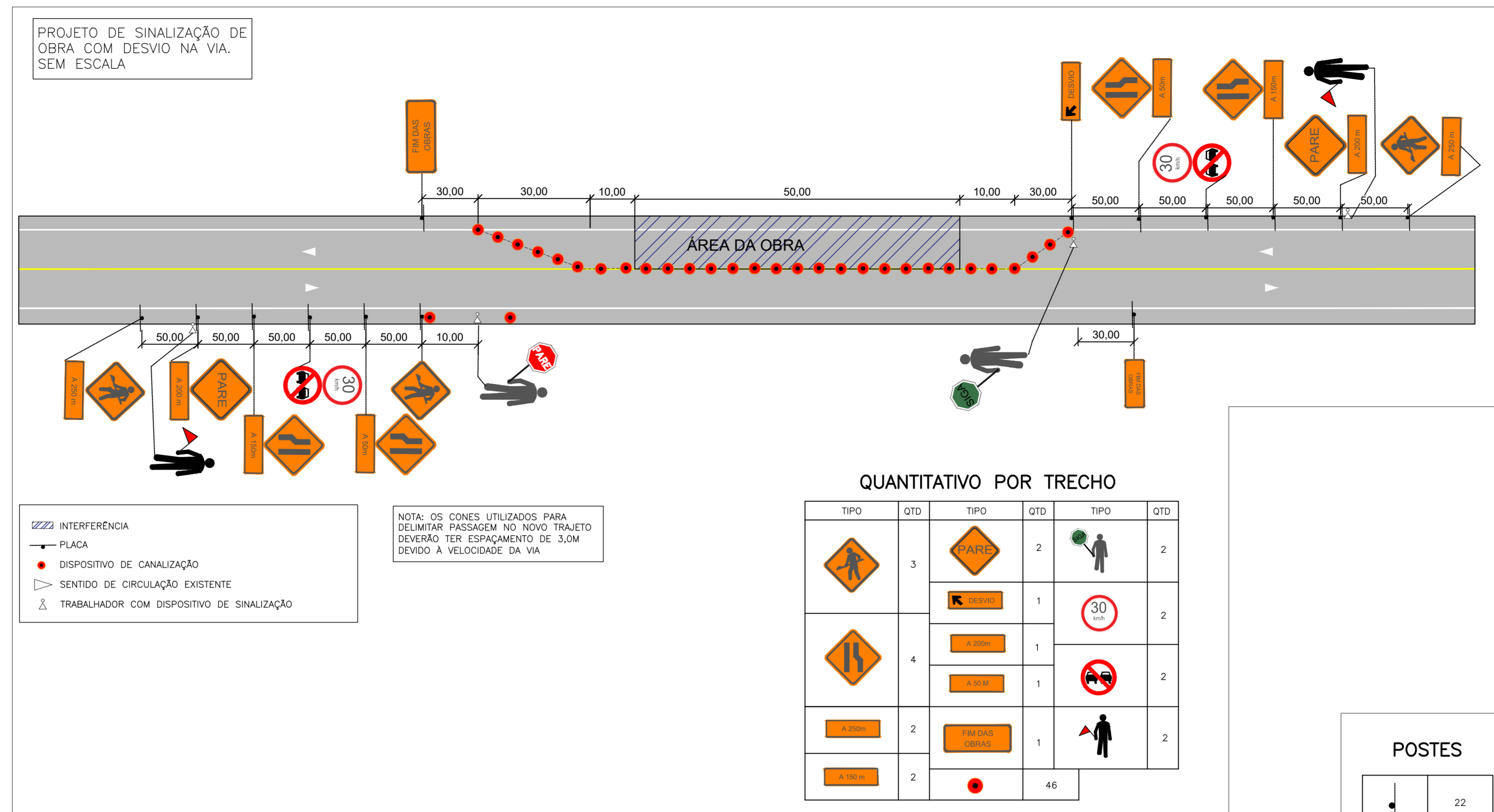
