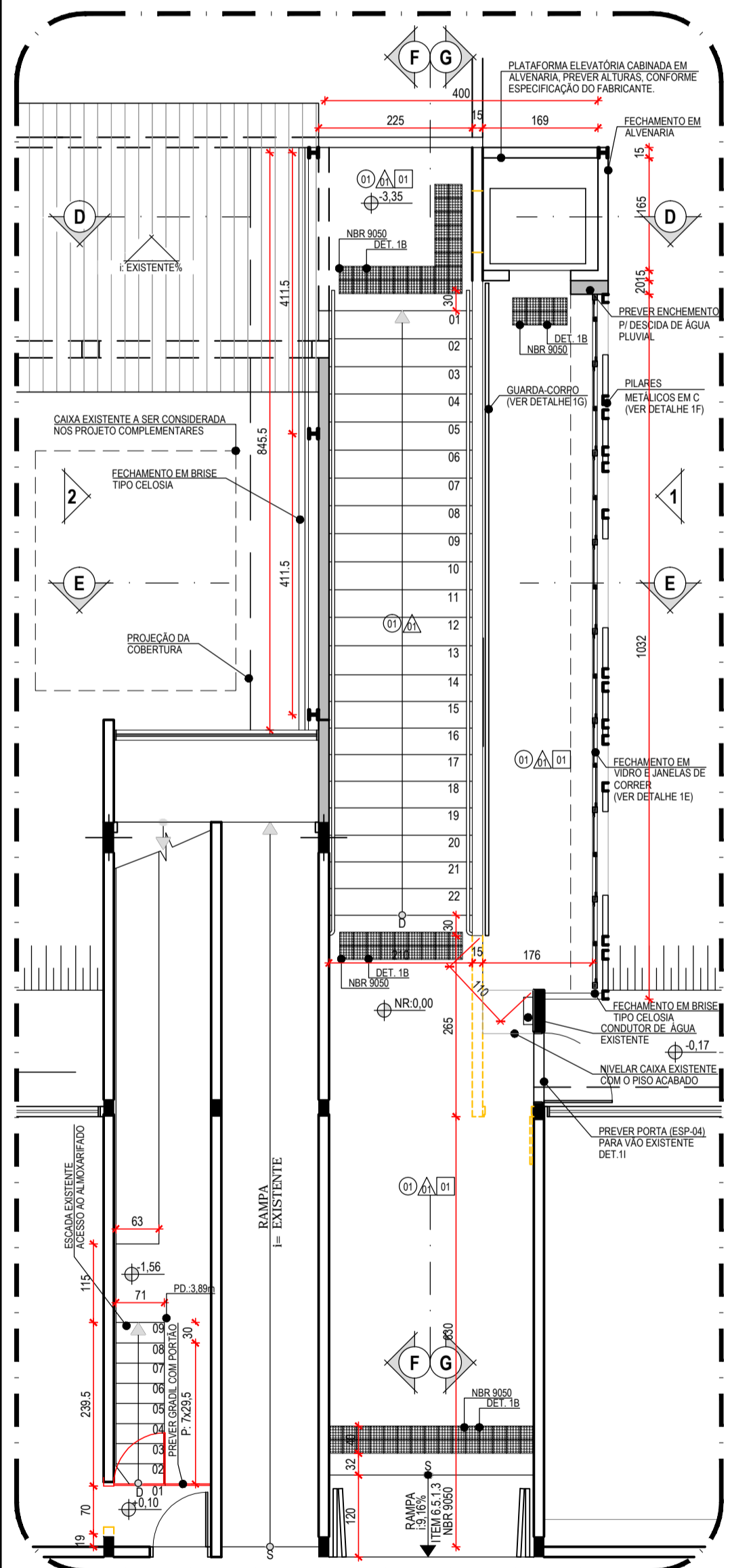
