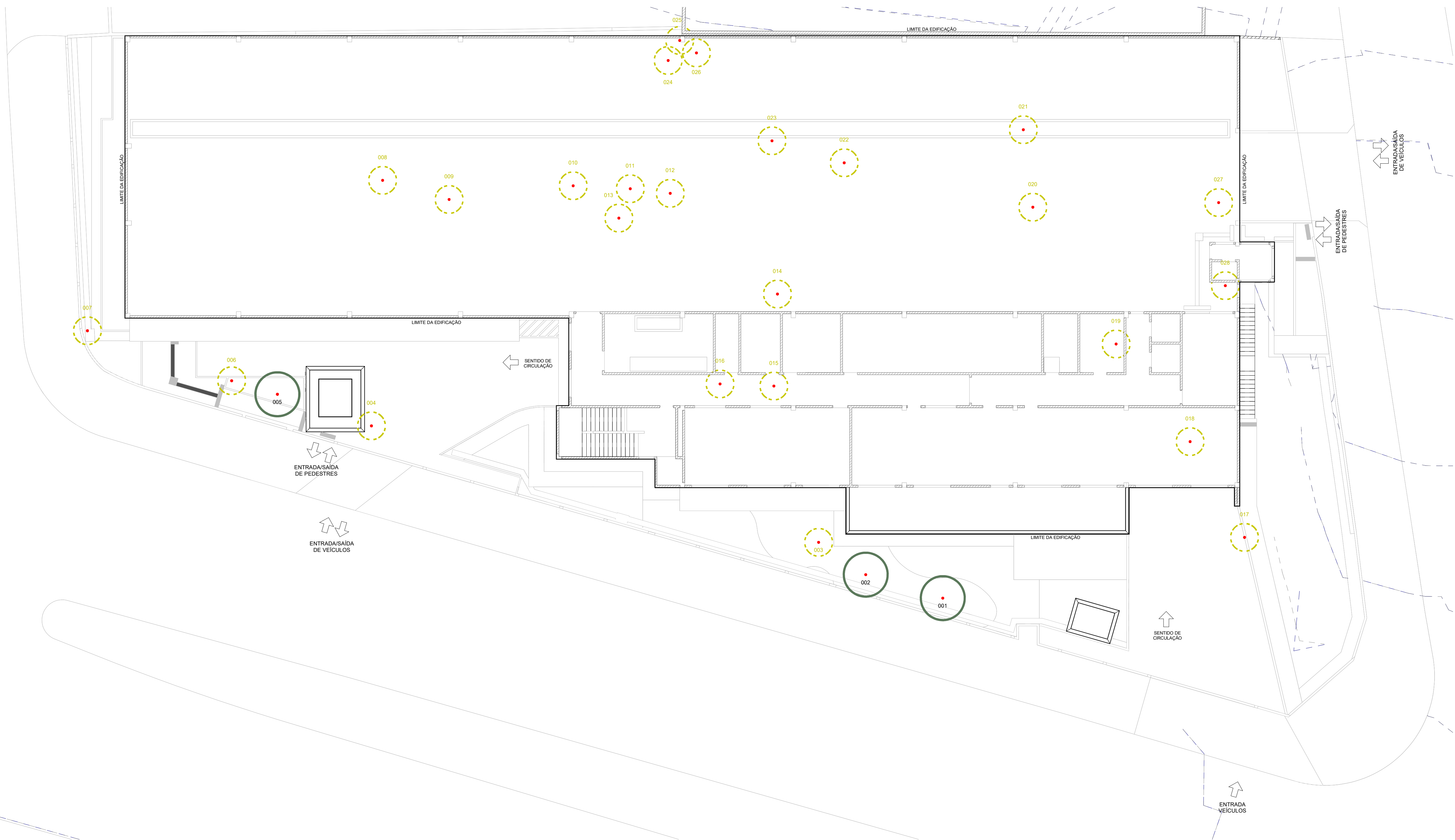



PRANCHA A1 - ESTUDO - 1000000mm




QUADRO DE SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO - SMAC						
CÓDIGO	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	DAP(m)	DIÂMETRO COPA(m)	ALTURA COPA(m)	JUSTIFICATIVA
003	Terminalia catappa	Arneirosa	0,450	13,000	11,000	Proteção da Edificação
004	Mangifera indica	Mangueira	0,350	5,000	3,000	Via de acesso
006	Mangifera indica	Mangueira	0,800	0,500	0,000	Risco de queda
007	Schinus molle	Aceira	0,250	5,700	5,700	Proteção da Edificação
008	Persea americana	Abacateiro	0,400	8,000	6,000	Risco de queda
009	Psidium guajava	Goiabeira	0,180	6,000	4,000	Proteção da Edificação
010	Cocos nucifera	Coqueiro	0,300	6,500	4,500	Proteção da Edificação
011	Cocos nucifera	Coqueiro	0,300	6,500	3,500	Proteção da Edificação
012	Cocos nucifera	Coqueiro	0,220	6,500	3,500	Proteção da Edificação
013	Citrus aurantium	Laranja-da-Terra	0,170	5,500	3,500	Proteção da Edificação
014	Mangifera indica	Mangueira	0,600	8,800	7,800	Proteção da Edificação
015	Mangifera indica	Mangueira	0,410	6,500	4,500	Proteção da Edificação
016	Cocos nucifera	Coqueiro	0,220	6,500	4,500	Arvore morta
017	Mangifera indica	Mangueira	0,600	10,000	8,000	Risco de queda
018	Mangifera indica	Mangueira	0,650	8,500	6,500	Risco de queda
019	Mangifera indica	Mangueira	0,800	16,000	6,000	Risco de queda
020	Mangifera indica	Mangueira	0,550	9,000	7,000	Proteção da Edificação
021	Persea americana	Abacateiro	0,070	4,000	2,000	Proteção da Edificação
022	Mangifera indica	Mangueira	0,700	16,500	13,400	Proteção da Edificação
023	Borreria indica	Capim	0,380	16,500	5,500	Proteção da Edificação
024	Albizia lebbek	Lingua-de-sogra	0,400	0,000	0,000	Risco de queda iminente
