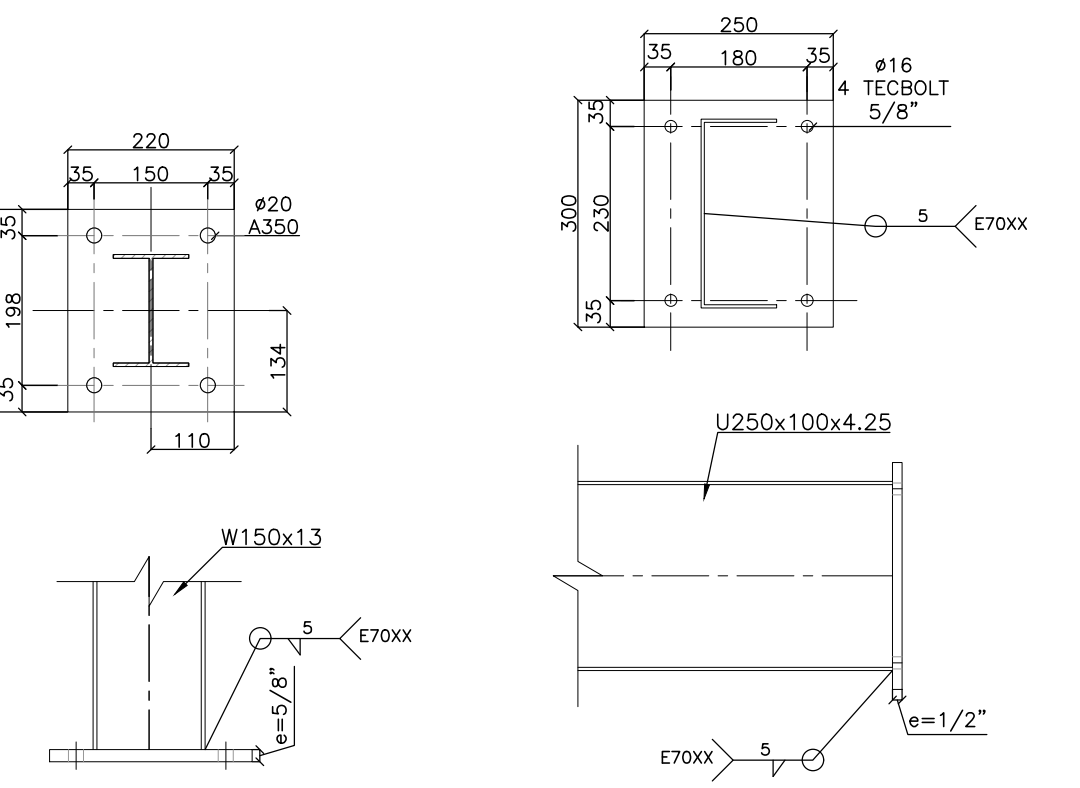


PLANTA BAIXA ESCADA
1:25



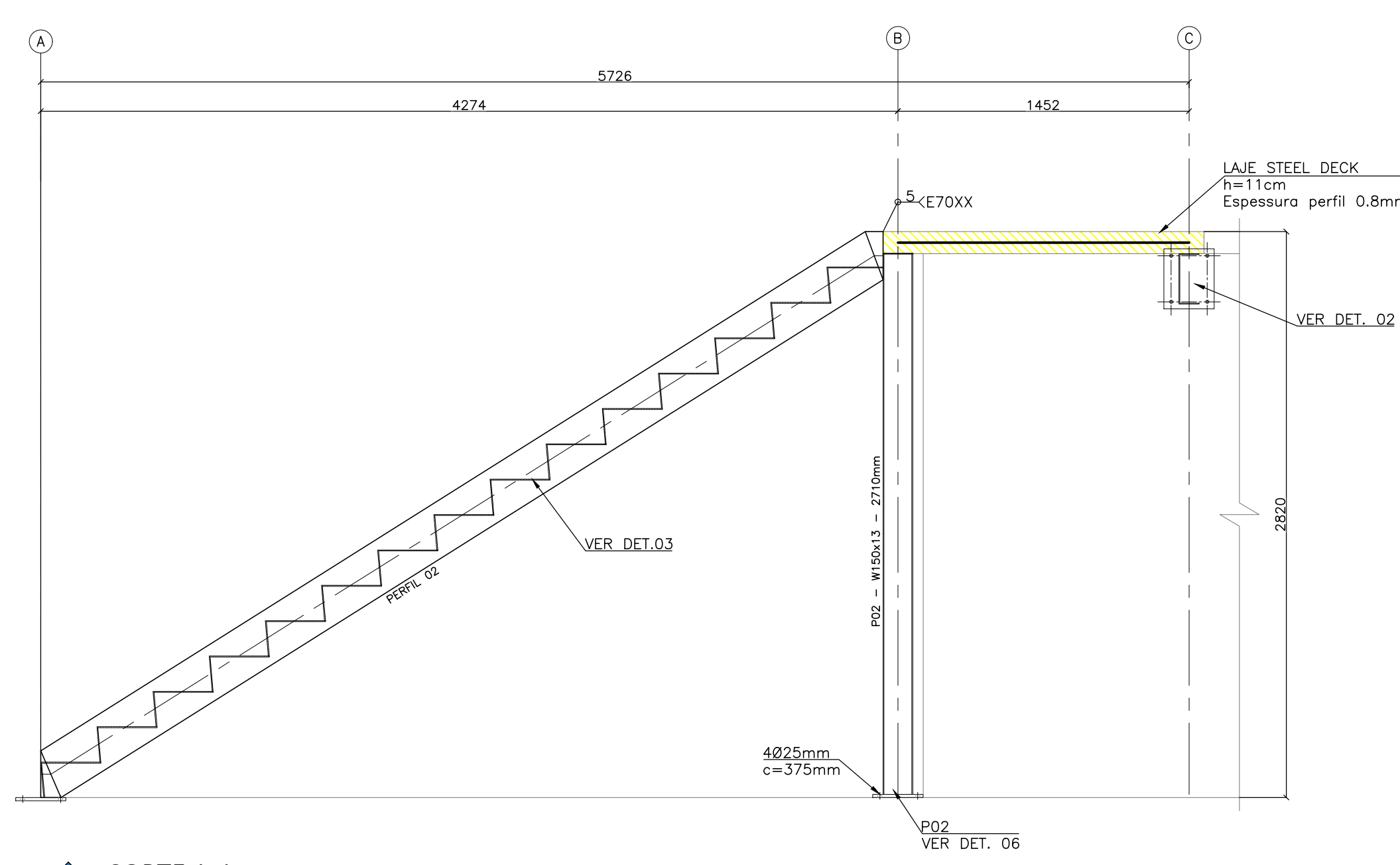
DETALHE 01
1:10