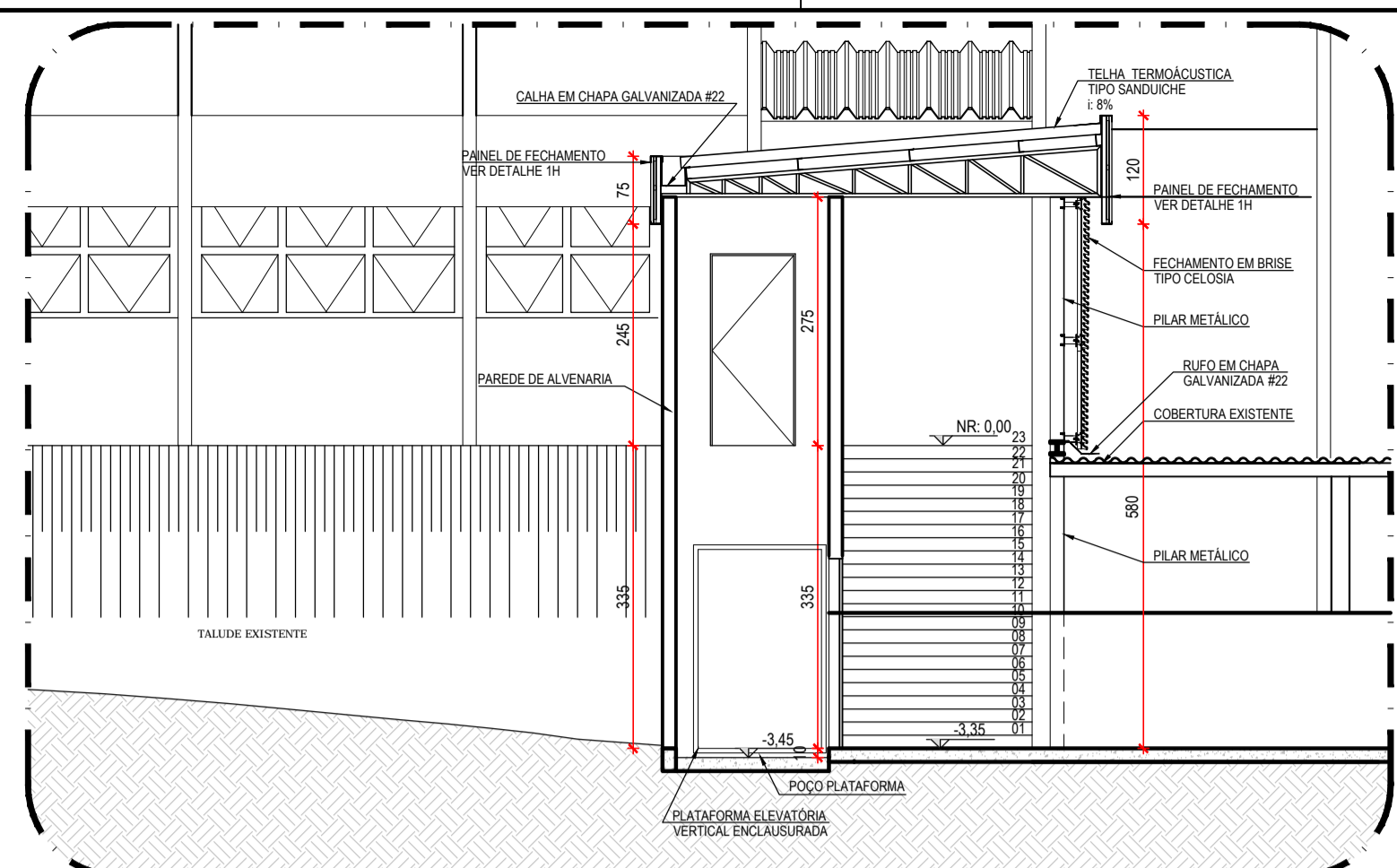


