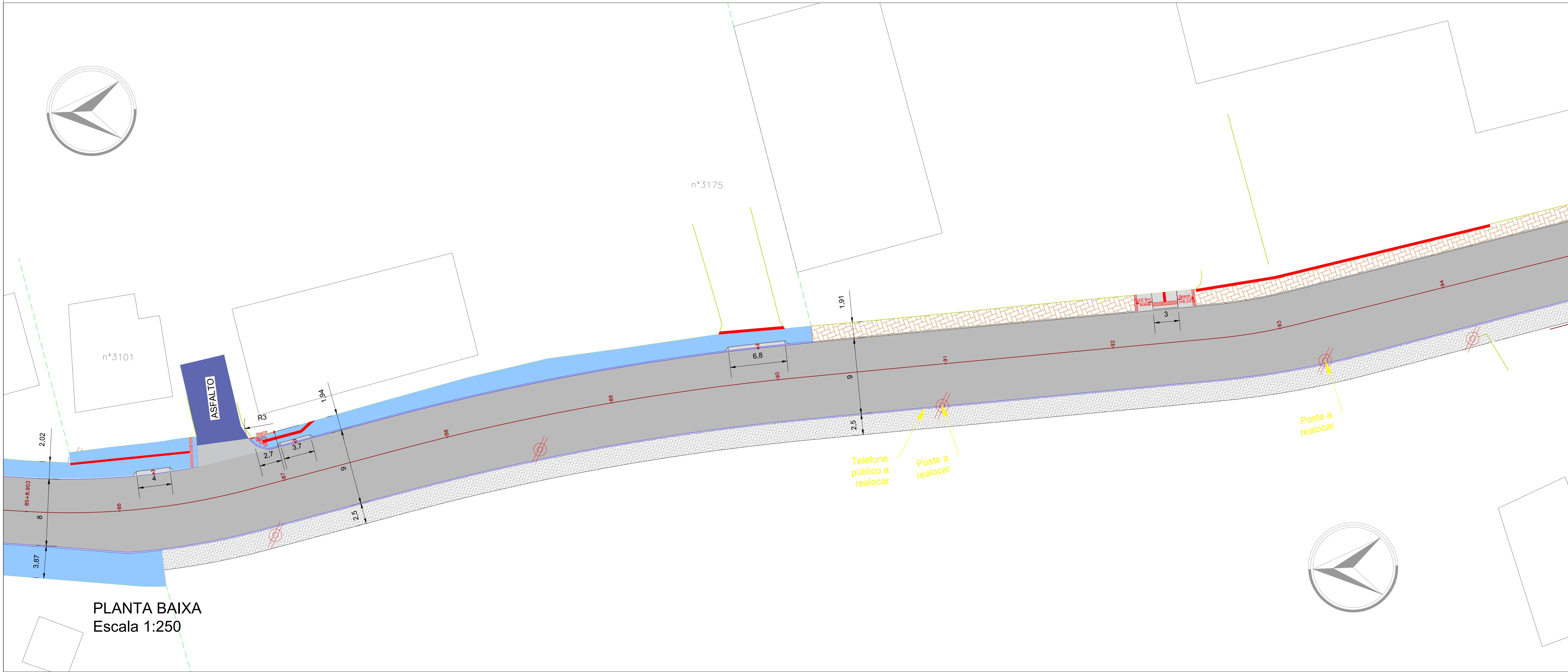


PLANTA BAIXA
Escala 1:250



PLANTA BAIXA
Escala 1:250

QUANTITATIVOS

RUA FREI SOLANO
BAIRRO GASPARINHO
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (CBUQ) - Estaca 0+137+2.029

GEOMETRIA:

DESCRIÇÃO	LARGURA (m)	EXTENSÃO (m)	ÁREA (m²)	TIPO
PISTA DE ROLAMENTO	variável 8,0 a 9,0	2742,03	23498,29	CBUQ
EMBOCAMENTO	VARIÁVEL	VARIÁVEL	1234,94	CBUQ
BAIAS DE ÔNIBUS	3,00 - variável	90,00m	467,90	CBUQ
MEIO FIO (LxHxBxT)	0,1x0,12x0,3	5572,50	---	CONCRETO
DEMOLIÇÃO PARALELEPÍPEDO	variável ~8,0	1602,03	5572,50	

MATERIAL DO PASSEIO:

DESCRIÇÃO	LARGURA (m)	EXTENSÃO (m)	ÁREA (m²)	TIPO
PASSEIO E RAMPAS	variável~2,50	---	4512,27	Concreto desempenado
PISO PODOTÁTIL ALERTADIRECIONAL	0,30-0,40	variável	387,55	Ladrilho hidráulico vermelho
PISO PODOTÁTIL ALERTADIRECIONAL	0,30-0,40	variável	75,20	Paver tátil vermelho
PAVER A RECOMPOR	variável	variável	400,73	Paver 20X10cm

MATERIAL DA PISTA DE ROLAMENTO:

DESCRIÇÃO	ÁREA (M²)	VOL. (M³)	PESO (T)	OBS
CBUQ - Concr. Usinado a Quente	25201,13	2463,86		Peso espec. = 2.550 kg/m³
Base de Brita Graduada - e=15cm	25056,36	3758,45		
Reforço base c/ rachão - e=20m	25056,36	5011,27		

REMOÇÃO E RECOMPOSIÇÃO DE CÉRCA

Remoção de cerca existente - (m)	973,55
Recomposição de cerca - (m)	978,40

Obs.: Observar os dados técnicos constantes no memorial descritivo e projetos complementares.

LEGENDA:

LIMITES CONFRONTANTES

MEIO FIO TRAPEZOIDAL - 10 x 12 x 30cm

MEIO FIO EXISTENTE

CÉRCA EXISTENTE

CÉRCA RECOMPOSTA

MURO EXISTENTE

PAVIMENTO CBUQ EXISTENTE

PAVIMENTAÇÃO CBUQ esp=10cm

PAVIMENTAÇÃO CBUQ esp=5cm

Passeio em paver a recompor

PASSEIO - Concreto

Rampas em concreto

PISO PODOTÁTIL DE ALERTA

PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL

GRAMA EM PLACAS

REVESTIMENTO EM PÓ DE PEDRA

POSTE DA CELESC EXISTENTE

PAVIMENTO LAJOTAS EXISTENTE

PAVIMENTO PARALELEPÍPEDO EXISTENTE

PAVIMENTO EM MACADAME

PAVIMENTO CALÇADAS EXISTENTE

Passeio em paver existente - manter

EDIFICAÇÃO EXISTENTE

ESTACAS ~20M

VALA

TALUDES EXISTENTE

Caixa a alisar - CELESC/ TELESC

00

REVISÃO

EMISSION INICIAL

30/11/2018

MARIANA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO TERRITORIAL
RUA CEL. ARISTILAND RAMOS, 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 89110-000

OBRA: Pavimentação Asfáltica - Trecho 1

PROGRAMA: FINISA

RUA FREI SOLANO - BAIRRO GASPARINHO - GASPAR - SC

PRONCHIA: PROJETO GEOMÉTRICO
PLANTA, PERFIL E DETALHES

PRONCHIA: GEO.06/10

ARQUIVO: V:\Planejamento\estrutura\Rua Frei Solano

DESENHO: MARIANA

DATA: 30/11/2018