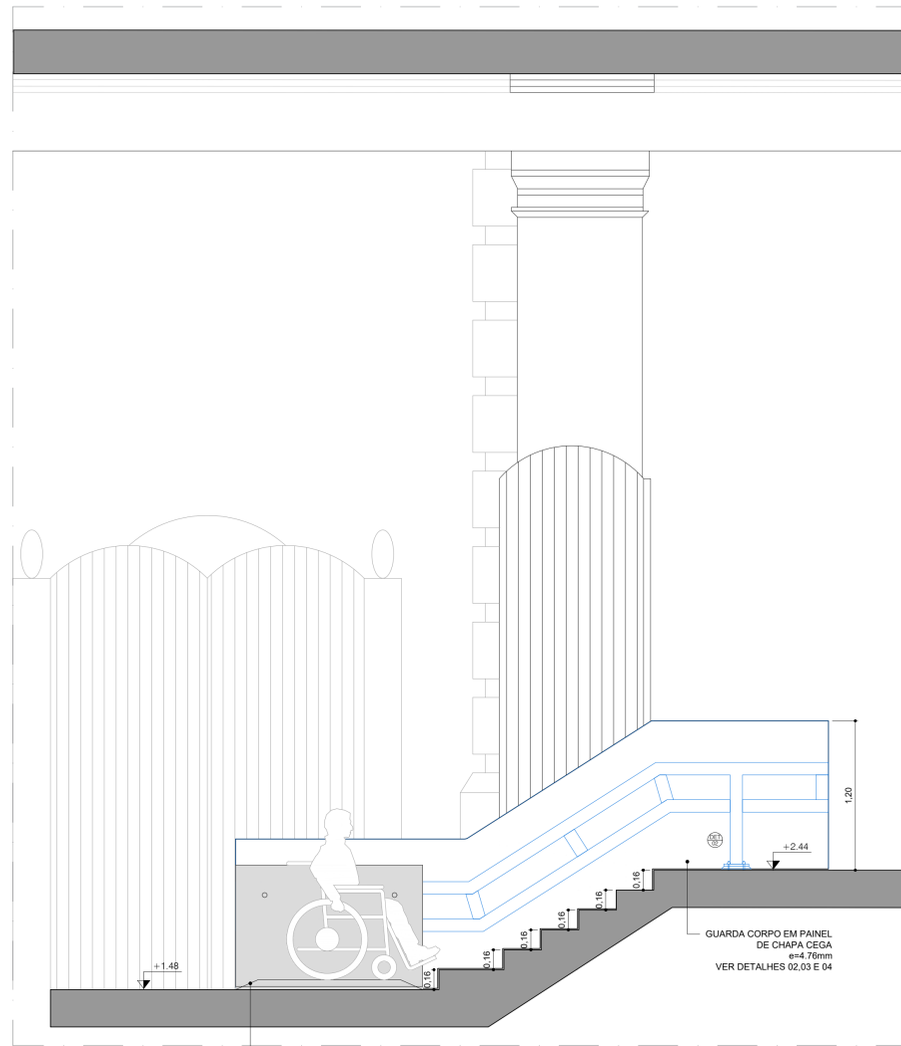
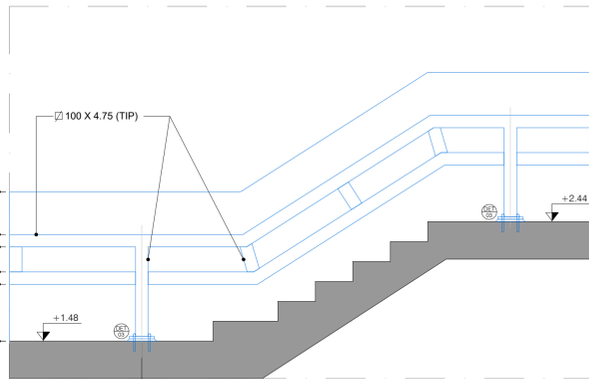


