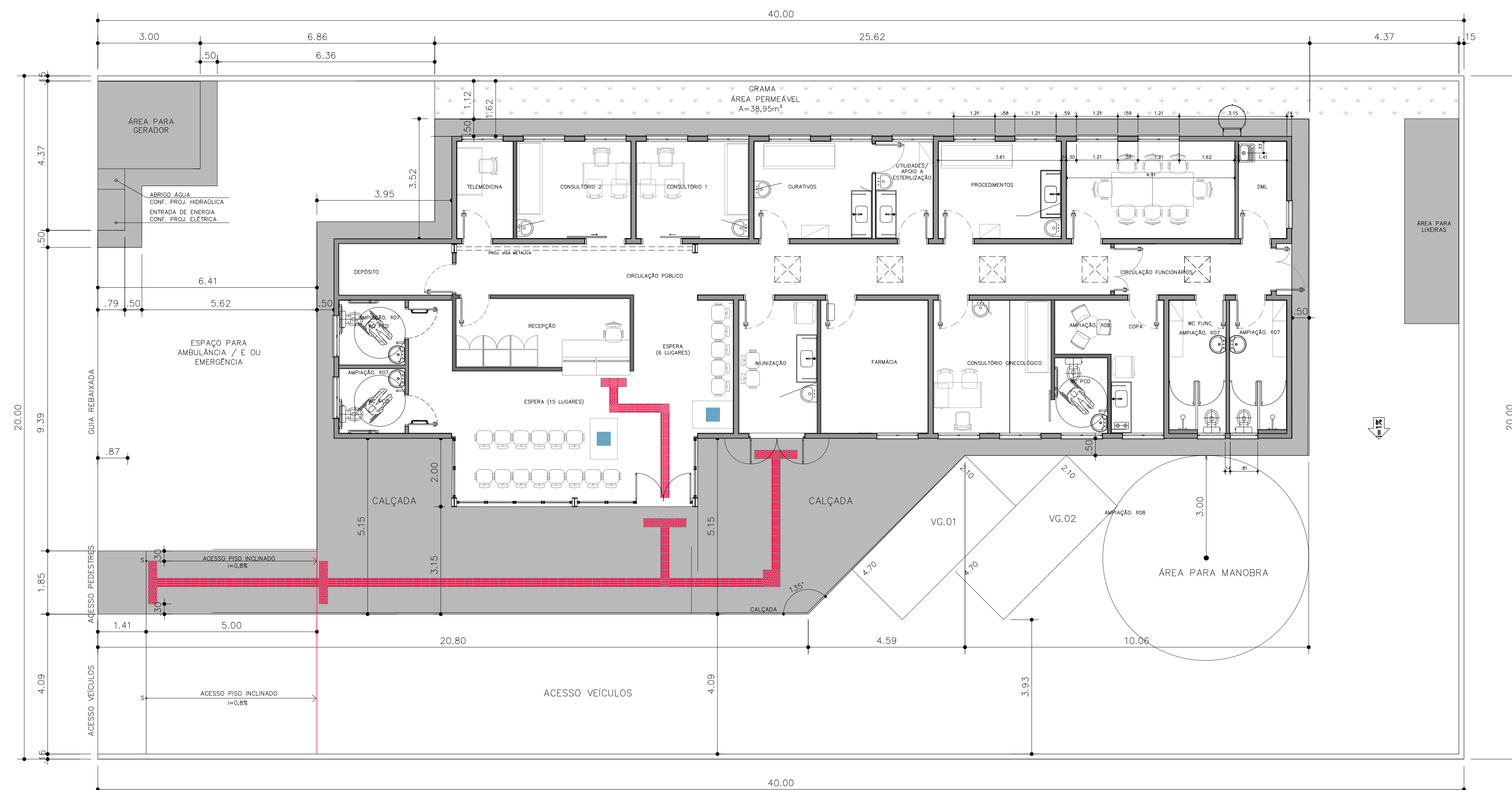


CDHU
 ENG. FERNANDO AREVALLO LLATA SUPERINTENDENTE DE PROJETOS
 ARQ. ANA MARIA A. COELHO GERENTE
 ARQ. LUIZ GUSTAVO DELLA NOCE GESTOR
 TEC. ANA CAROLINA DE QUADROS PROJETISTA

