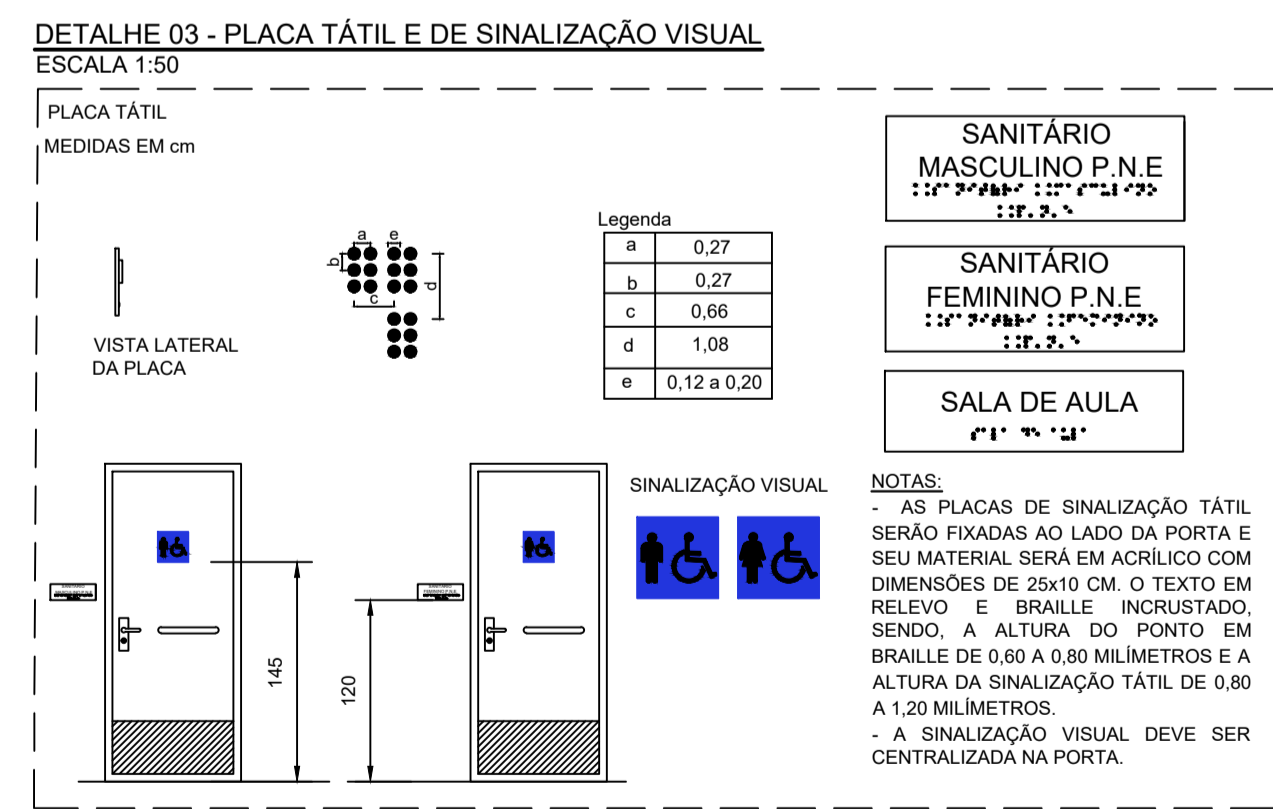
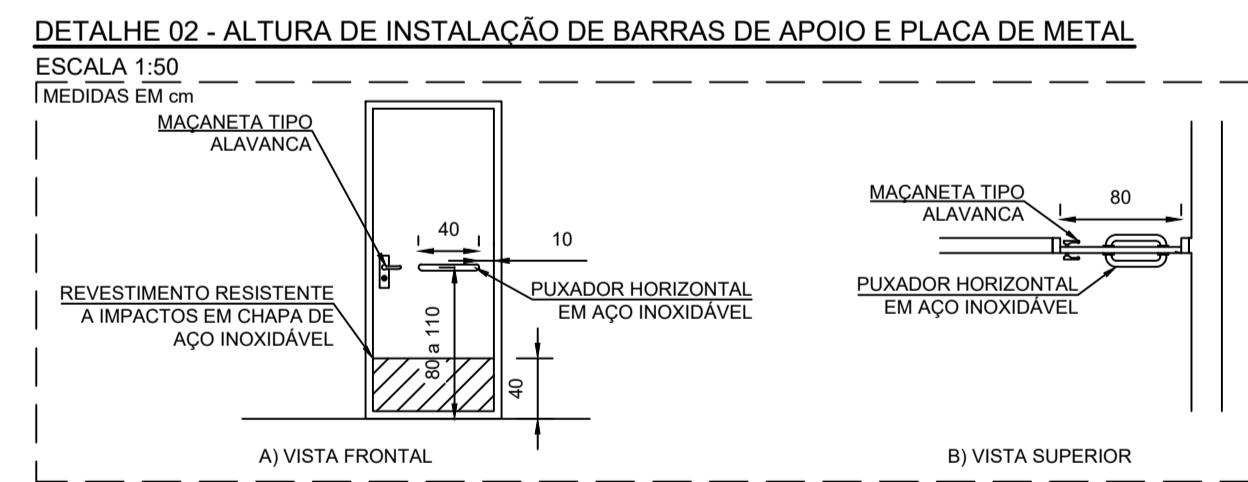
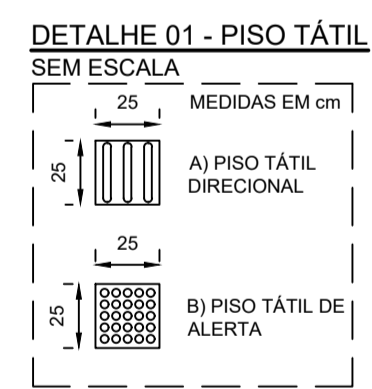


