

NOTAS:  
 1 - ESTRUTURA DO EDIFÍCIO: MISTA (CONCRETO ARMADO E METÁLICA)

2 - FLUXOS/ACESSOS:  
 - PESSOAS (INTERNO E EXTERNO): DISTINTOS PARA FUNCIONÁRIOS/ SERVIÇOS E PARA PÚBLICO EM GERAL, ALÉM DE SAÍDA DE EMERGENCIA  
 - VEÍCULOS: VAGAS COM ENTRADA E SAÍDA DISTINTAS PARA PÚBLICO E FUNCIONÁRIOS (AUTOS DE PASSEIO, MOTOS, CARGA E DESCARGA E VAGAS ACESSÍVEIS)  
 - BICICLETAS: ÁREAS RESERVADAS PARA BICICLETAS (FUNCIONÁRIOS E PÚBLICO EM GERAL)

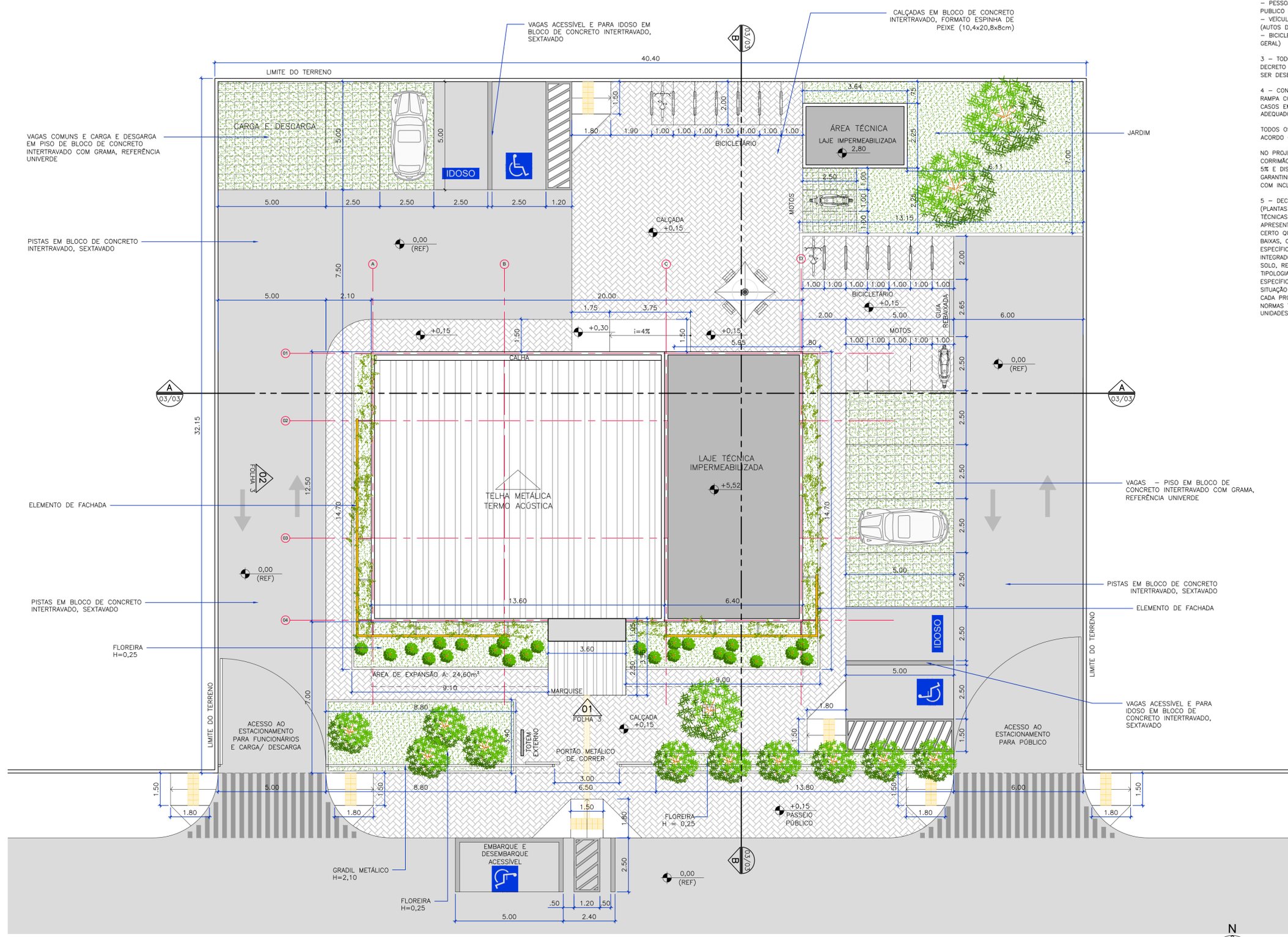
3 - TODO PROJETO DE ACESSIBILIDADE (DE ACORDO COM A NBR 9050/15 E DECRETO 5.296/04) E PISOS TÁTEIS (DE ACORDO COM A NBR 15637/2016) DEVERÃO SER DESENVOLVIDOS POR OCASIÃO DO PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