APÓIO CDHU
 ARQ. CATHARINA CHRISTINA TEIXEIRA COORDENAÇÃO
 ARQ. RICARDO COUTO ARQUITETO
 ARQ. MAIANI BALLONI ARQUITETA

LEGENDA/TABELAS



IMPLANTAÇÃO
 ESCALA 1:75

Revisões (discriminação)	Nº	Data	Rubrica
Emissão Inicial	00	MAI/21	
Dimensões do edifício e acabamentos	01	JUN/21	

CDHU Companhia de Desenvolvimento Habitacional e Urbano
 Rua Boa Vista, 170 - São Paulo - Tel: 2505.2000 - CNPJ 47.865.597/0001-09

PROJETO
 ESPAÇO SAÚDE

ENDEREÇO / MUNICÍPIO

TÍTULO
 ARQUITETURA

ÁREA | FOLHA
 | ARQ | 01/13

ASSUNTO
 IMPLANTAÇÃO

ESCALA GRÁFICA	ESCALA NOMINAL	DATA
0 0.5 1 1.50 (m)	1:75 / IND.	JUN/2021

ASSINATURAS
 proprietário _____ CNPJ _____

aprovação do projeto - responsável técnico _____ c.r.e.o. _____
 _____ pref. _____
 _____ ar.t. _____
 obra - responsável técnico _____ c.r.e.o. _____
 _____ pref. _____
 _____ ar.t. _____

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO



SINALIZAÇÃO RODOTÁTIL

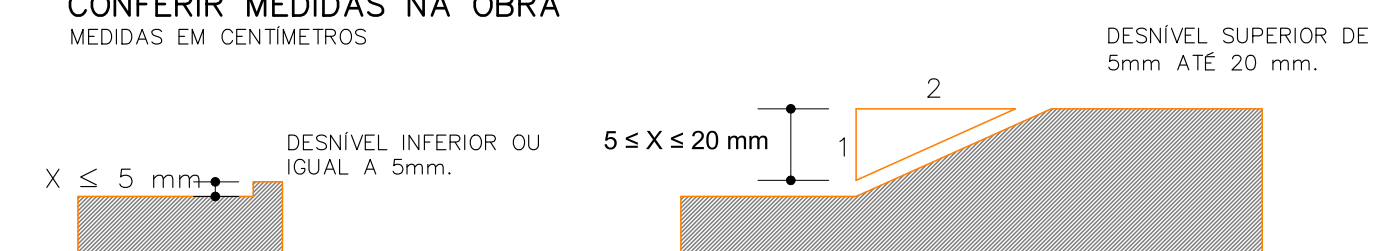


PISO TÁTIL DE ALERTA

PISO TÁTIL DIRECIONAL

DETALHE - DESNÍVEIS PISO
 esc. 1:25

CONFERIR MEDIDAS NA OBRA
 MEDIDAS EM CENTÍMETROS



CORTE

CORTE

- * EVENTUAIS DESNÍVEIS NO PISO DE ATÉ 5mm NÃO DEMANDAM TRATAMENTO ESPECIAL.
- * DESNÍVEIS SUPERIORES A 5mm ATÉ 20mm DEVEM SER TRATADOS EM RAMPA (OU CHANFRO), COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 1:2 (50%).
- * DESNÍVEIS SUPERIORES A 20mm DEVEM SER CONSIDERADOS COMO DEGRAUS E DEVIDAMENTE SINALIZADOS COM PISOS TÁTEIS, FAIXAS CONTRASTANTES.