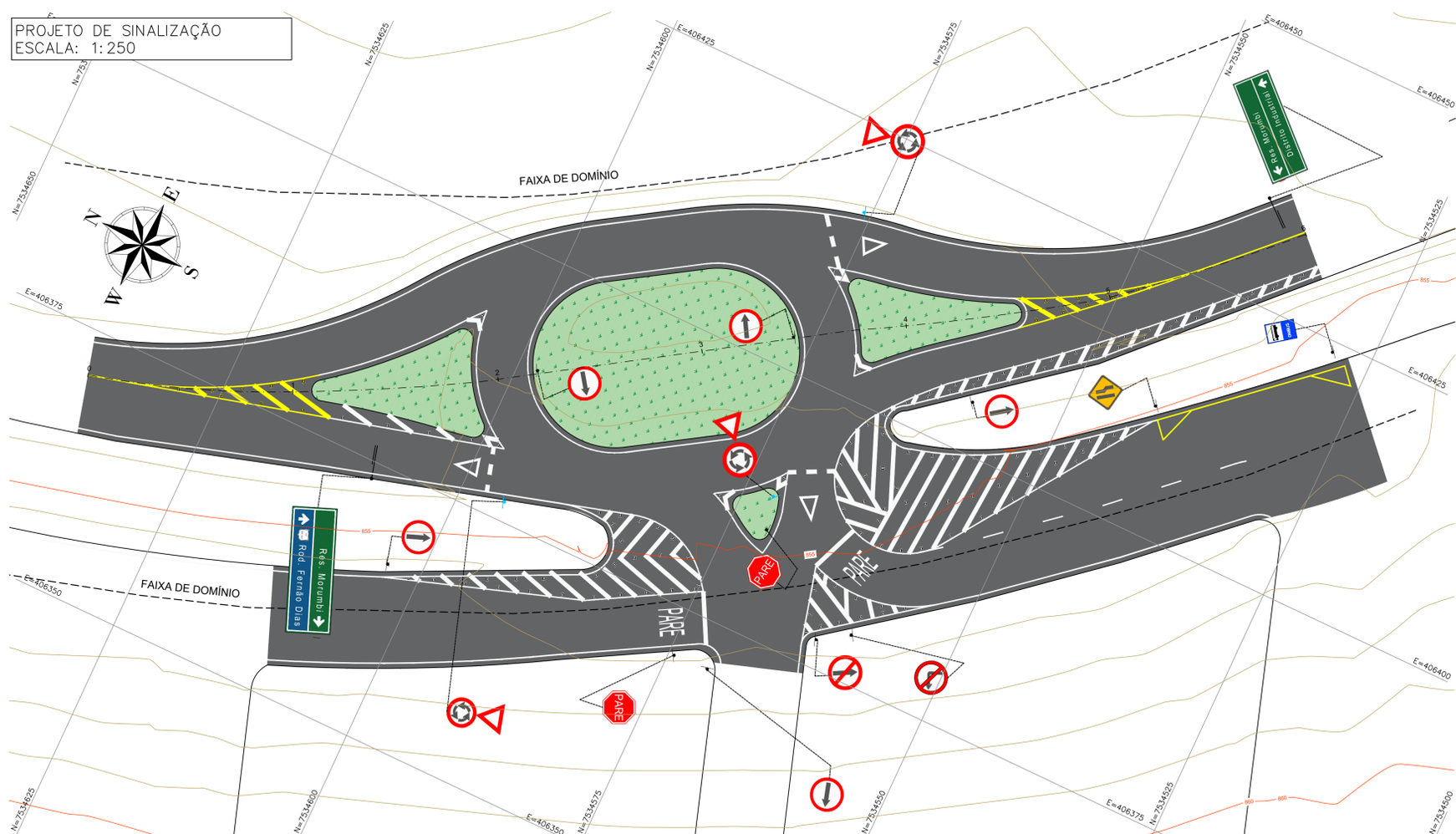


PROJETO DE SINALIZAÇÃO
ESCALA: 1: 250



PLACA DE SINALIZAÇÃO	CÓDIGO	QUANTIDADE	PLACA DE SINALIZAÇÃO	CÓDIGO	QUANTIDADE
	R-1	2		S-14	1
	R-2	3		Placa Indicativa 1	1
	R-33	3		Placa Indicativa 2	1
	R-3	1		A-21c	1
	R-4a	1		R-26	3
	R-24a	2			