025	Syzygium cumini	Jamelão	0,400	8,000	8,000	Proteção da Edificação
026	Syzygium cumini	Jamelão	0,250	0,000	0,000	Risco de queda
027	Psidium guajava	Goiabeira	0,250	5,500	3,500	Proteção da Edificação
028	Persea americana	Abacateiro	0,300	6,000	4,000	Proteção da Edificação

QUADRO DE VEGETAÇÃO MANTIDA - SMAC					
CÓDIGO	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	DAP(m)	DIÂMETRO COPA(m)	ALTURA COPA(m)
001	<i>Albizia lebeck</i>	Ligua-de-sagra	0,250	6,400	4,400
002	<i>Tabebuia rosea</i>	lê-lê-rosa	0,150	3,000	1,000
005	<i>Terminalia catappa</i>	Amendoeira	0,870	9,000	7,000

LEGENDA DE SUPRESSÃO VEGETAL

ÁRVORE A SUPRIMIR

ÁRVORE A PRESERVAR

1 | PL DE SUPRESSÃO VEGETAL
ESCALA 1 : 125

A	EMIÇÃO INICIAL	ELTON TIMBO	RICARDO SABÓIA	22/01/2025
REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
<div>ARCHITECTUS</div> <div>Arquiteto de Paisagem, MSc 1985 Arquiteto de Paisagem, MSc 1985 arquiteto@architectus.com.br</div>				
<div>Ministério da Saúde</div> <div>FIORUZZI</div> <div>Fundação Oswaldo Cruz</div>		<div>NOME DO PROJETO / ÁREA</div> <div>SEGTRANS - SERV. GERENC. TRANSPORTES / COGIC</div>		
OBJETIVO	CAMPUS	TERRENO LEOPOLDO BULHÕES	SETOR	EDIFICAÇÃO
CONSTRUÇÃO	584	2021-026	2025.01.13.11	Nº PRANCHAS
Nº DA META		C.O.E. / O.R.	P684A03A	
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO		FASE		
PAISAGISMO		PROJETO EXECUTIVO		
TÍTULO DA PRANCHAS		EMIÇÃO INICIAL		
PL DE SUPRESSÃO VEGETAL		22/01/2025		
COORDENADOR DA META		ESCALA		
SILVIA ARAUJO		INDICADA		
EQUIPE		RESPONSÁVEL TÉCNICO		
ARCHITECTUS		RICARDO SABÓIA		
		CREDENCIAL		
		A28877-2		

NOTA: Hemiérfico: Sul. Coordenadas planas retangulares: do tipo Grade (UTM); Zona ou Fuso: M. Datum Horizontal: SIRGAS 2000

PAI-003