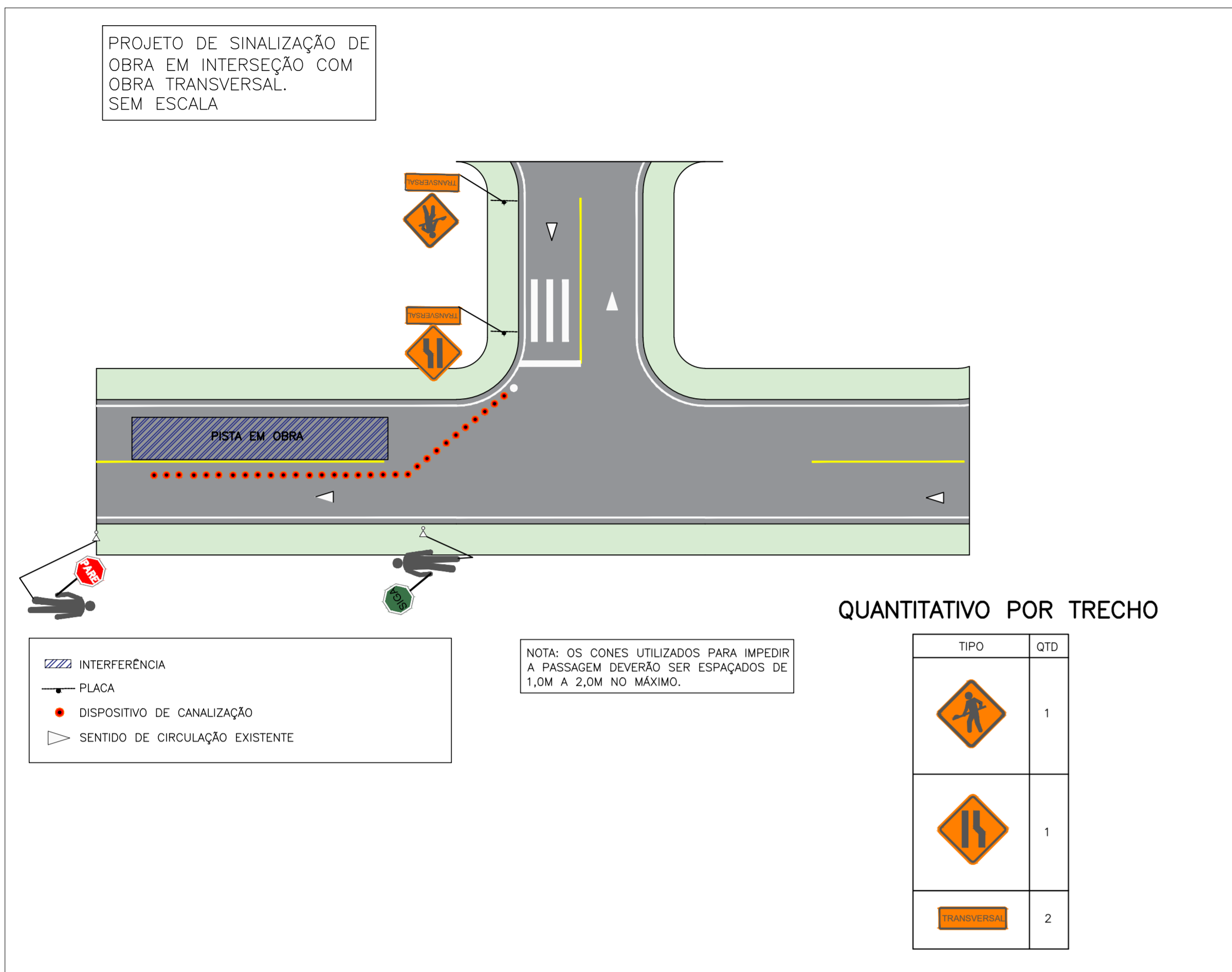