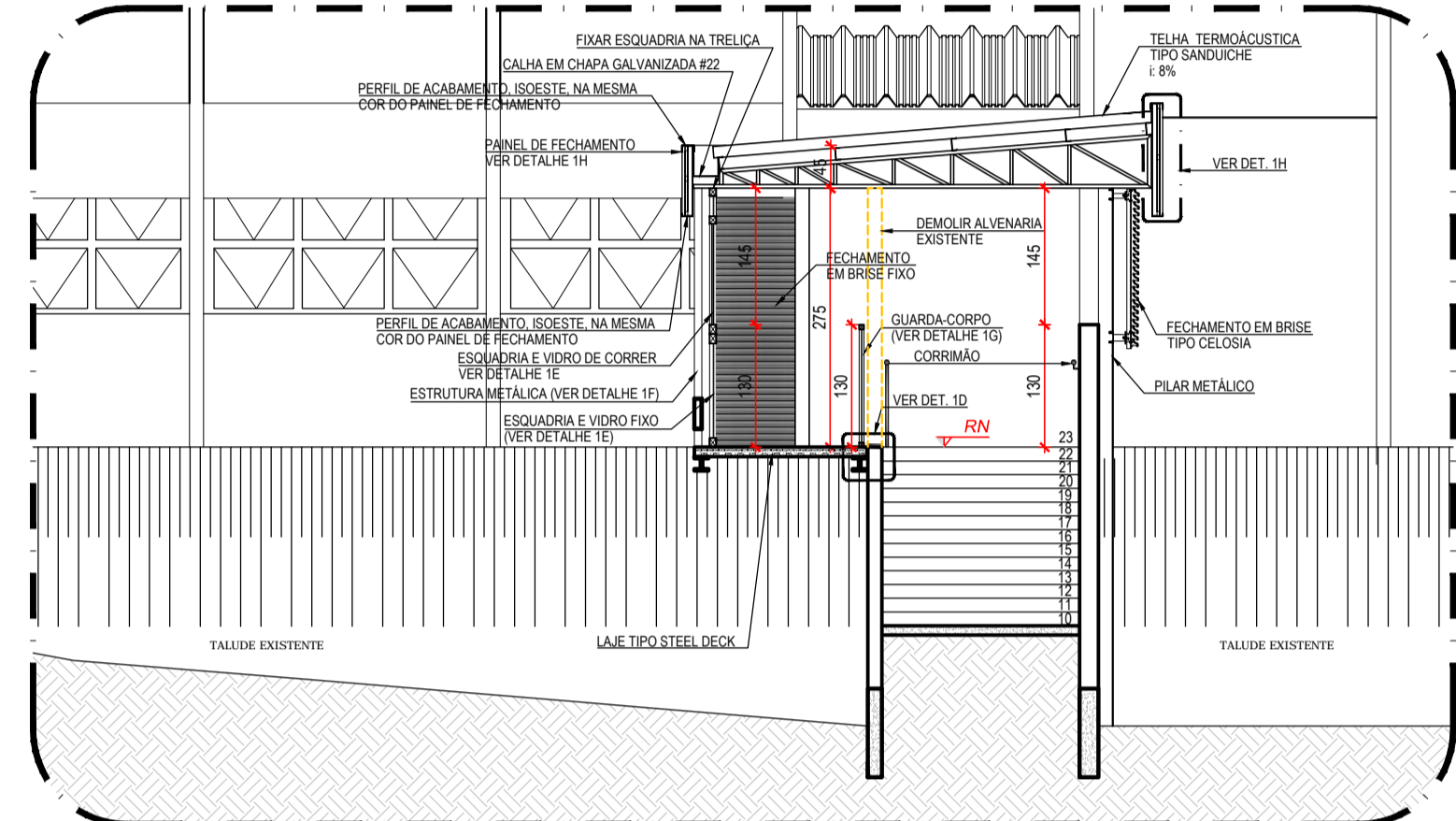
10 PLANTA TERREO - ÁREA DE INTERVENÇÃO 01
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75