DETALHE 02
1:10

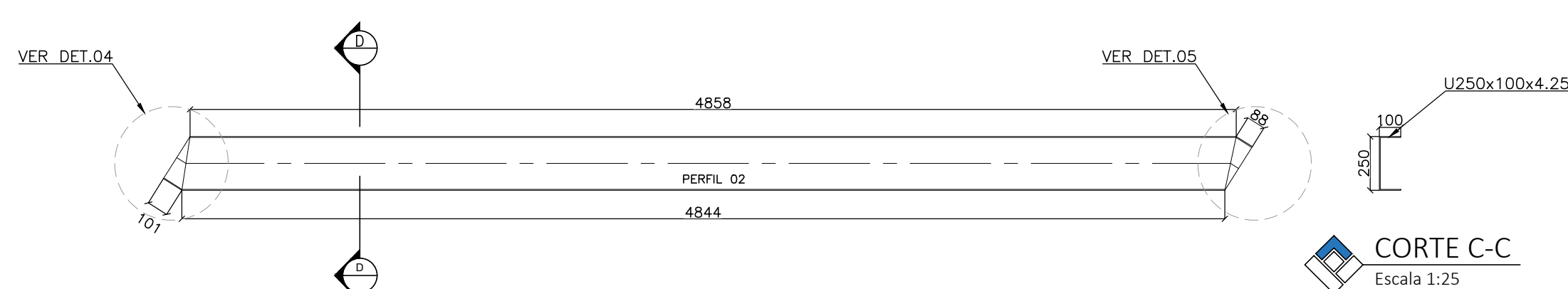
DETALHE 06
1:10



DETALHE 03
1:10

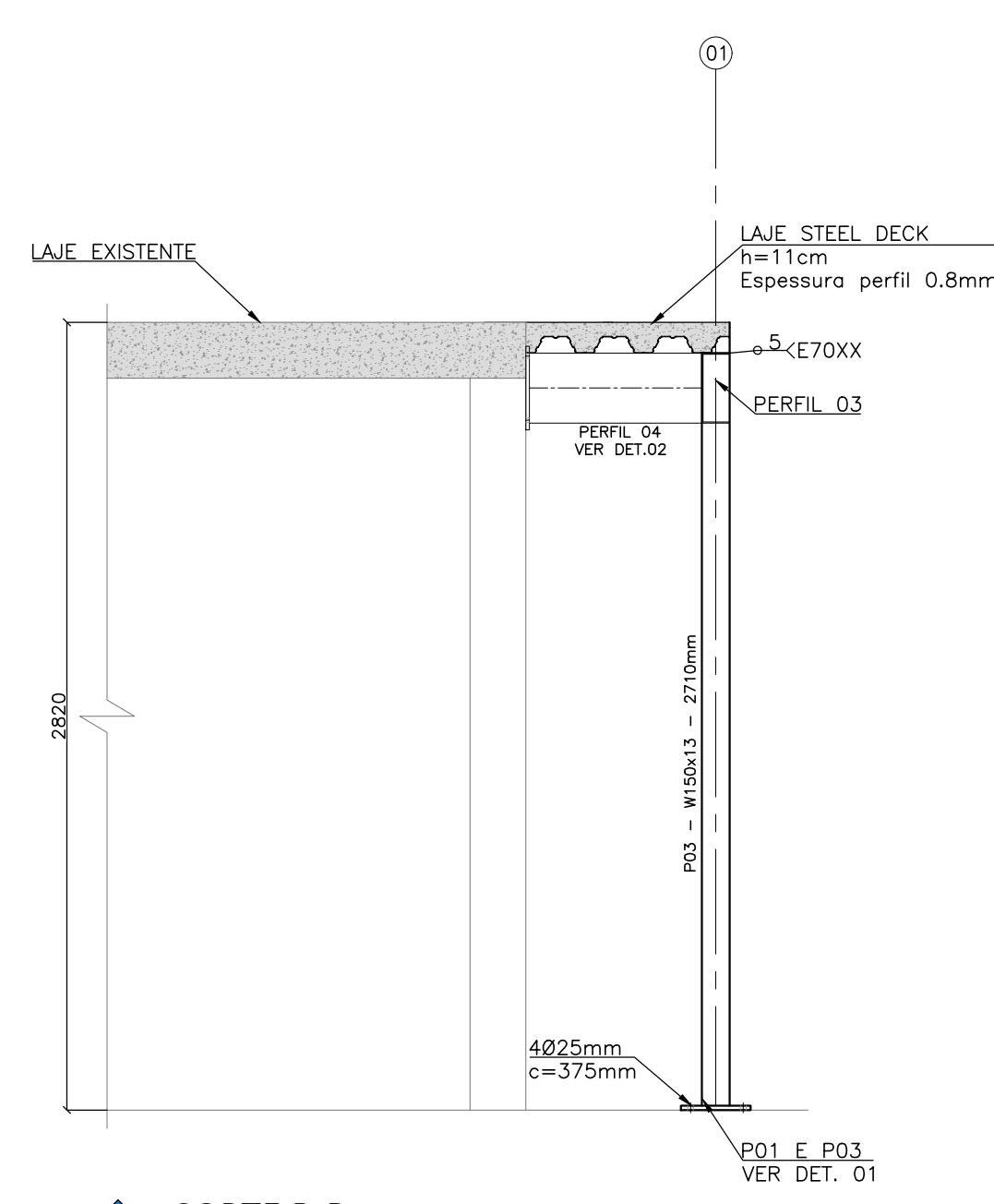


