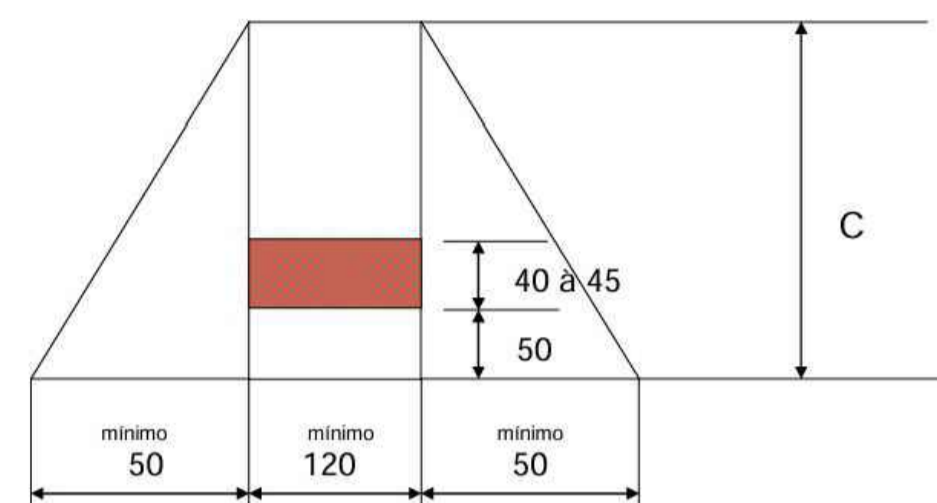


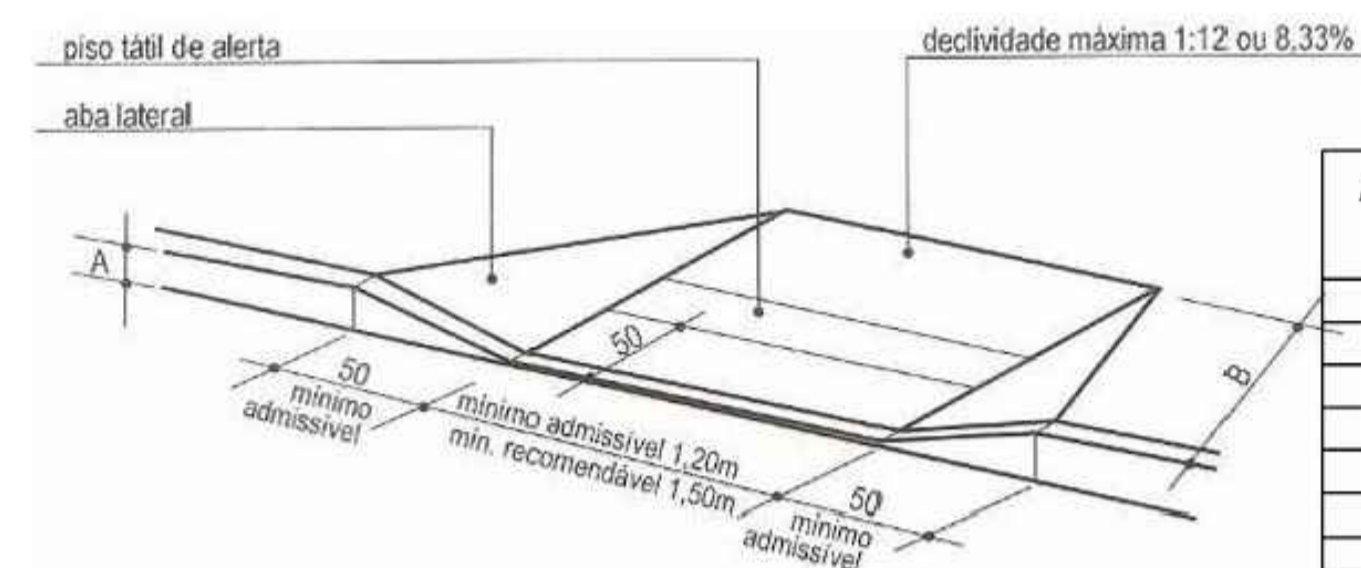
DIMENSÕES DA RAMPA DE ACESSO



C = comprimento variável de acordo com altura meio-fio (h)