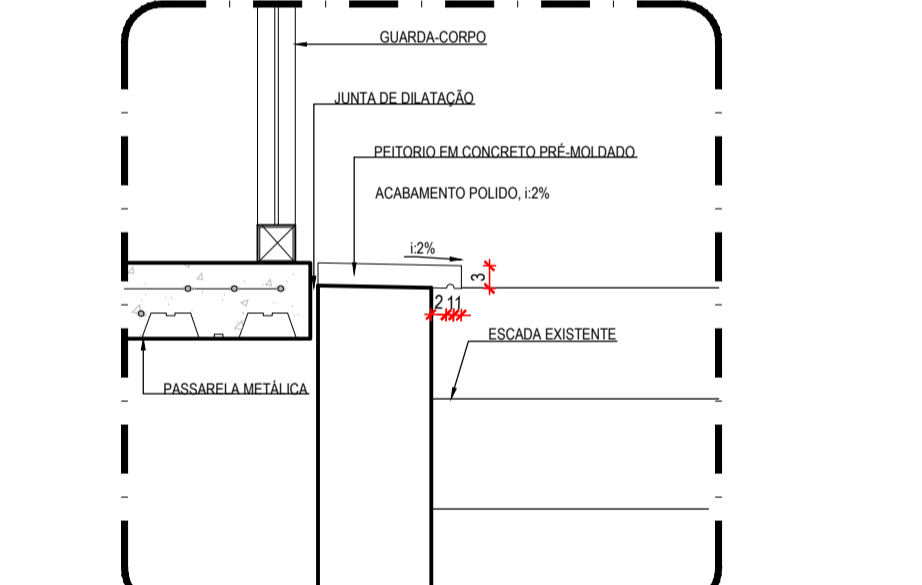
11 PLANTA 1º PAVIMENTO - INTERVENÇÃO 01
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75



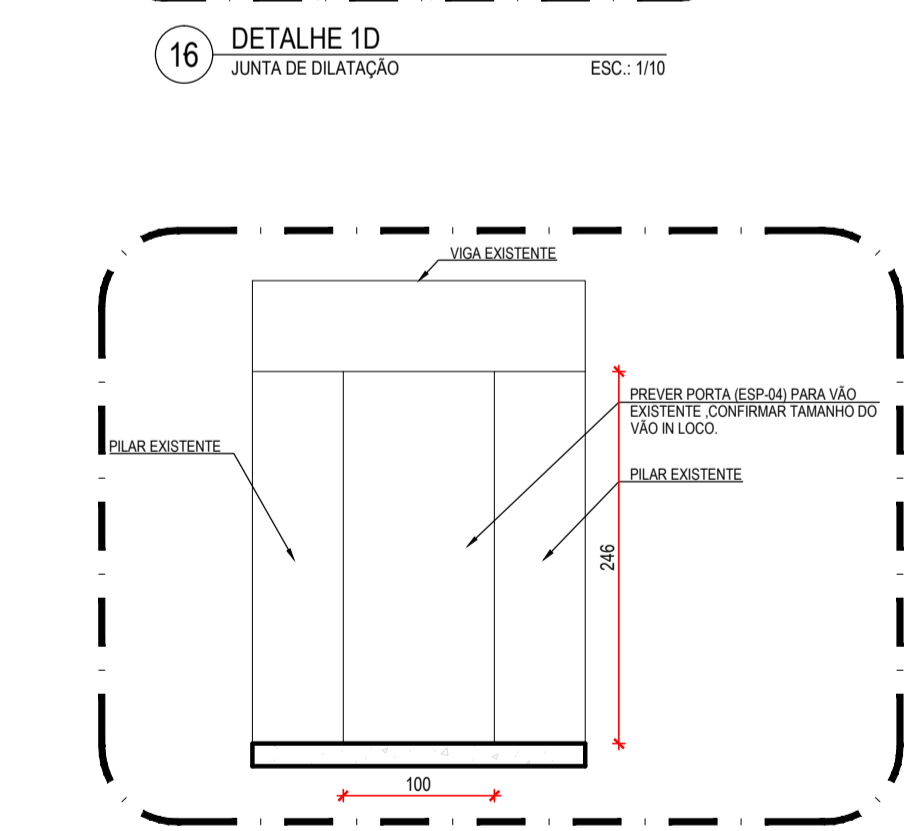
12 CORTE D
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75



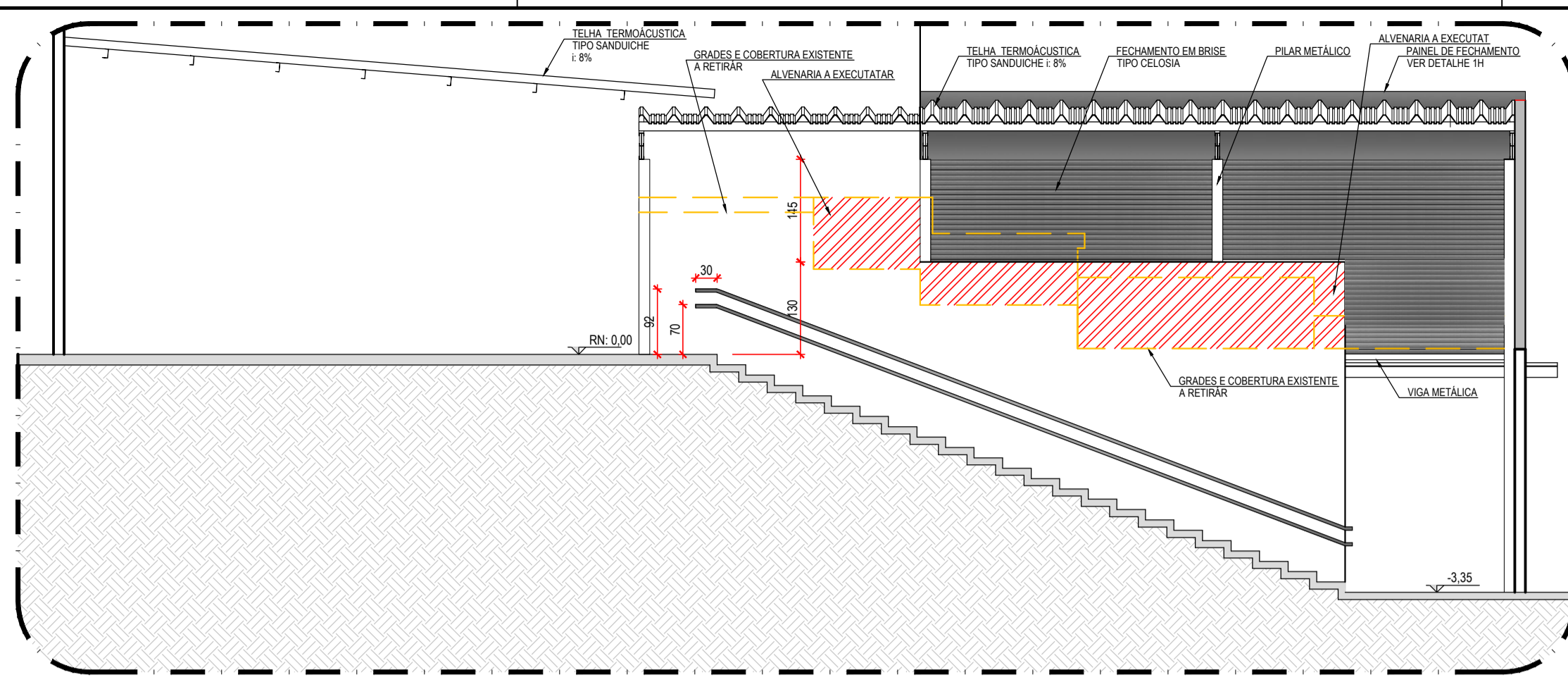
13 CORTE E
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75