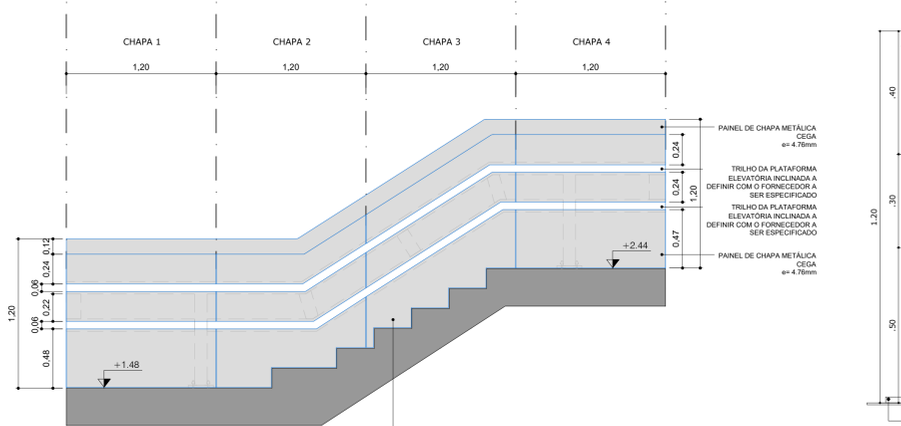
A CORTE PLATAFORMA ELEVATÓRIA INCLINADA
ACESSO BILHETERIA
ESC 1:25



B CORTE PLATAFORMA ELEVATÓRIA INCLINADA
ACESSO BILHETERIA
ESC 1:25



C CORTE GUARDA CORPO (GC-1/ESQUERDO)
ESTRUTURA PARA PLATAFORMA
ESC 1:25



D DETALHE PAGINAÇÃO CHAPAS (GC1/ESQUERDO)
ESTRUTURA PARA PLATAFORMA
ESC 1:25



E CORTE GUARDA CORPO (GC-1)
PLATAFORMA ELEVATÓRIA INCLINADA
ESC 1:10

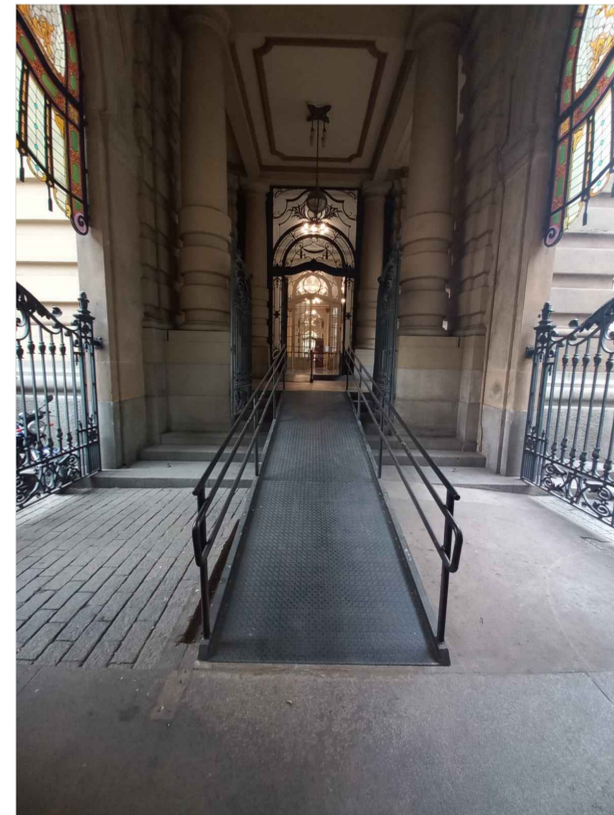
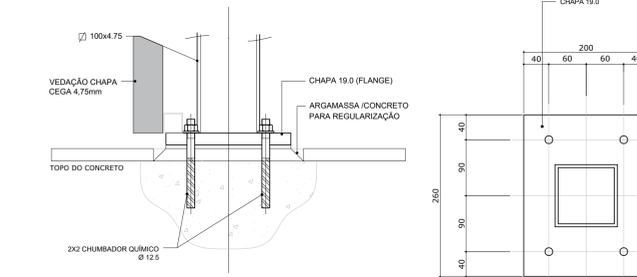
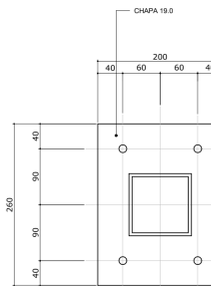