PROJETO DE SINALIZAÇÃO DE OBRA SEM ESCALA



QUANTIDADE DE ITENS TOTAIS

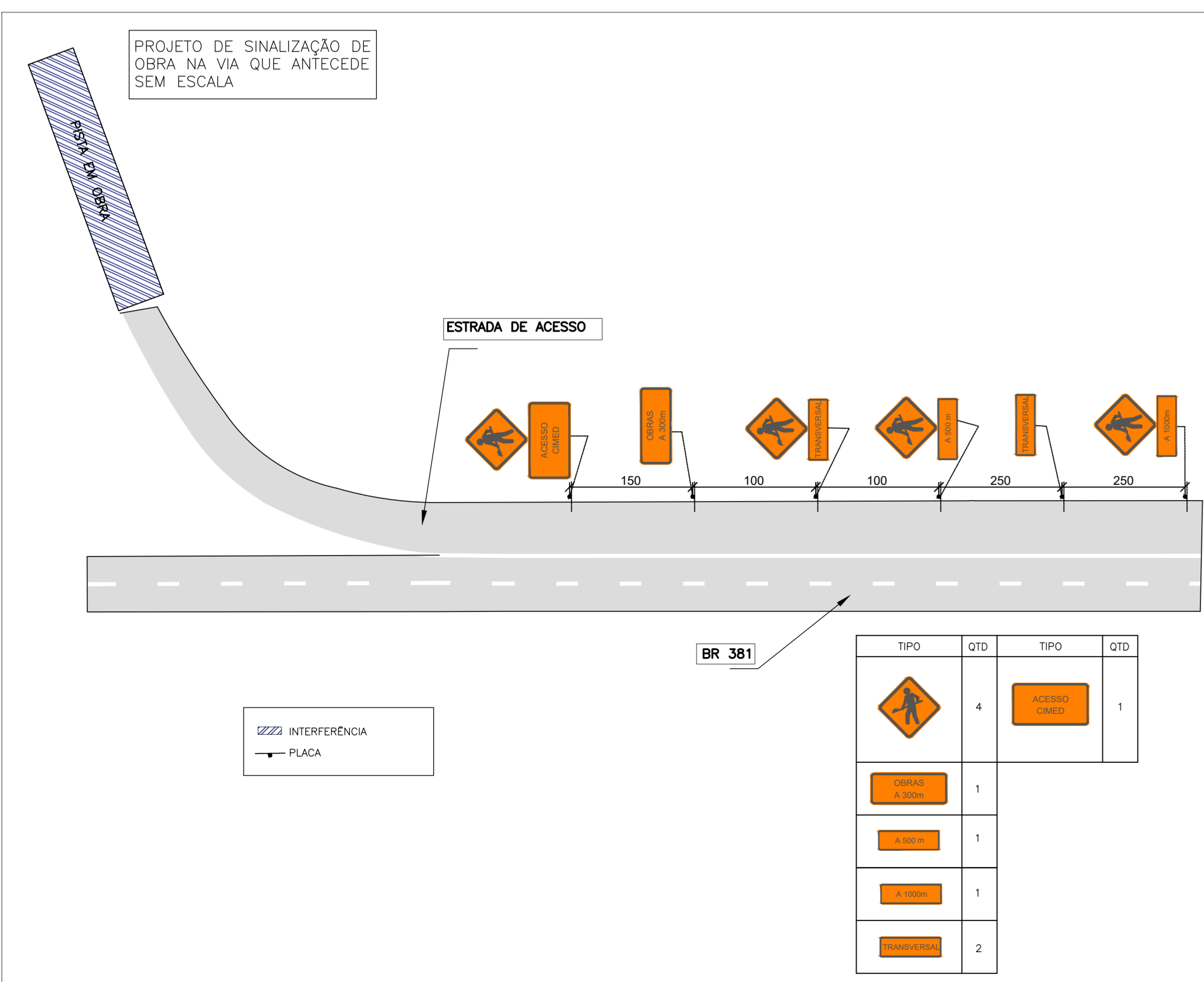
TIPO	DIM (CM)	QTD.	ÁREA (M²)
	120x50	2	1,20
	90x30	8	2,16
	110x40	2	0,88
	L=75cm	2	1,13
	110x40	4	1,76
	120x50	1	0,60
		46	
	L=75cm	8	4,50
	L=75cm	5	2,81
	130x70	1	0,91
	D=75cm	2	0,88
	D=75cm	2	0,88
		2	
		2	

POSTES

	22
--	----

ÁREA TOTAL DE COR DE PLACA

COR PLACA	ÁREA TOTAL
LARANJA	15,95m²
BRANCA	1,76m²



DIMENSÕES

Placas de Regulamentação

Forma	Cor
	Fundo Branco Símbolo Preta Tarja Vermelha Orla Vermelha letra Preta
	Fundo Branco Símbolo Preta Tarja Vermelha Orla Vermelha letra Preta

Via	Diâmetro (m)	Tarja (m)	Orla (m)
Urbana	0,75	0,07	0,07

Placas de Advertência

Sinal	Código	Cor
	Axx	Fundo Amarelo Orla interna Branca Orla externa Preta Letra Preta

Via	Lado (m)	Orla interna (m)	Orla externa (m)
Urbana	0,75	0,03	0,02

TIPO	DIM (CM)
	120x50
	90x30
	110x40
	130x70
	120x50
	130x70
	110x40
	130x70
	120x50

REV. 00 | 19/11/21 | EMISSÃO INICIAL | DAC

REVISÃO: DATA : | DESCRIÇÃO: | RESP.:

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO

DAC engenharia

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

EMPREENHAMENTO

OBRAS DE DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DA VIA DE INTERLIGAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL-PARQUE REAL AO ALGODÃO

ENGENHEIRO

ESTRADA MUNICIPAL - BAIRRO ALGODÃO  
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

ASSUNTO

PROJETO DE SINALIZAÇÃO DE OBRAS  
PLANTA BAIXA, DETALHES E QUANTIDADES

GERÊNCIA DE PROJETOS

FELIPE G. ALEXANDRE CREA: MG-245.296/D

COORDENAÇÃO DE PROJETOS

ALOSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO

ENGR. FLÁVIA C BARBOSA CREA: MG-187.842/D

PROJETO

FELIPE G. ALEXANDRE

DESENHO

FELIPE G. ALEXANDRE

DISCIPLINA

SIN. OBRAS

FASE DO PROJETO

EXECUTIVO

FOLHA Nº.

ÚNICA

DATA INICIAL

19/11/2021

ESCALA

SEM ESCALA

REVISÃO

ROO

ARQUIVO

DAC-PMPA-ALG-SIN-OBRA-PE-ROO.DWG