





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

2 - FLUXOS/ACESSOS:

- PESSOAS (INTERNO E EXTERNO): DISTINTOS PARA FUNCIONÁRIOS/ SERVIÇOS E PARA PUBLICO EM GERAL, ALÉM DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA - 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

3 - TODO PROJETO DE ACESSIBILIDADE (DE ACORDO COM A NBR 9050/15 E DECRETO 5.296/04) E PISOS TATÉIS (DE ACORDO COM A NBR 16537/2016) DEVERÃO SER DESENVOLVIDOS POR OCASIÃO DO PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

4 - CONFORME NBR 9050/15 E NBR 16537/16, SOMENTE TERÃO TRATAMENTO DE RAMPA COM PISOS TÁTEIS, GUIAS DE BALIZAMENTO, CORRIMÃOS 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 À ACESSIBILIDADE (DE ACORDO COM A NBR 9050/15 E DECRETO 5.298/04)

NO PROJETO APENAS O ACESSO PRINCIPAL DEVERÁ RECEBER PISOS TÁTEIS, CORRIMÃOS 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 À 5%.

LEGENDA (PISOS TÁTEIS)

UNIDADES VAPT VUPT

PISO TÁTIL DE ALERTA PISO TÁTIL DIRECIONAL

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 TESE, 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



ESCALA GRÁFICA



PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA REFERENCIAL

UNIDADE MICRO PORTE

DESENHO PLANTA DE IMPLANTAÇÃO E DETALHES

ESCALA: INDICADA

JAN/2018

DESENHO: