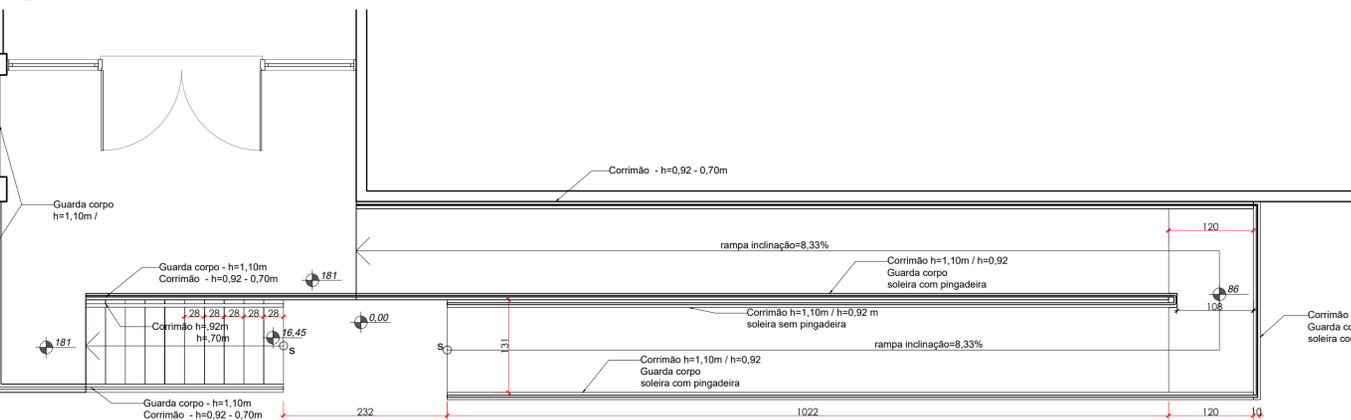


01 VISTA RAMPA

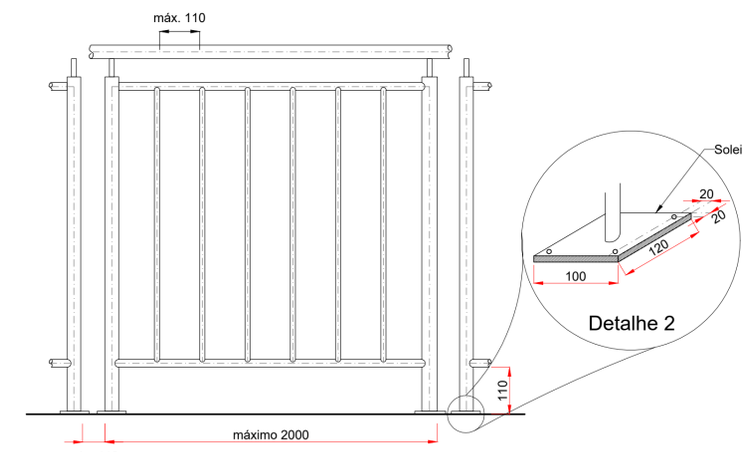


04 PLANTA RAMPA



05 VISTA RAMPA

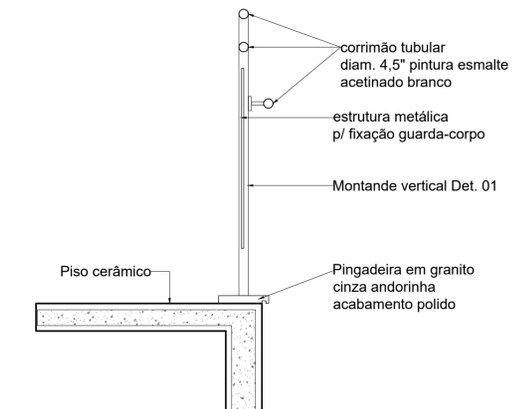
Guarda corpo



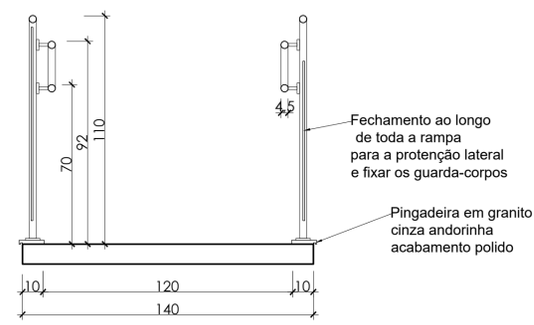
08 DETALHE GUARDA CORPO - MONTANTES

- Notas:
 O guarda corpo deve iniciar e terminar num montante.
 Medidas em mm
- obs.:
1. Deve ter estrutura em montantes
 2. Corrimão deve ser instalado apenas em rampas
 3. O detalhe 1 é apenas ilustrativo. O suporte depende do tipo de material escolhido para o guarda corpo
 4. Vão interno máximo de 110 está de acordo com a NBR 14718

08 DETALHE GUARDA CORPO - MONTANTES



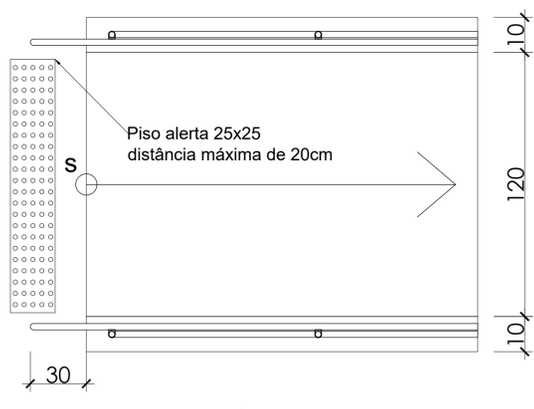
06 DETALHE GUARDA CORPO



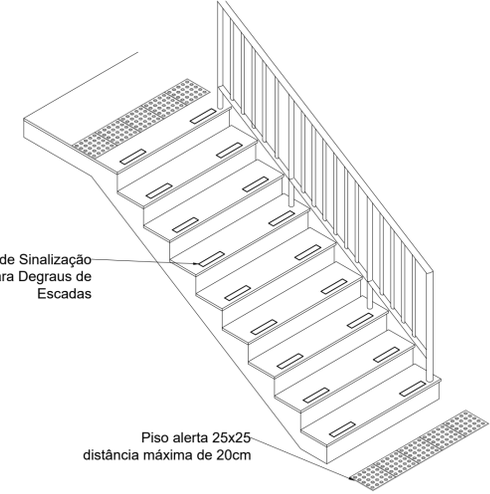
07 DETALHE GUARDA CORPO

MEIO FIO = 44,60m com canteiro
 Meio fio sem canteiro = 31,40m
 Piso cerâmico antiderrapante (60x60)
 para área externa = 65,00 m² + 10% = 71,00 m²
 Acesso de veículo e rampa = 27,06m²
 calçada = 80,05 m²
