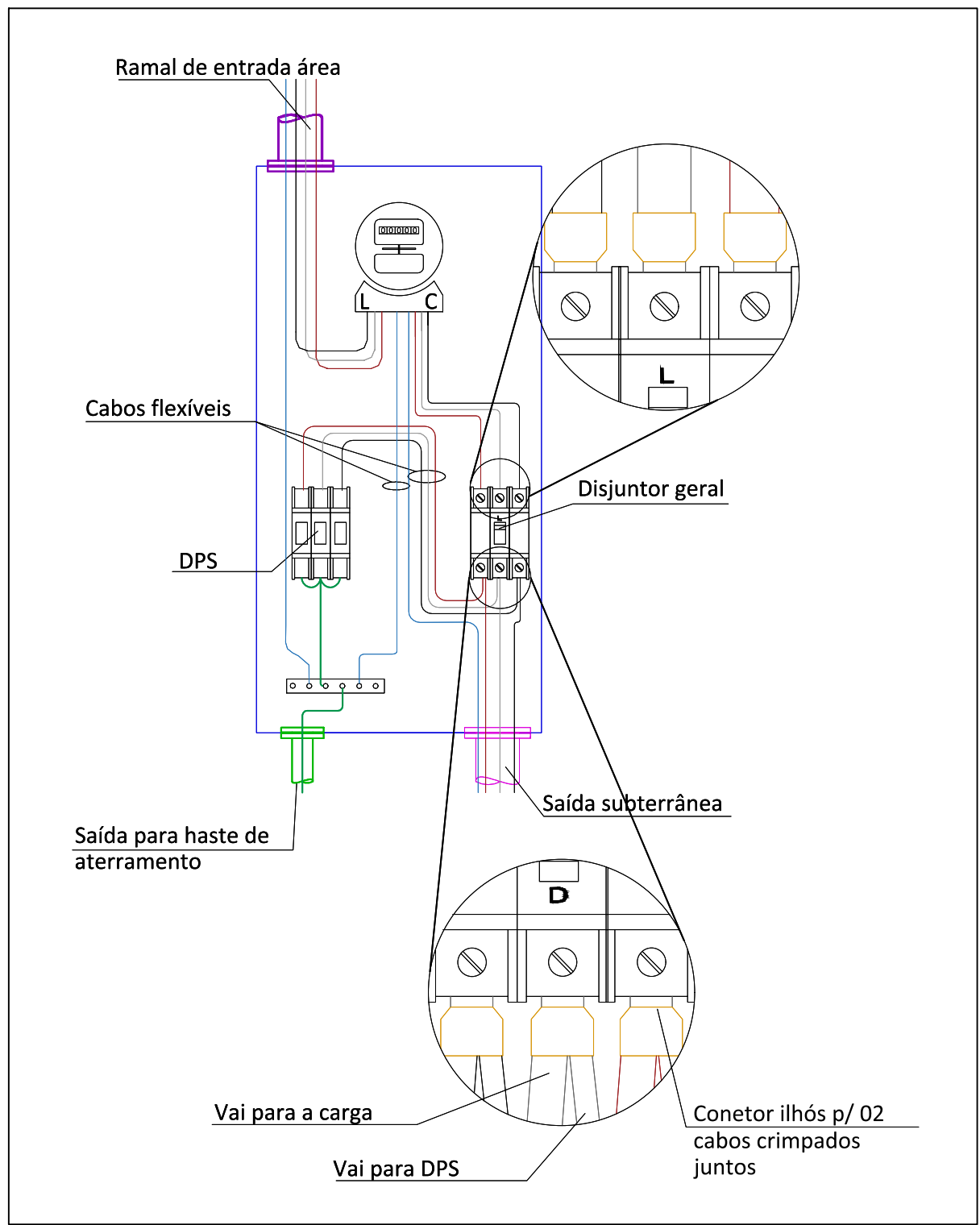
FOLHA

ELE 03/07

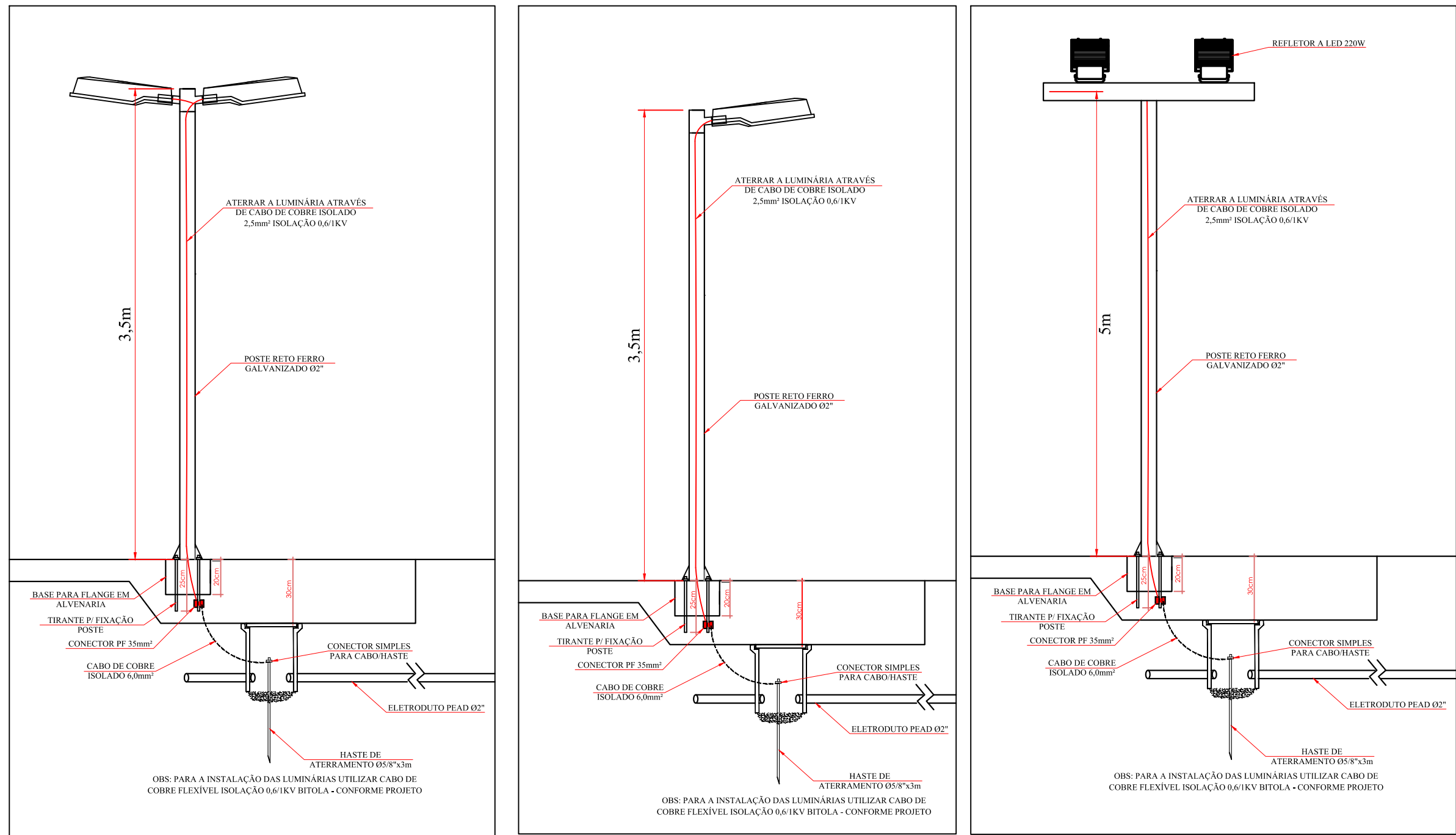
ESCALA

1/50

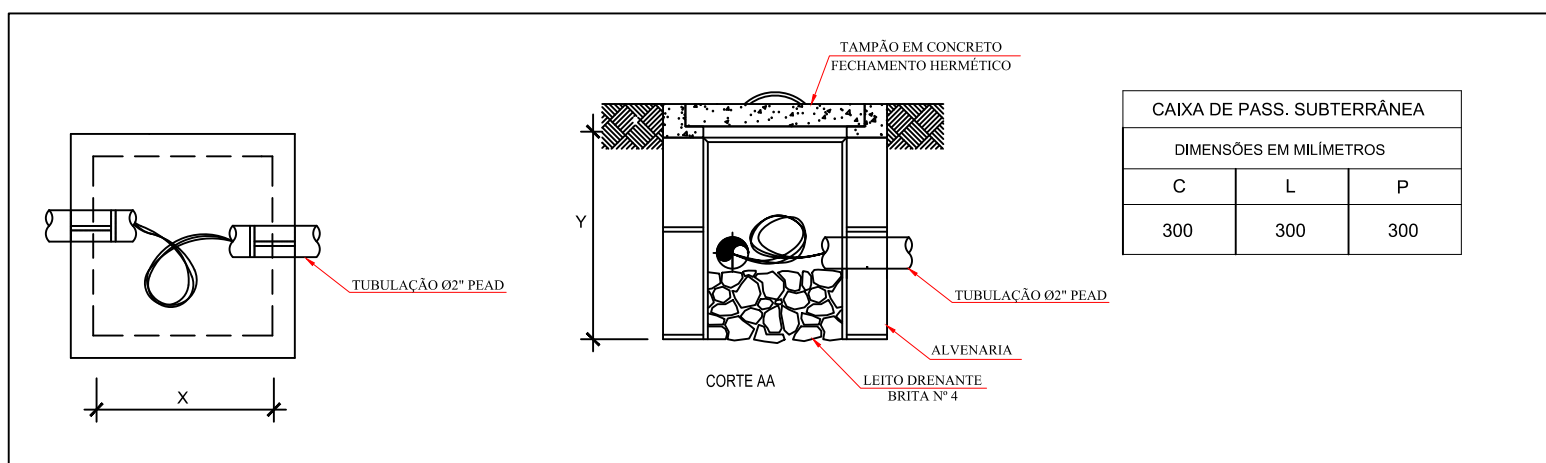
MAGNUS ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA | CREA 088683-1 | CAU 18198-6 | CNPJ 09.549.705/0001-37
Rua Lauro Müller, 853 | Sala 02 - Fazenda | CEP 88301-401 - ITAJAI/SC Fone: [47] 3349-9330 / 3348-5561 | magnus@magnusengenharia.com.br