PLANTA BAIXA - TÉRREO
 ESCALA 1/75



LEGENDA DE QUANTITATIVOS	
QUANT.	ITEM
19	PISO TÁTIL ALERTA E DIRECIONAL EM BORRACHA (COLORIDO)
664	PISO TÁTIL ALERTA E DIRECIONAL EM ARGAMASSA
18	PLACA TÁTIL BRAILLE EM ACRÍLICO
08	PUXADOR HORIZONTAL

LEGENDA DE SERVIÇOS	
[Red Square]	PISO TÁTIL DE ALERTA EM CONCRETO (COR PRETA)
[Blue Line]	PISO TÁTIL DIRECIONAL EM CONCRETO (COR PRETA)
[Green Line]	PISO TÁTIL DIRECIONAL EM BORRACHA (COLORIDO)
[Yellow Line]	PISO TÁTIL DE ALERTA EM BORRACHA (COLORIDO)
[1]	INSTALAÇÃO DE BARRAS DE APOIO DE 0,40 M NAS PORTAS, CONFORME DETALHE 02.
[2]	INSTALAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO VISUAL E TÁTIL DE IDENTIFICAÇÃO A UMA ALTURA DE 1,20 M DO PISO CONFORME DETALHE 03.



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
 SEM ESCALA

REV. 00	18/06/24	EMISSION INICIAL	DAC
REVISÃO	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:
CLIENTE			
		Prefeitura Municipal de Pouso Alegre	
PROJETO			
		COORDENAÇÃO: ALÓISIO CAETANO FERREIRA	
Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Varginha CEP: 37551-052 - Itajubá / MG Tel: (35) 2143 - 9087 www.dacengenharia.com.br			
RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR			
ENG. FLÁVIA C. BARBOSA		CREA: MG-187.842/D	
EMPREENHIMENTO			
CONSTRUÇÃO DO REFEITÓRIO DA E.M. VASCONCELOS COSTA			
ENDEREÇO		DISCIPLINA	
RUA VENERANDO SCODELER, BELLA ITÁLIA POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		ACESSIBILIDADE	
ASSUNTO		FASE DO PROJETO	
PROJETO DE ACESSIBILIDADE PLANTA BAIXA, LOCAÇÃO, DETALHES E TABELAS		EXECUTIVO	
DATA INICIAL		FOLHA Nº	
18/06/2024		ÚNICA	
ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO	
INDICADA	R00	DAC-PMPA-RVAS-PE-ACE-R00.DWG	