 Guarda Corpo com corrimão = 39,00m
 Corrimão = 27,00m
 Rodapé = 34m
 Soleira com pingadeira = 36m
 Soleira sem pingadeira = 23,50m
 Piso guia = 90 unidades (40x40)
 Piso guia = 16 unidades (25x25)
 Piso alerta = 4 unidades (40x40)
 Piso aletar = 38 unidades (25x25)

Escada - 2
 Corrimão = 3,00m
 Guarda Corpo = 2,80m



10 PLANTA RAMPA - CORRIMÃO - PISO ALERTA



09 DETALHE ESCADA - SINALIZAÇÃO



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTÔNIO CARLOS
 Secretária de Planejamento e Desenvolvimento

PREFEITURA MUNICIPAL RAMPVESCADA DE ACESSO

CONTEÚDO		FRANCHA 01/01
PROJETO ARQUITETÔNICO		
CONTEÚDO		DESENHO
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO/RAMPA ACESSO		
DATA: 22/11/2019		CADISTA
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:		
SILVIA TESSARI CREA/SC 76.990-7		ESCALA INDICADA
PRÓPRIETÁRIO Prefeitura Municipal de Antônio Carlos		

SILVIA TESSARI
CREA/SC 76.990-7

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTÔNIO CARLOS
CNPJ: 82.892.290/0001-90