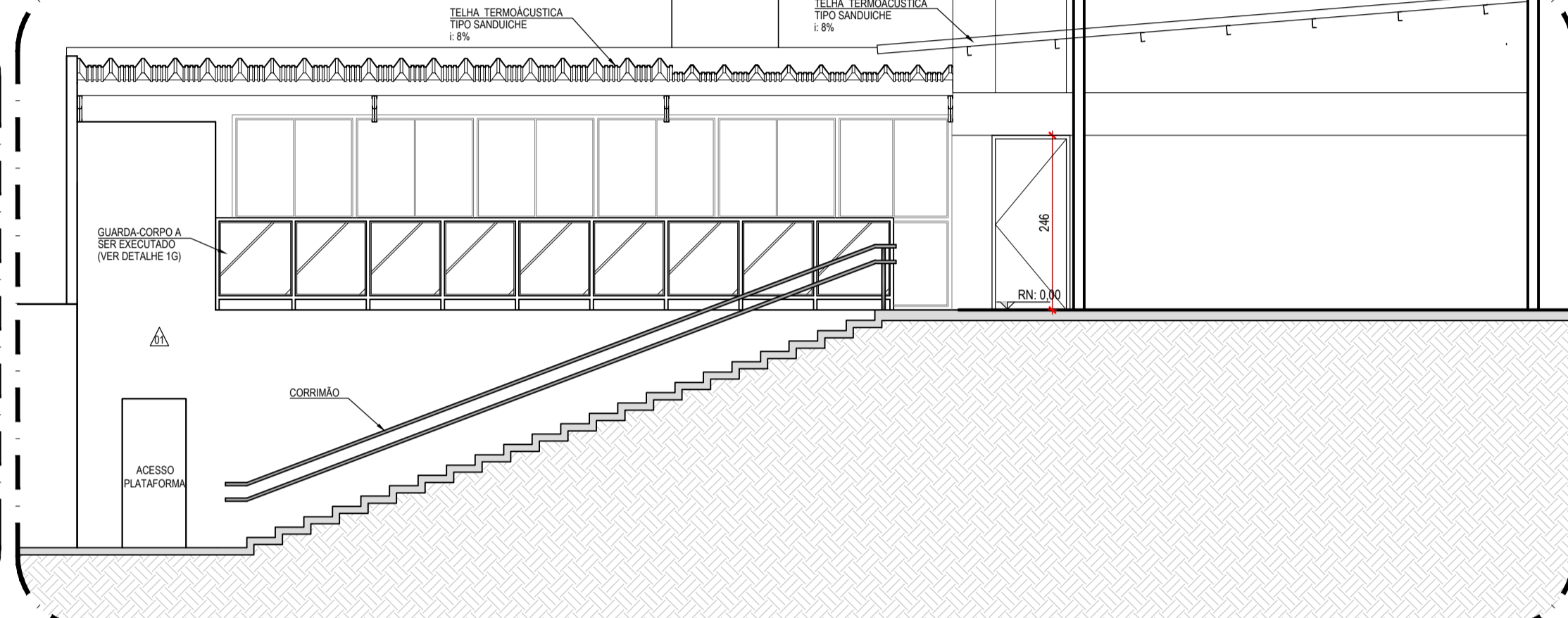
16 DETALHE 1D
JUNTA DE DILATAÇÃO
ESC.: 1/10



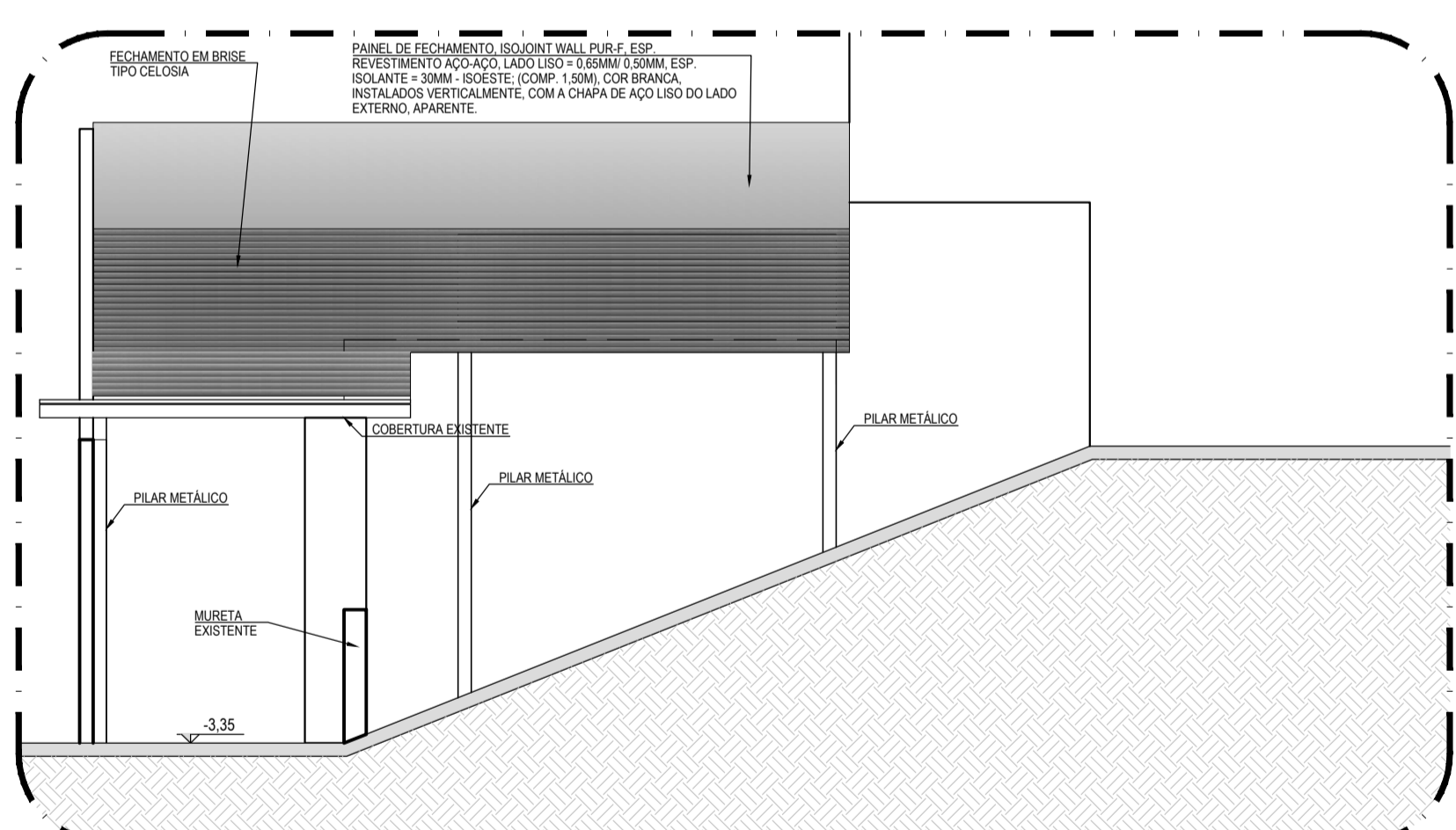
17 DETALHES II