- NOTAS:**
- COTAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
 - AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DEVEM SER LOCADAS COM UMA ÂNGULO DE 93° A 95° EM RELAÇÃO AO SENTIDO DO FLUXO, TENDO POR OBJETIVO GARANTIR A BOA VISIBILIDADE E LEITURA DOS SINAIS, EVITANDO O REFLEXO ESPECULAR QUE PODE OCORRER EM FUNÇÃO DOS FARÓIS DE VEÍCULOS OU DE RAIOS SOLARES SOBRE A PLACA;
 - O AFASTAMENTO LATERAL DAS PLACAS, MEDIDO ENTRE A BORDA LATERAL DA MESMA E DA PISTA, DEVE SER, NO MÍNIMO, DE 0,30 m EM TRECHOS RETOS E DE 0,40 m EM TRECHOS CURVOS;
 - A SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DEVE SER EXECUTADA CONFORME ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE.

PLACAS DE SINALIZAÇÃO E SIMBOLOGIA

TIPO DE PLACA	ÁREA UNIT. (M²)	QUANTIDADE (U)	ÁREA TOTAL (M²)
R-1 "PARADA OBRIGATORIA"	0,59	2	1,18
R-2 "DE A PREFERÊNCIA"	0,35	3	1,05
R-3 "SENTIDO PROIBIDO"	0,44	1	0,44
R-33 "SENTIDO DE CIRCULAÇÃO NA ROTATÓRIA"	0,44	3	1,32
R-4a "PROIBIDO VIRAR À ESQUERDA"	0,44	1	0,44
R-24a "SENTIDO DE CIRCULAÇÃO DA VIA/PISTA"	0,44	2	0,88
R-26 "SIGA EM FRENTE"	0,44	3	1,32
S-14 "PONTO DE ÔNIBUS"	0,32	1	0,32
A-21c "ESTREITAMENTO DE PISTA À DIREITA"	0,36	1	0,36
SINALIZAÇÃO INDICATIVA 1	2,75	1	2,75
SINALIZAÇÃO INDICATIVA 2	2,75	1	2,75
ÁREA TOTAL			12,81

TACHÕES

BRANCOS	125
AMARELOS	16
TOTAL	141

POSTE SIMPLES 3,50 METROS

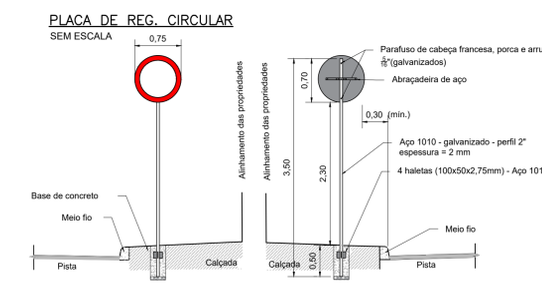
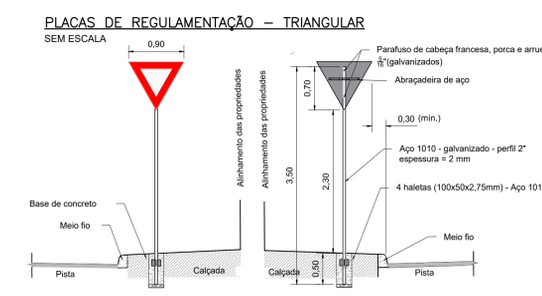
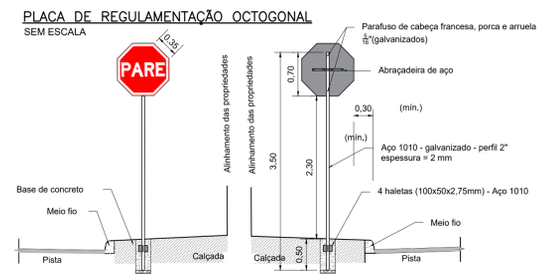
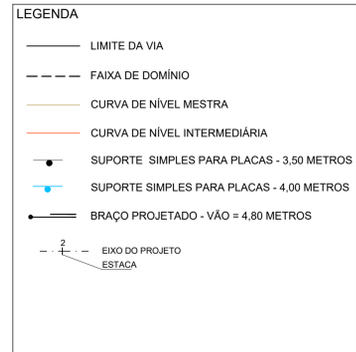
POSTE SIMPLES 3,50 METROS	11
POSTE SIMPLES 4,00 METROS	3
BRAÇO PROJETADO - VÃO 4,80 METROS	2

