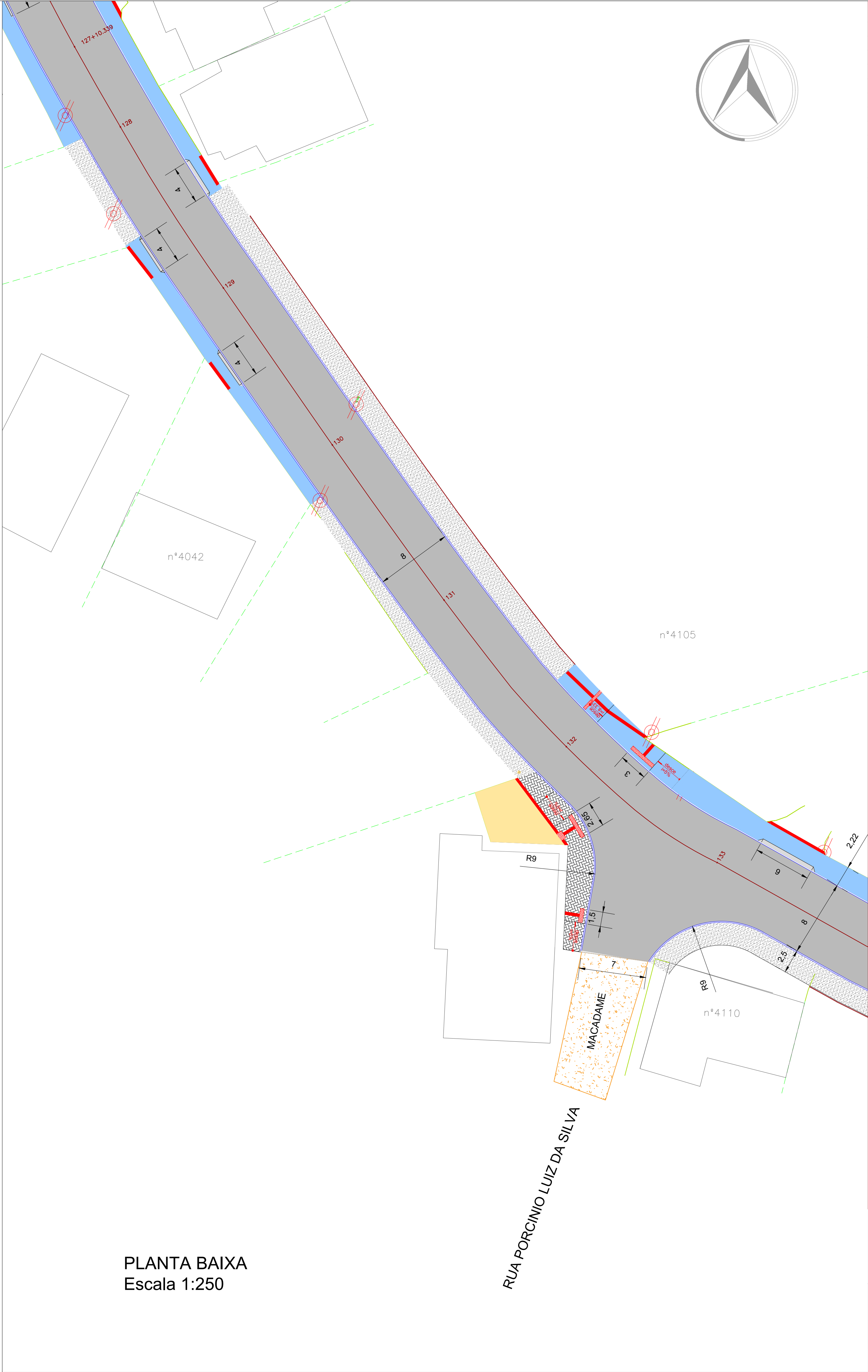



PLANTA BAIXA
Escala 1:250



PLANTA BAIXA
Escala 1:250

QUANTITATIVOS				
RUA FREI SOLANO				
BAIRRO GASPARIÑO				
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 PARALELEPIPEDO	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 ALERTA/DIRECIONAL	0,30~0,40	variável	387.55	Ladrilho hidráulico vermelho
PISO PODOTÁTIL ALERTA/DIRECIONAL	0,30~0,40	variável	75.20	Paver látex 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		POSTE DA CELESC EXISTENTE	
	MEIO FIO TRAPEZOIDAL - 10 x 12 x 30cm		PAVIMENTO LAJOTAS EXISTENTE	
	MEIO FIO EXISTENTE		PAVIMENTO PARALELEPÍPEDO EXISTENTE	
	CÉRCA EXISTENTE		PAVIMENTO EM MACADAME	
	CÉRCA RECOMPOSTA		PAVIMENTO CALÇADAS EXISTENTE	
	MURO EXISTENTE		Passeio em paver existente - manter	
	PAVIMENTO CBUQ EXISTENTE		EDIFICAÇÃO EXISTENTE	
	PAVIMENTAÇÃO CBUQ esp=10cm		ESTACAS ~20M	
	PAVIMENTAÇÃO CBUQ esp=5cm		VALA	
	Passeio em paver a recompor		TALUDES EXISTENTE	
	PASSEIO - Concreto		Caixa a alisar - CELESC/ TELESC	
	Rampas em concreto			
	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA			
	PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL			
	GRAMA EM PLACAS			
	REVESTIMENTO EM PÓ DE PEDRA			

00	EMIÇÃO INICIAL	30/11/2018	MARIANA
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
<div><div><div>PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR</div><div>SECRETARIA DE PLANEJAMENTO TERRITORIAL</div><div>RUA CEL. ARISTILIANO RAMOS, 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 89110-000</div></div></div>			
OBRA:	Pavimentação Asfáltica - Trecho 1	PROJETO:	PAVIMENTAÇÃO
PROGRAMA:	FINISA	ESCALA:	Indicada
RUA FREI SOLANO - BAIRRO GASPARIÑO - GASPAR - SC		PRANCHA:	
REFERÊNCIA:			
PROJETO GEOMÉTRICO PLANTA, PERFIL E DETALHES		GEO.09/10	
ARQUIVO	DESENHO	DATA:	
Y:\Planejamento\trh\estrutura\Rua Frei Solano	MARIANA	30/11/2018	