PORTA PARA VÃO EXISTENTE
ESC.: 1/50



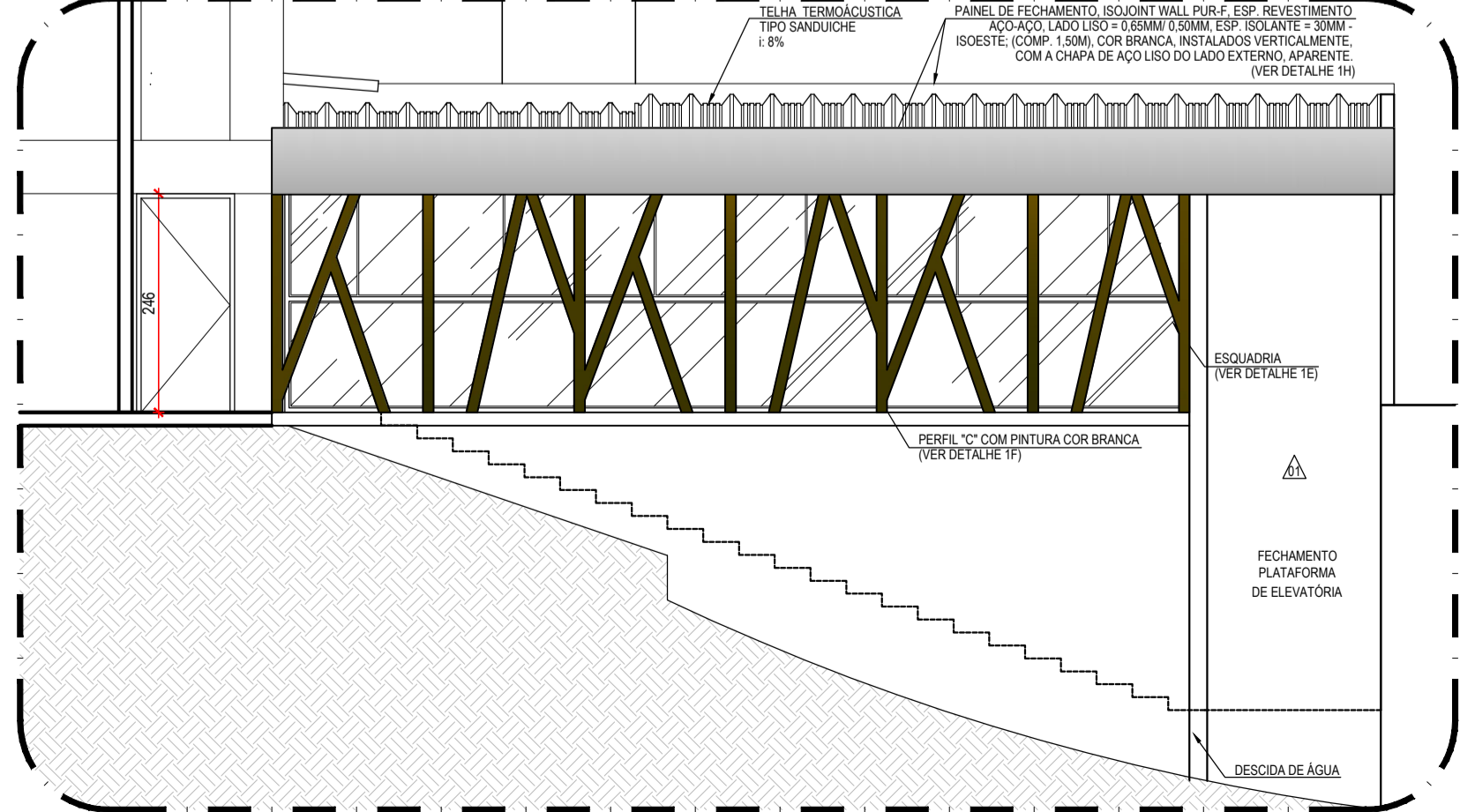
14 CORTE F
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75



