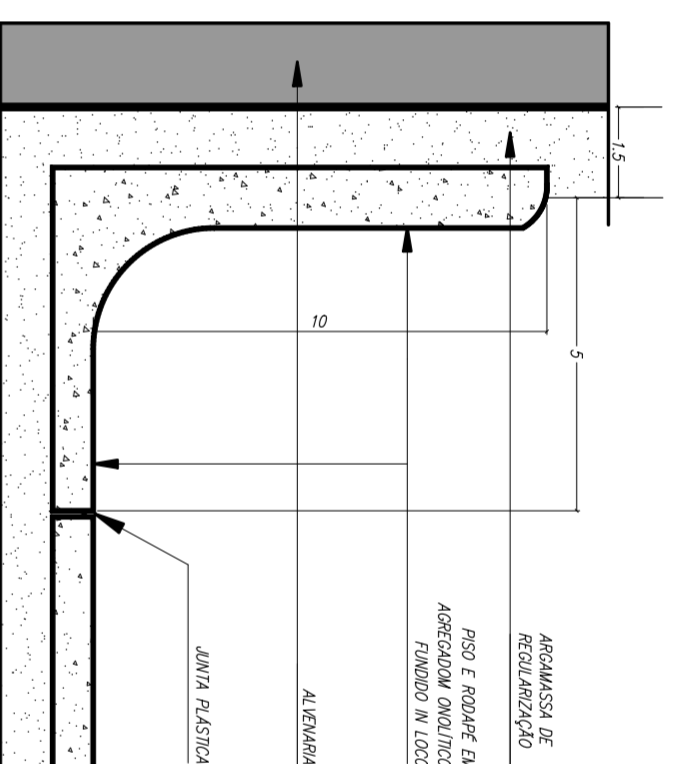
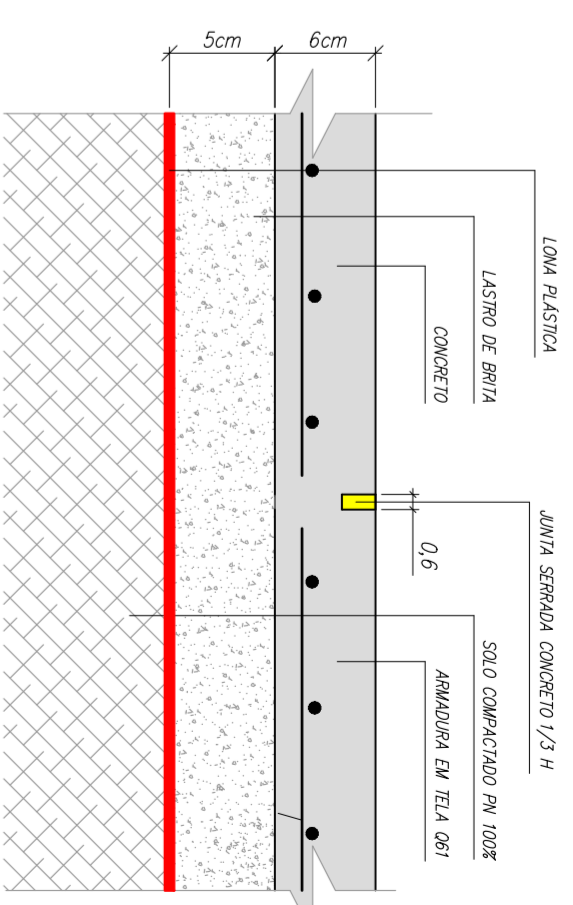