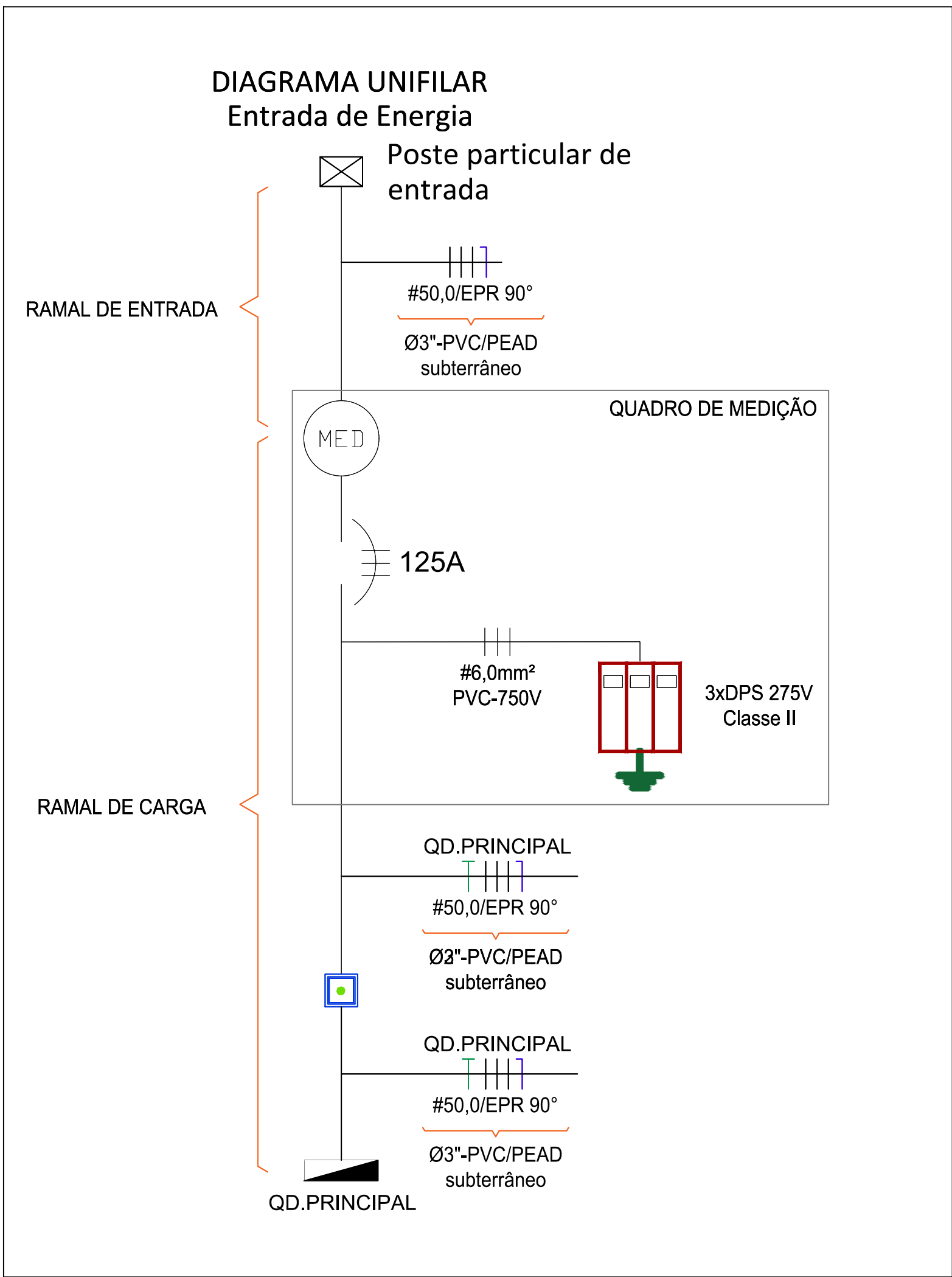
02 DETALHE DO QUADRO METÁLICO PARA MEDIÇÃO
SEM ESCALA



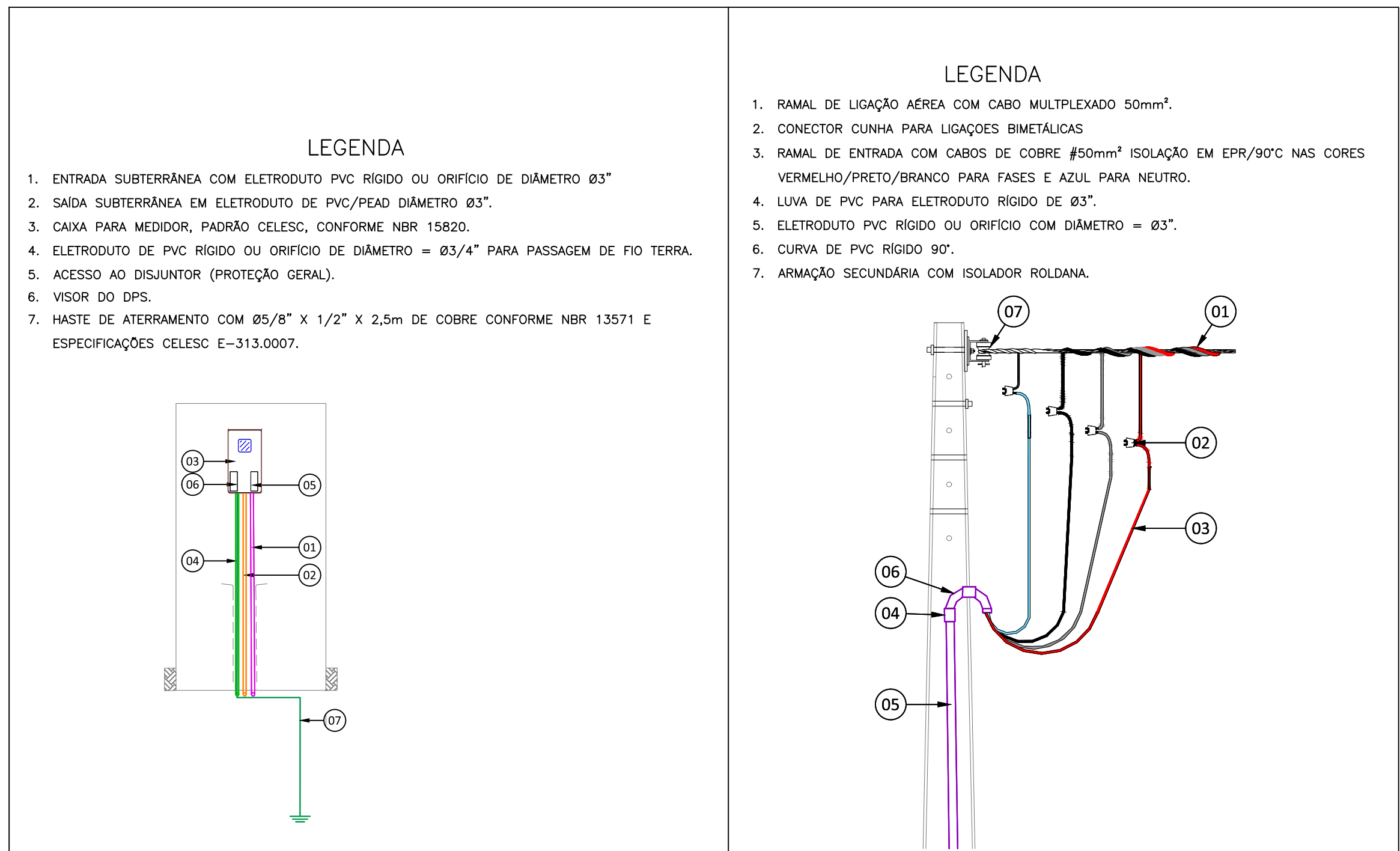
02 DETALHE POSTE METÁLICO FLANGEADO
SEM ESCALA



01 DETALHES DAS CAIXAS DE PASSAGENS
SEM ESCALA

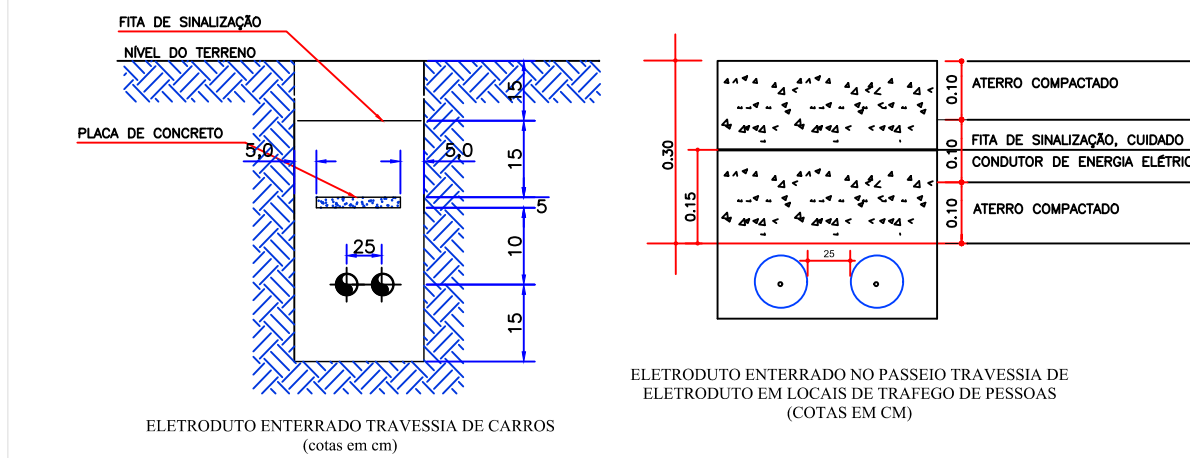


02 DIAGRAMA UNIFILAR DE ENTRADA DE ENERGIA
SEM ESCALA



02 DETALHE DE ENTRADA DE ENERGIA
SEM ESCALA

DETALHE DO BANCO DE DUTOS NA TRAVESSIA



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO
R01	EMISSÃO INICIAL	25/05/2022	JULY O
R01	ADICIONADO DETALHES DE ENTRADA DE ENERGIA	18/10/2022	JULY O
R02	ALTERADOS DETALHES CONFORME ALTERAÇÕES EM PROJETO	22/12/2022	JULY O

APROVAÇÕES

PROPRIETÁRIO

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE JOINVILLE
CNPJ: 08.184.821/001-37

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JULY ANNE ONGHERO FREITAS
CREA/SC 179531-1