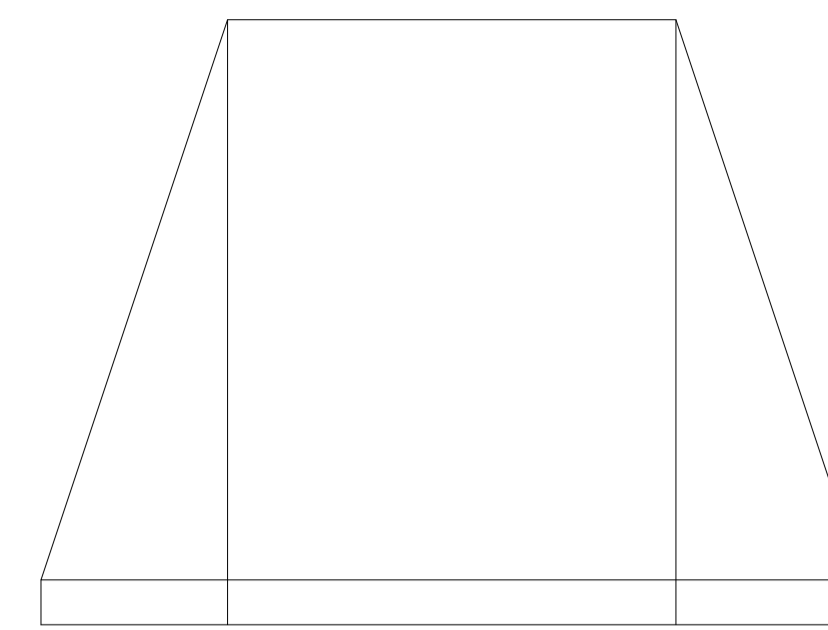
$$C = \frac{h \times 100}{8,33}$$

h (cm)	C(cm)
12	144
15	180
16	192



Altura do meio-fio (cm)	Comprimento da rampa (cm)
8	96
10	120
12	144
14	168
15	180
16	192
20	240

Para saber o comprimento correto, multiplique a altura do meio fio por 12.

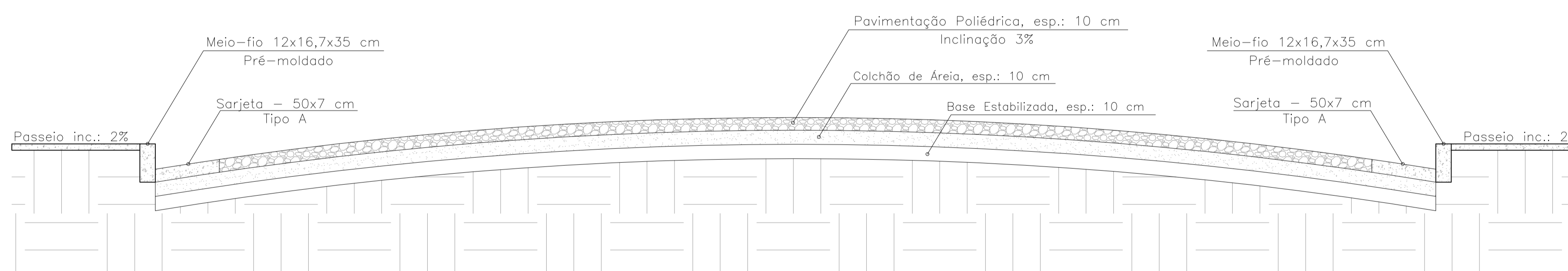


Rampa de Acessibilidade


Obs.: Nos locais demarcados com a rampa de acessibilidade deverão ser feitos rebaixos nos meio-fios, para futura instalação da rampa.

Det. de Rampas PNE S/Escala

Det. de Rampas PNE S/Escala



Corte Transversal S/Escala

 PREFEITURA MUNICIPAL DE QUARTEL GERAL GOVERNANDO PARA TODOS ADM 2025 - 2028		APROVAÇÃO	PREFEITURA MUNICIPAL DE QUARTEL GERAL
		TERRENO	CADASTRO MUNICIPAL ENDEREÇO: RUA A E RUA CLEITON CAETANO DE FARIA BAIRRO: ANA FERREIRA DA COSTA - QUARTEL GERAL - MG LOTE: --- QUADRA: --- MATRÍCULA: --- TAXA DE OCUP.: --- COEF. APROV.: --- RECUO FRONTAL: --- ÁREA LEGAL: --- ÁREA REAL: --- ÁREA PERM.: ---
EDIFICAÇÃO	ÁREAS	DESCRIÇÃO	NATUREZA
		PAVIMENTAÇÃO	PÚBLICO
		SARJETA	PÚBLICO
		MEIO-FIO	PÚBLICO
		RAMPAS PNE	PÚBLICO
TÍTULO:	PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA		
PROPRIETÁRIO	DADOS	PREFEITURA MUNICIPAL DE QUARTEL GERAL CNPJ: 18.296.699/0001-44	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	AUTOR DO PROJETO	LEONEL CESAR DE OLIVEIRA CREA/MG: 256.330/D CONTATO: (37) 98839-2220	
LOCAL/DATA	QUARTEL GERAL, 23 DE ABRIL DE 2026	ESCALA:	Indicada
CONTEÚDO	PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA (TRECHOS) - CORTE TRANSVERSAL CROQUI DE LOCALIZAÇÃO.		FOLHA: 02/02 FORMATO: A1