



01



RUA ORLANDO FRANCISCO SCHIMTZ

ANTÔNIO CARLOS - SC
Escala 1:700

RELATÓRIO QUANTITATIVO
TRECHO: RUA ORLANDO FRANCISCO SCHIMTZ

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

 Faixas		
Faixa	Tipo	Qty (m)
	LBO	513,91

 Legendas		
Legenda	Tipo	Qty (un)
	PEM(sf)	6

FORNECIMENTO			
Tintas Faixas		Tintas Legendas	
Material	Qty (m2)	Material	Qty (m2)
Tinta Acrílica - Branca	51,39	Tinta Acrílica	9,9
SERVIÇO			
Implantação de Faixas		Implantação de inscrições	
Tipo	Área (m2)	Tipo	Área (m2)
LBO - branca	51,39	PEM (sf)	9,9



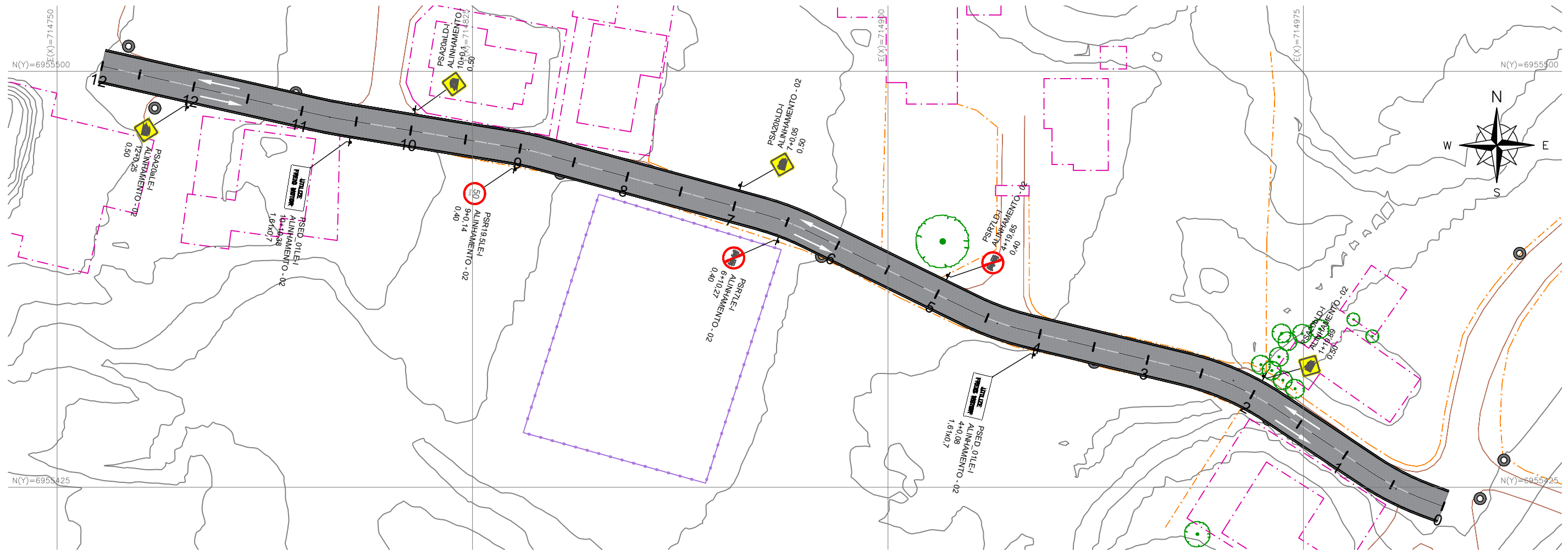
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTÔNIO CARLOS

RUA ORLANDO FRANCISCO SCHMITZ - SANTA BÁRBARA / SC

PROJETADO POR: **TOPX**
TOPOGRAFIA E ENGENHARIA

PROJETO DE SINALIZAÇÃO

DATA: ABR./2026
ESCALAS: INDICADA
FOLHA: PS-01



01 RUA ORLANDO FRANCISCO SCHMITZ
 ANTÔNIO CARLOS - SC
 Escala 1:700

RELATÓRIO QUANTITATIVO
TRECHO: RUA ORLANDO FRANCISCO SCHMITZ

SINALIZAÇÃO VERTICAL

Suportes		
Suporte	Tipo	Qtd (un)
	Coluna Simples	9

Placas		
Placa	Código	Qtd (un)
	A-20a	2
	A-20b	2
	R-7	2
	ED_01	2
	R-19.5	1

FORNECIMENTO					
Chapa		Película Fundo		Película Legenda/Orla	
Tipo	Qtd (m2)	Tipo	Qtd (m2)	Tipo	Qtd (m2)
Aço	3,638	Tipo I	3,638	Tipo I	1,0914
SERVIÇO					
Implantação de Placa		Remoção de Placa		Implantação de Suporte	
Em Suporte:	Qtd (un)	De Suporte:	Qtd (un)	Tipo	Qtd (un)
Coluna Simples	9	-	-	Coluna Simples	9

	PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTÔNIO CARLOS			
	RUA ORLANDO FRANCISCO SCHMITZ - SANTA BÁRBARA / SC		PROJETADO POR: T3PX TOPOGRAFIA E ENGENHARIA	
	PROJETO DE SINALIZAÇÃO		DATA: ABR./2026	ESCALAS: INDICADA