CORTE A-A
1:25

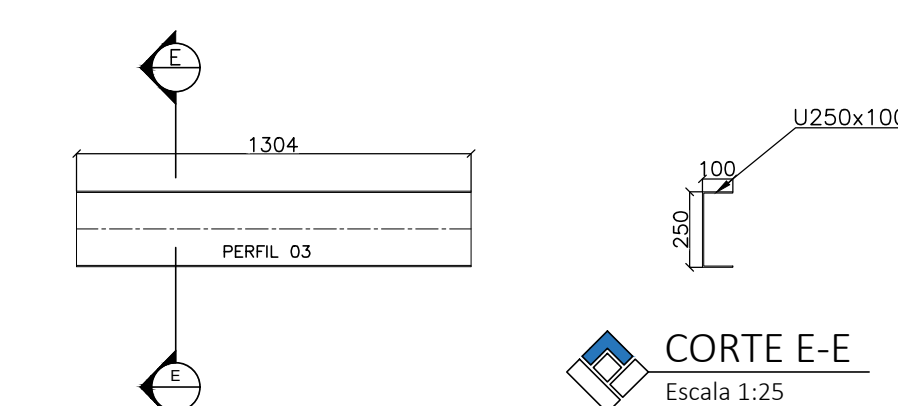


PERFIL 01 E 02 - 2x
Escala 1:25

CORTE C-C
Escala 1:25