ELE
Elétrico e
telecomunicações

MAGNUS
engenharia e arquitetura

PROJETO

PROJETO ELÉTRICO

CONTEÚDO

DETALHES

ARQUIVO

0706.ELE.EX.005.Detalhes.R02

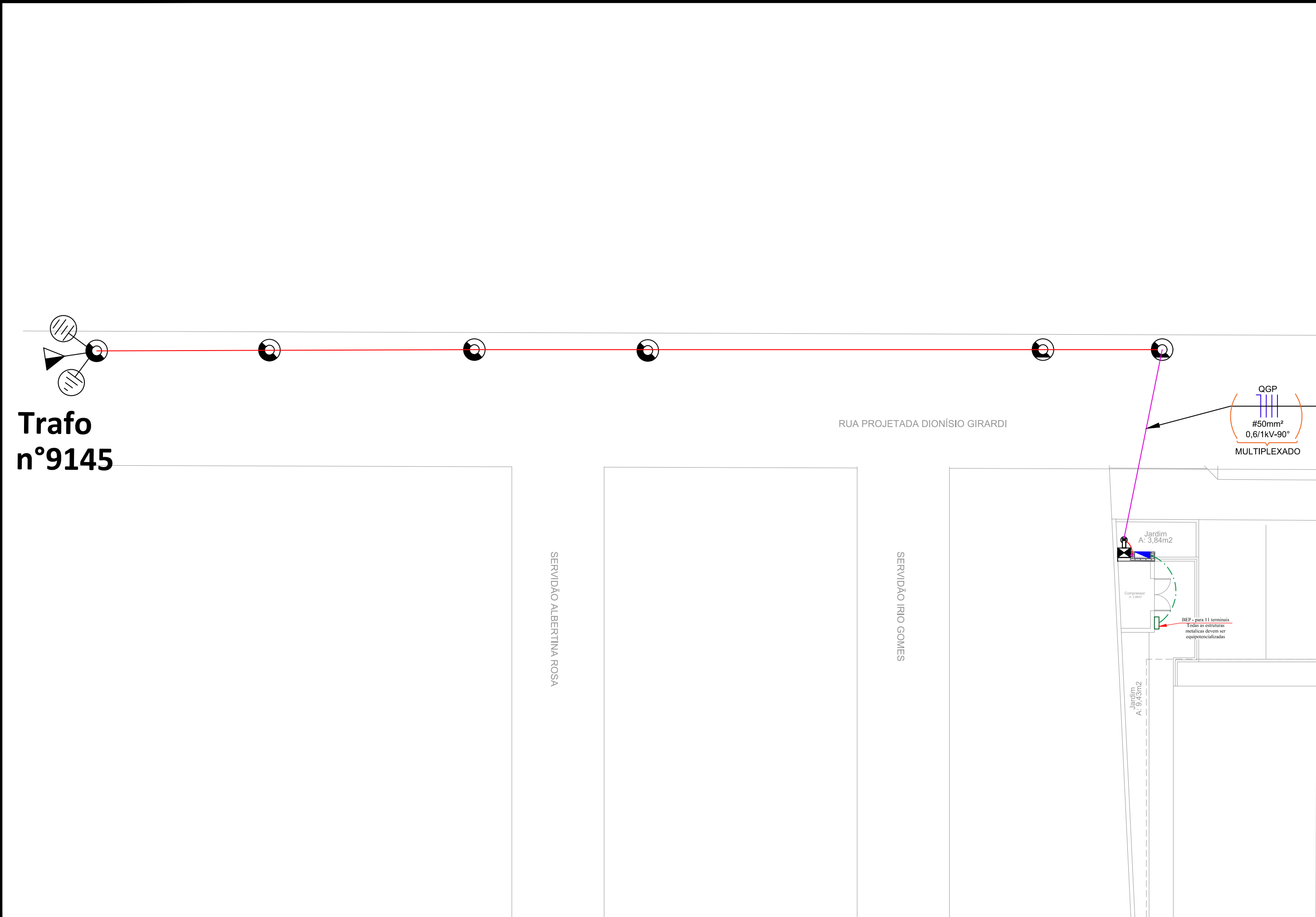
ETAPA

EXECUTIVO

ESCALA

SEM ESCALA

ELE 05/07



01 PLANTA BAIXA - DISTRIBUIÇÃO INTERNA - COBERTURA
ESCALA 1:50

QUADRO DE REVISÕES			
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO
R00	EMIÇÃO INICIAL	07/12/2022	JULY O
R01	SEM ALTERAÇÕES	18/12/2022	JULY O
R02	SEM ALTERAÇÕES	22/12/2022	JULY O


APROVAÇÕES




ELE

Elétrico e telecomunicações

PROPRIETÁRIO	RESPONSÁVEL TÉCNICO
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE JOINVILLE CNPJ: 08.184.821/001-37	JULY ANNE ONGHERO FREITAS CREA/SC 179531-1





PROPRIETÁRIO	FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE JOINVILLE		
EDIFICAÇÃO	UBSF CANELA		
ENDEREÇO	RUA DIONÍSIO GIRARDI S/Nº, LOCALIDADE CANELA, RIO BONITO JOINVILLE / SC		
PROJETO	PROJETO ELETRICO	ARQUIVO	0786.ELE.EX.007.Croqui.R02
CONTEÚDO	CROQUI	ETAPA	EXECUTIVO FOLHA
		ESCALA	SEM ESCALA
		ELE 07/07	