4 - CONFORME NBR 9050/15 E NBR 15637/16, SOMENTE TERÃO TRATAMENTO DE RAMPA COM PISOS TÁTEIS, GUIAS DE BALIZAMENTO, CORRIMÕES E GUARDA-CORPOS OS CASOS EM QUE A INCLINAÇÃO SEJA DE 5% OU MAIS. TODOS OS DESNÍVEIS FORAM ADEQUADOS PARA ACESSIBILIDADE, COM RAMPAS OU PLANOS INCLINADOS.

TODOS OS AMBIENTES DE ATENDIMENTO AO PÚBLICO ATENDEM A ACESSIBILIDADE (DE ACORDO COM A NBR 9050/15 E DECRETO 5.298/04)

NO PROJETO APENAS O ACESSO PRINCIPAL DEVERÁ RECEBER PISOS TÁTEIS, CORRIMÕES E GUARDA-CORPOS JÁ QUE ESTÁ DEFINIDA RAMPA COM INCLINAÇÃO DE 5% E DISPENSADA AS GUIAS DE BALIZAMENTO POIS HÁ FLOREIRAS LATERAIS, GARANTINDO A SEGURANÇA NECESSÁRIA. OS DEMAIS ACESSOS SÃO PLANOS INCLINADOS COM INCLINAÇÕES INFERIORES A 5%.

5 - DECLARAMOS QUE, PARA A ELABORAÇÃO DESSAS PLANTAS DE ARQUITETURA (PLANTAS BAIXAS, CORTES E ELEVAÇÕES) FORAM CONSIDERADAS TODAS AS NORMAS TÉCNICAS, PADRÕES E MELHORES PRÁTICAS APLICÁVEIS ÀS INSTALAÇÕES ORA APRESENTADAS E CUJA APLICAÇÃO SE FAZ VIÁVEL NESTA REPRESENTAÇÃO, SENDO CERTO QUE, TENDO EM VISTA SE TRATAR DE PLANTAS DE ARQUITETURA (PLANTAS BAIXAS, CORTES E ELEVAÇÕES) CONCEITUAL COM APLICAÇÃO EM TÊSE, ASPECTOS ESPECÍFICOS DE CADA LOCALIDADE ONDE IMPLANTADAS AS UNIDADES DE ATENDIMENTO INTEGRADO AO CIDADÃO VAPT VUPT, TAIS COMO LEGISLAÇÃO DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO, REGRAMENTOS CONSTRUTIVOS, REGRAS DE MEIO AMBIENTE, QUANTIFICAÇÃO E TIPOLOGIA DE VAGAS DE ESTACIONAMENTO, ASSIM COMO DEMAIS DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS, SERÃO CONSIDERADOS E APLICADOS CASO A CASO, CONFORME CADA SITUAÇÃO CONCRETA EFETIVAMENTE ENFRENTADA, DE MODO QUE NA ELABORAÇÃO DE CADA PROJETO ESPECÍFICO SERÃO CONSIDERADAS E ATENDIDAS TODAS AS LEIS, NORMAS TÉCNICAS E TODO E QUALQUER REGRAMENTO APLICÁVEL À IMPLANTAÇÃO DAS UNIDADES VAPT VUPT



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO  
 ESCALA 1:100

QUADRO DE ÁREAS	
UNIDADE DE PEQUENO PORTE	
ÁREA TOTAL DO TERRENO	1.298,86m <sup>2</sup>
ÁREA TOTAL CONSTRUIDA	250,00m <sup>2</sup>
TAXA DE OCUPAÇÃO	19,24%

LEGENDA (PISOS TÁTEIS)	
	PISO TÁTIL DE ALERTA
	PISO TÁTIL DIRECIONAL



PROJETO	PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA REFERENCIAL UNIDADE PEQUENO PORTE		
DESENHO	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO		
ESCALA GRÁFICA	ESCALA: 1/100	DATA: JAN/2018	DESENHO: 01/03