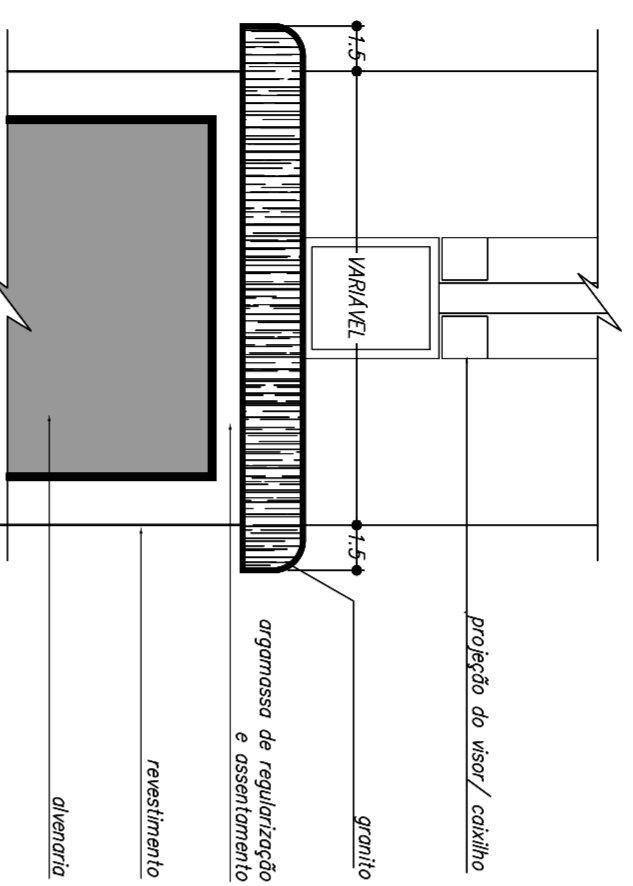
DETALHE DA SOLEIRA ACESSÍVEL SEM ESCALA



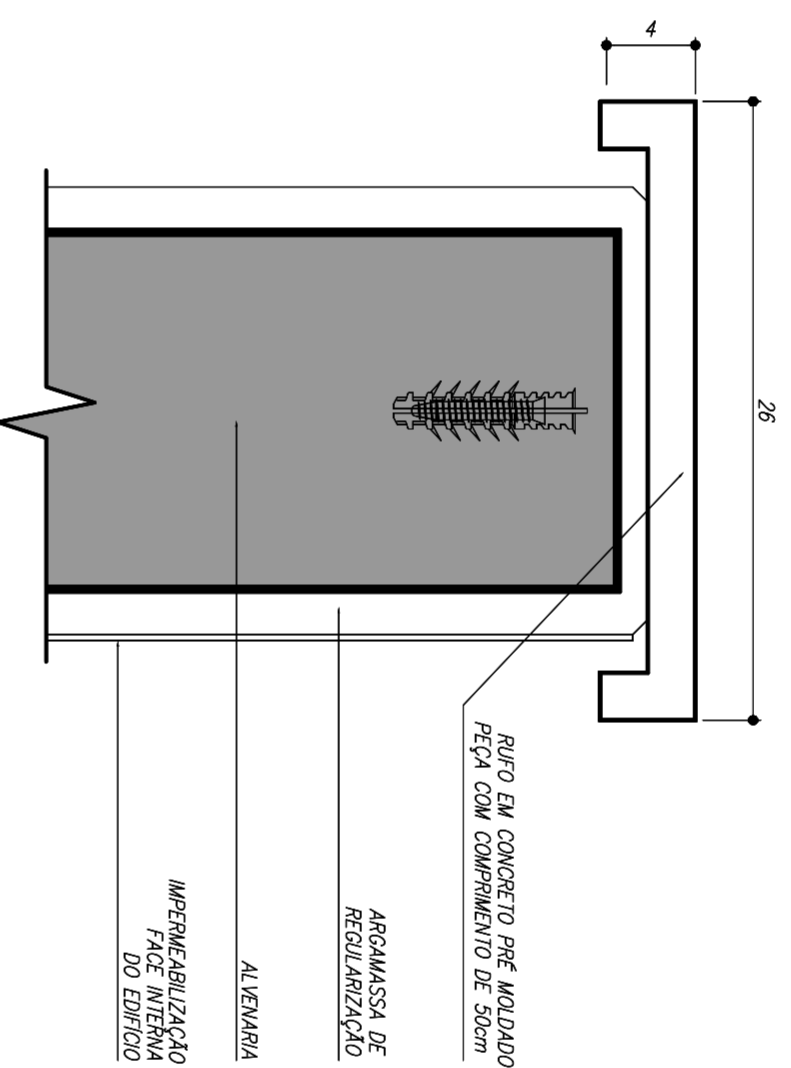
DETALHE DO RODAPÉ EM GRANULITE SEM ESCALA



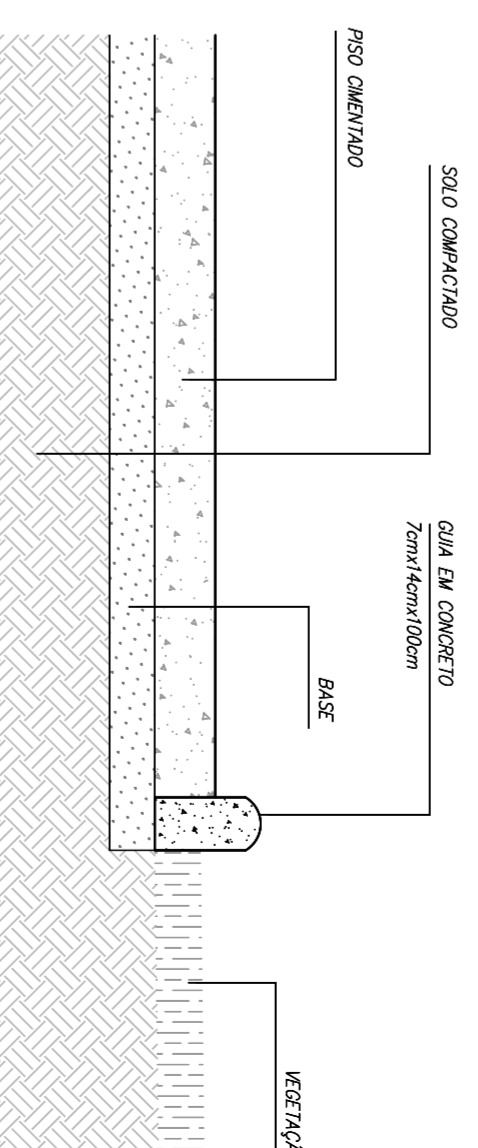
DETALHE DO PISO DO ENTORNO SEM ESCALA



DETALHE DO PETORIL EM GRANITO SEM ESCALA



DETALHE DO RUIFO DO MURO SEM ESCALA



DETALHE DA GUIA LEVE SEM ESCALA

04	ALTERAÇÃO DE ESQUADRIAS	06/01/2023
03	DETALHAMENTO DE ARQUITETURA	18/04/2022
02	ALTERAÇÃO SOLICITADA (REGUO)	18/02/2022
01	ALTERAÇÃO SOLICITADO PELA SECRETARIA PATRICIA, PORTAS DE CORRER E CAXILHOS EM ALUMINIO BRANCO.	06/01/2022
00	INICIAL	29/12/2021
REVISÃO	DETALHADOS	DATA
		VISTO



PREFEITURA MUNICIPAL
SALTINHO

ORIENTADO:



GELFUS | ?
P R O J E T O S (19) 3542 2357
www.gelfus.com.br
contato@gelfus.com.br

OBRA :
CONSTRUÇÃO DE POSTO DA SAUDE DA FAMILIA
BAIRO APARECIDA

CLIENTE :
PREFEITURA DO MUNICIPIO DE SALTINHO

DETALHADOS :
PLANTA PROPOSTA
CORTE E FACHADA

PROJ. TÉCNICO:	DATA:	PROJETO:
ENC. A.R.GAINO	06/01/2023	ARQUITETURA
ESCALAS:	REVISÃO:	FOLHA:
INDICADAS	04	05
DESENHISTA:	ARQUIVO:	05
LAIS DIAS VALENTE	299-D-2287-10-001	