FAIXAS E DEMARCAÇÕES

TIPO DE FAIXA	COMPRIMENTO (M)	ESPESSURA (M)	ÁREA TOTAL (M²)
LBO	630,55	0,1	63,06
LMS-2	33,22	0,1	3,32
LFO-3	17,44	0,1	1,74
LCA-BRA	172,67	0,1	17,27
LCA-AMA	78,63	0,1	7,86
MVE	30,93	0,1	3,09
LRE	10,13	0,4	4,05
LDP	13,83	0,4	5,53
ZPA-BRA	225,54	0,4	90,22
ZPA-AMA	23,39	0,4	9,36

FAIXAS E DEMARCAÇÕES

TIPO	QUANTIDADE (U)	ÁREA (M²)	ÁREA TOTAL (M²)
PREFERÊNCIA	3	1,6	4,80
PARE	2	4,1	8,20



Placas de Regulamentação - R1

Sinal	Forma	Código	Cor	Fundo	Vermelha	Branca
	R-1		Vermelha	Branca		
			Vermelha		Branca	
			Vermelha			Branca
			Vermelha			Branca

Placas de Regulamentação

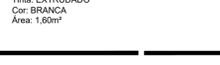
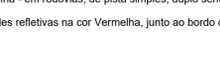
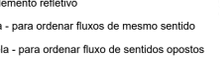
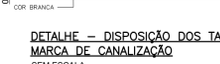
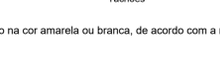
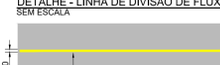
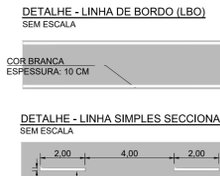
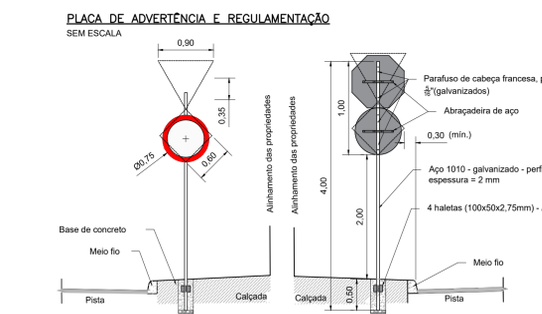
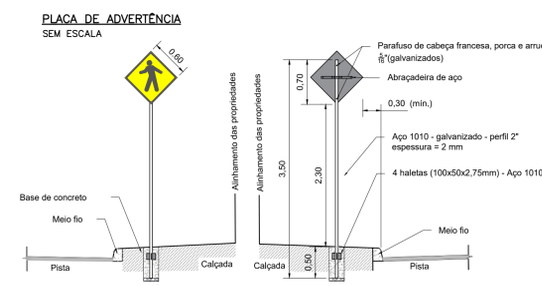
Forma	Cor	Fundo	Branco
		Vermelha	

Placas de Regulamentação - R-2

Sinal	Forma	Código	Cor	Fundo	Amarelo	Branca
	R-2		Amarelo	Branca		
			Amarelo		Branca	
			Amarelo			Branca
			Amarelo			Branca

Placas de Advertência

Sinal	Forma	Código	Cor	Fundo	Amarelo	Branca
	Axx		Amarelo	Branca		
			Amarelo		Branca	
			Amarelo			Branca
			Amarelo			Branca



REV. 00 | 18/12/2021 | EMISSÃO INICIAL | DAC

REVISÃO: DATA: | DESCRIÇÃO: | RESP.:

CLIENTE:

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO: **ROTATÓRIA DE ACESSO AO BAIRRO MORUMBI**

ENGENHEIRO: **AVENIDA PREF. OLAVO GOMES DE OLIVEIRA, BAIRRO MORUMBI, POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS**

ASSUNTO: **PLANTA BAIXA DETALHES**

DISCIPLINA: **SINALIZAÇÃO**

FASE DO PROJETO: **EXECUTIVO**

FOLHA Nº: **UNICA**

GERÊNCIA DE PROJETOS: **FELIPE G. ALEXANDRE** CREA: MG-245.296/D

COORDENAÇÃO DE PROJETOS: **DENIS DE SOUZA SILVA** CREA: MG-127.216/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA** CREA: MG-187.842/D

PROJETO: **ABRAÃO L. B. RAMOS**

DESENHO: **GABRIEL GOMES MOREIRA**

Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12 - Bairro Morro Chic - CEP: 37500-080 - Itajubá / MG - Tel: (35) 3623-5720 - www.docengenharia.com.br

DATA INICIAL: 10/12/2021 | ESCALA: INDICADA | REVISÃO: ROO | ARQUIVO: DAC-PMPA-MOR-PE-SIN-ROO.DWG