FOTO 1 - PISO PARALELEPÍPEDO EXISTENTE; DEGRAU EM ARGAMASSA/CONCRETO ARMADO A SER RETIRADO JUNTAMENTE DA RAMPA METÁLICA E ESCADA EXISTENTE.



F DETALHE FURAÇÃO - ELEVACÃO
FURAÇÃO NO PISO
ESC 1:5



G DETALHE FURAÇÃO - PLANTA
FURAÇÃO NO PISO
ESC 1:5

MATERIAL PRELIMINAR ESTRUTURA PARA PLATAFORMA			
MATERIAL	PESO kg/m	COMPR. m	P. TOTAL t
□ 100 x 100; e=4.76 mm	14.23	12.32	0.18

NOTAS:

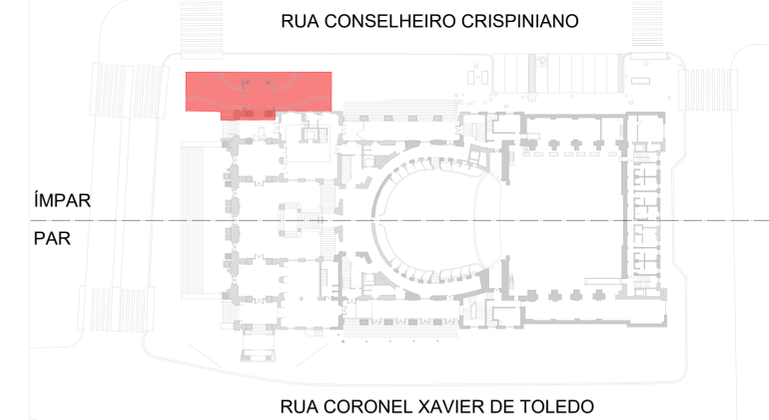
1. COMPATIBILIZAR TODO O PROJETO COM AS INFORMAÇÕES DO CATÁLOGO TÉCNICO, APÓS A DEFINIÇÃO DO EQUIPAMENTO E FORNECEDOR.
2. A FIXAÇÃO DO SUPORTE DA PLATAFORMA SERÁ REALIZADA POR MEIO DE DUAS FLANGES, DE CHAPA 19.0, DE 260mm X 200mm E 8 CHUMBADORES QUÍMICOS DE DIÂMETRO DE 12.5mm.

LEGENDA

- A DEMOLIR
- A CONSTRUIR

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

SEM ESCALA



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA
R00	EMISSION INICIAL PROJETO EXECUTIVO	22/09/2022

RESPONSÁVEL TÉCNICO PEDRO MENDES DA ROCHA ROBERTO FRUCHTENGARTEN CAU: A26111-4 CREA: 5060946377	ESCOPO ITEM 18 PLATAFORMA ELEVATÓRIA INCLINADA
---	--

	COMPLEXO THEATRO MUNICIPAL DE SÃO PAULO
ASSUNTO: PROJETO EXECUTIVO DE ACESSIBILIDADE THEATRO MUNICIPAL 2022	DATA: 22/09/2022
LOCAL: PRAÇA RAMOS DE AZEVEDO, SIN	ESCALA: INDICADA
EQUIPE TMSP João Moura	COORDENAÇÃO: Luciana Moraes
EQUIPE CREDENCIADO M GOES AD	FOLHA: 03 05