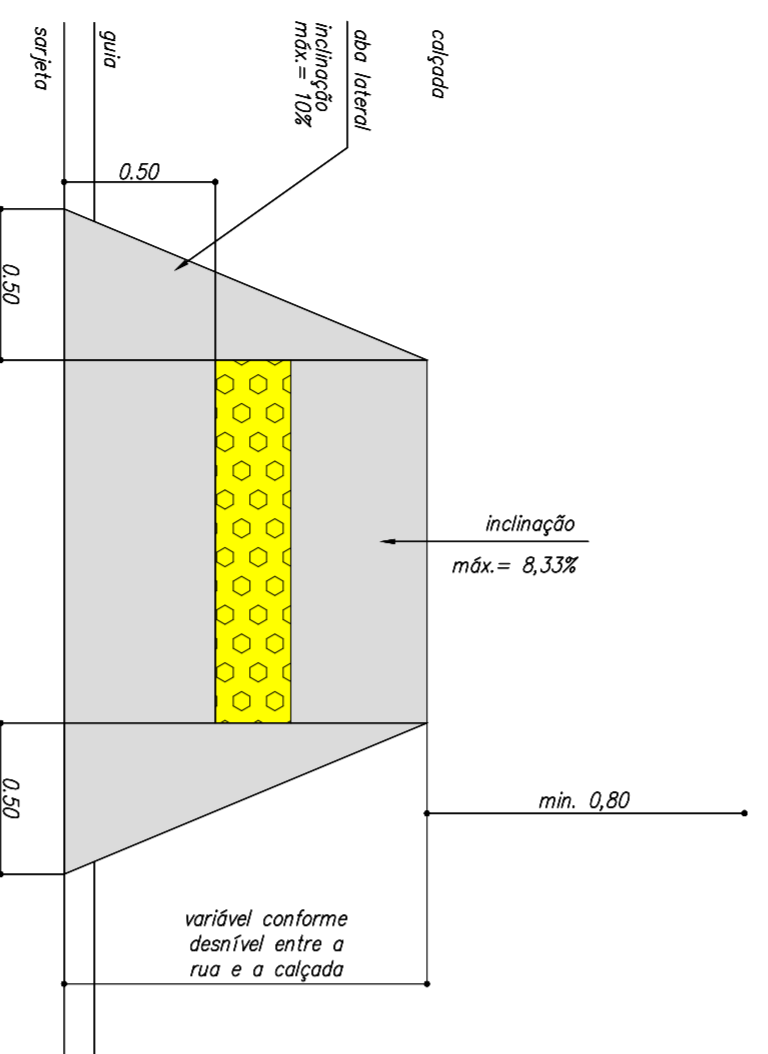
ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

TABELA PARA FLORAÇÃO	COR/CÓDIGO
	ESPESSURA
	ALTERAÇÃO

1	0,1	BLACK
2	0,2	BLACK
3	0,3	BLACK
4	0,4	BLACK
5	0,5	BLACK
6	0,6	BLACK

Observações:

- As demais cores não sofrem alterações e devem ser configuradas com espessura de 0,18mm.
- Todas as penas devem conter 100% de pigmentação.



DETALHE DA RAMPA EXTERNA ESC: 1/50

LEGENDA PISO TÁTIL	
Descrição	
Piso Alerta - 0,25 x 0,25m Indicando obstáculo, mudança de rota, rampa, etc.	
Piso Direcional - 0,25 x 0,25m Indicando a rota.	

- A **SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA**. A sinalização tátil de alerta deve ser instalada perpendicularmente ao sentido de deslocamento nas seguintes situações:
- obstáculos suspensos entre 0,60 m e 2,10 m de altura do piso acabado, que tenham o volume maior na parte superior do que na base, devem ser sinalizados com piso tátil de alerta. A superfície a ser sinalizada deve exceder em 0,60 m o comprimento do obstáculo, em toda a superfície ou somente no perímetro desta;
 - nas rebanqueiras de calçadas, em cor contrastante com o do piso;
 - no início e término de escadas fixas, escadas rolantes e rampas, em cor contrastante com o do piso, com largura entre 0,25 m a 0,60 m, afastado de 0,32 m no máximo do ponto onde ocorre a mudança do plano;
 - junto às portas dos elevadores, em cor contrastante com o do piso, com largura entre 0,25 m a 0,60 m, afastado de 0,32 m no máximo do alinhamento;
 - junto a detalhes, tais como pialotomas de embarque e desembarque, pedais, vãos, entre outros, em cor contrastante com o do piso. Deve ter uma largura entre 0,25 m e 0,60 m, instalada ao longo de todo o extensão onde houver raso de queda, e estar a uma distância da borda de no mínimo 0,50 m.

A **SINALIZAÇÃO TÁTIL DIRECIONAL**, deve ser utilizada em áreas de circulação no sentido ou interrupção do guio de deslocamento, indicando o caminho a ser percorrido e em espaços amplos.

- ter textura com seção trapezoidal, qualquer que seja o piso adjacente;
- ser instalada no sentido do deslocamento;
- ter largura entre 20 cm e 60 cm;
- ser comoldenciada em relação ao piso adjacente.

NOTA Quando o piso adjacente tiver textura, recomenda-se que a sinalização tátil direcional seja lisa.

