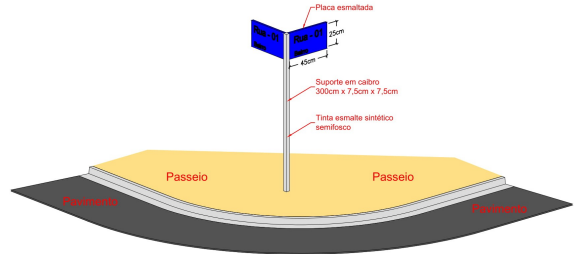


TRECHOS		TOTAL
SINALIZAÇÃO VERTICAL	Área de placa (m²) - Placa obrigatória (R-1)	20
	Área de placa (m²) - Velocidade (R-56) (R-1)	20
	Área de placa (m²) - Curva à esquerda (E-10)	1
	Área de placa (m²) - Curva à esquerda e direita (E-10)	1
	Área de placa (m²) - Curva à esquerda e direita (E-10)	1
TOTAL PLACAS COM PROTEÇÃO 2.00m (m²)		43
PLACA SIMPLIFICADA (R-1) (m²)		72
POSTE SIMPLIFICADO (R-1) (m)		36
ÁREA TOTAL DE PAVIMENTO		
Placa (m²)	720.000	
Placa (m²)	671.600	
ÁREA TOTAL DE PAVIMENTO DE PLACA (m²)		1391,60
ÁREA TOTAL DE PAVIMENTO DE PAVIMENTO - PARE		
Placa (m²)	22	
Placa de retenção (m²)	126,41	
Sinal (m²)	26	
Sinal (m²)	2	
Zapado (m²)	92,70	
Zapado (m²)	64,51	
ÁREA TOTAL DE PAVIMENTO DE BRANCA (m²)		258,94
ÁREA TOTAL DE PAVIMENTO DE BRANCA (m²)		9



LEGENDA	
	FAIXA DUPLA CONTÍNUA
	FAIXA CONTÍNUA
	FAIXA TRACELADA
	TACHAS REFLETIVAS
	FAIXA DE RETENÇÃO
	PARADA OBRIGATORIA
	SENTIDO DA CIRCULAÇÃO DA VIA - BRANCA
	ZEBRADO
	PAVIMENTO EXISTENTE
	PAVIMENTO A EXECUTAR
	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - PREVISTA EM OUTRO PLIEITO
	PLACA PARA IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOUROS (VER DETALHE NESTA PRANCHA)
VER PROJETO TIPO DE SINALIZAÇÃO	

NOTA:
 1 - O projeto de sinalização viária, foi elaborado de acordo com os manuais de "Sinalização Vertical de Regulamentação" - Volume 1, CONTRAN/DETRAN, publicado por meio da Resolução N° 180, de 26 de agosto de 2005, e de "Sinalização Horizontal" Volume IV, CONTRAN/DETRAN, publicado por meio da Resolução N° 236, de 11 de maio de 2007.
 2 - Antes do início da execução da sinalização, a fiscalização deverá submeter, impressivelmente, o projeto para apreciação e aprovação da AGESUL.

AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS E DE TRANSPORTES

INFRAESTRUTURA URBANA
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS

SCHETTINI ENGENHARIA LTDA
CNPJ 16.412.257/0001-08

AUTOR DO PROJETO: SCHETTINI ENGENHARIA LTDA
RUA ELZA O. AMARANTE, 15 - JARDIM CÁSSIO - NAUFRAS - MS

PROPOSTANTE: GOV. DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
CNPJ 16.412.257/0001-08

TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO
PROJETO DE SINALIZAÇÃO

FOLHA: 09

ESCALA: 1:1000

DATA: SETEMBRO / 2016

REVISÃO: DESENHO