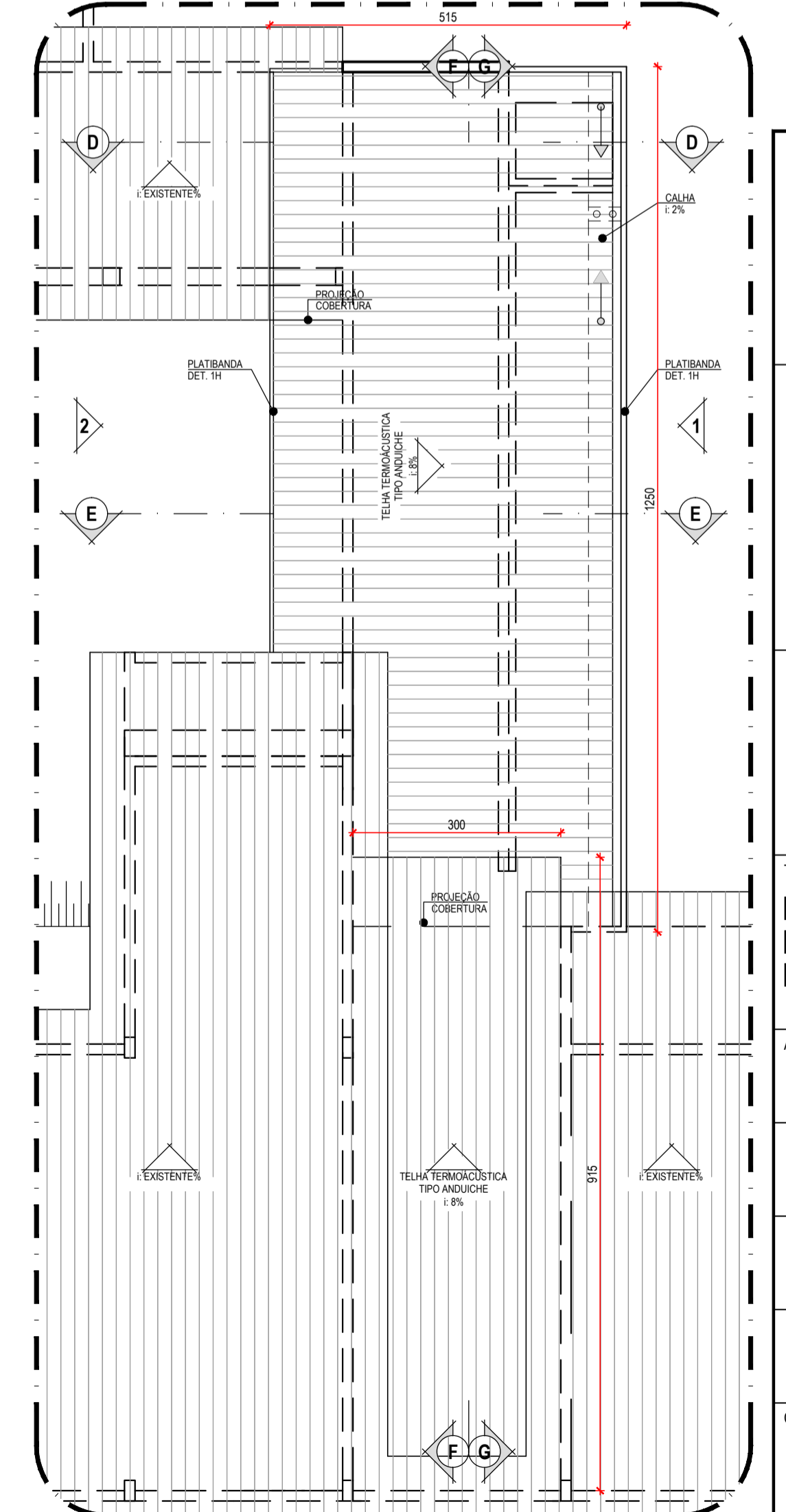
15 CORTE G
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75


















18 VISTA 02
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75



19 VISTA 01
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75



20 COBERTURA
PLATAFORMA ELEVATÓRIA - ESEBA
ESC.: 1/75

QUADRO DE ACABAMENTO REFORMA / ADEQUAÇÃO		              	
--	--	---	--

*OBS.1: CONFERIR TODAS AS MEDIDAS DO PROJETO "IN LOCO";
*OBS.2: AS SUPERFÍCIES A SEREM IMPERMEABILIZADAS TERÃO CAIMENTO EM DIREÇÃO AOS CONDUTORES DE ÁGUA PLUVIAL.
*OBS.3: PREVER ELABORAÇÃO DE PROJETO DE ESCOAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. OBSERVAÇÃO DE DESNÍVEL.

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO OU ALTERAÇÃO SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DO AUTOR DO PROJETO



TÍTULO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA PASSARELA PARA PLATAFORMA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE ESEBA DO CAMPUS EDUCAÇÃO FÍSICA UBERLÂNDIA - MG	
ASSINATURAS:	ÁREAS (m²)
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	- ÁREA COBERTA: 81,15 m² - ÁREA DESCOBERTA: 120,39 m²
PROJETO: GLÁUCIA TRINDADE PEREIRA CAU Nº A37869-8	ÁREA TOTAL DA INTERVENÇÃO: 197,44 m²
R.T. EXECUÇÃO:	
CONTEÚDO: PLANTAS, CORTES, VISTAS E DETALHES PLATAFORMA DE ELEVATÓRIA E RAMPAS ESEBA	ESCALAS: INDICADA
ARQUIVO: PROJETO FINAL PLATAFORMA E RAMPAS ESEBA	DATA: 21.07.2014
	FOLHA: 71/72
	DESENHO: JULIANA L. OLIVEIRA