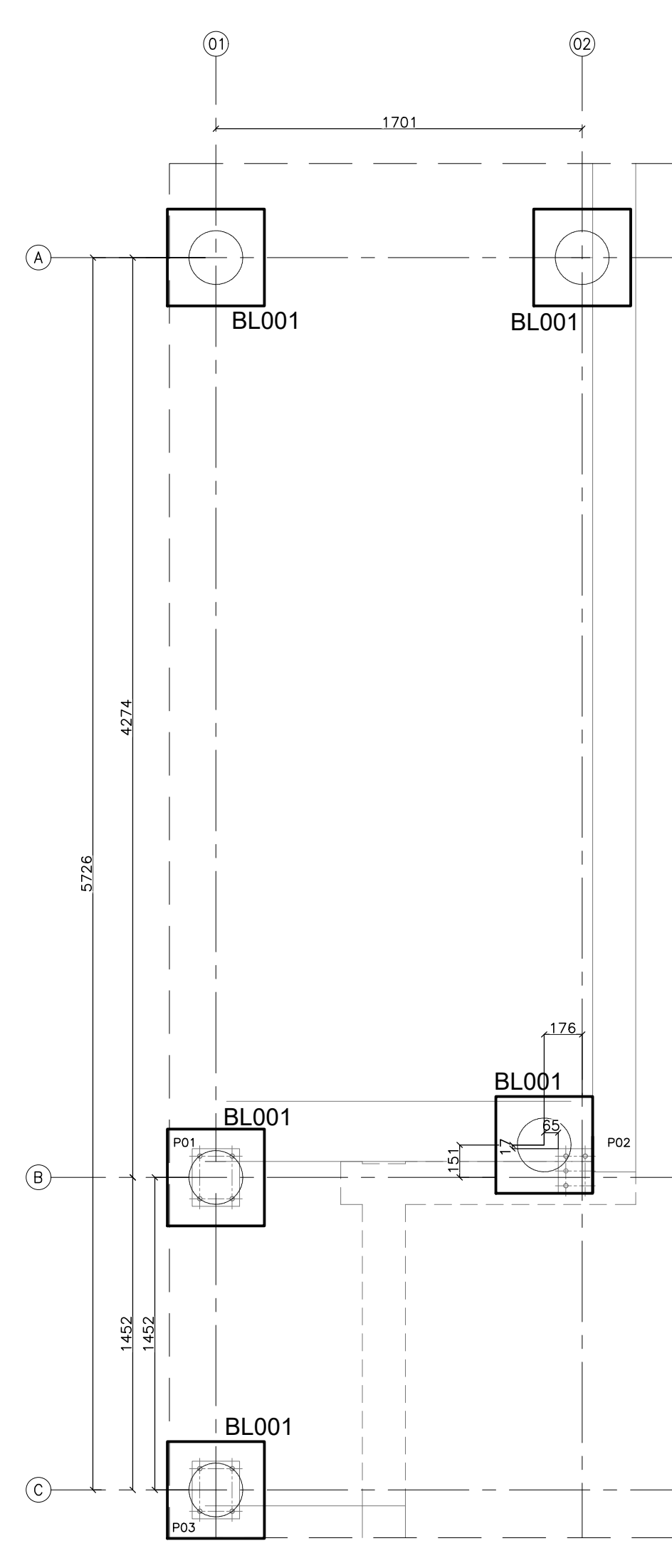


CORTE B-B
1:25

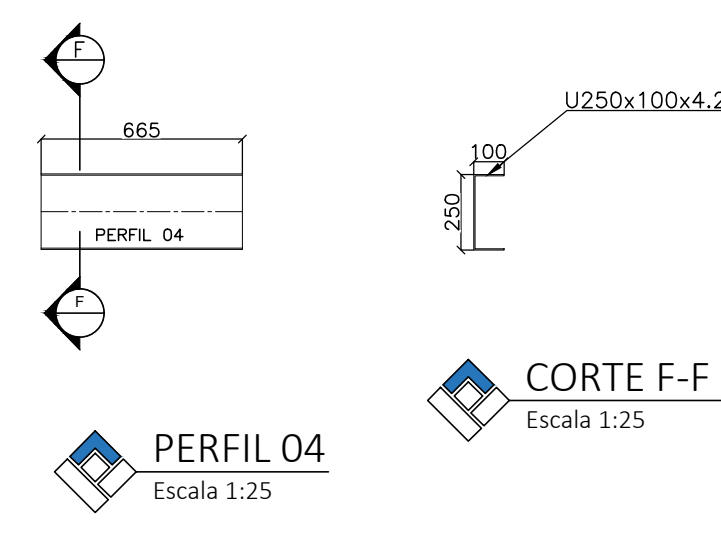


PERFIL 03 - 1x
Escala 1:25

CORTE E-E
Escala 1:25

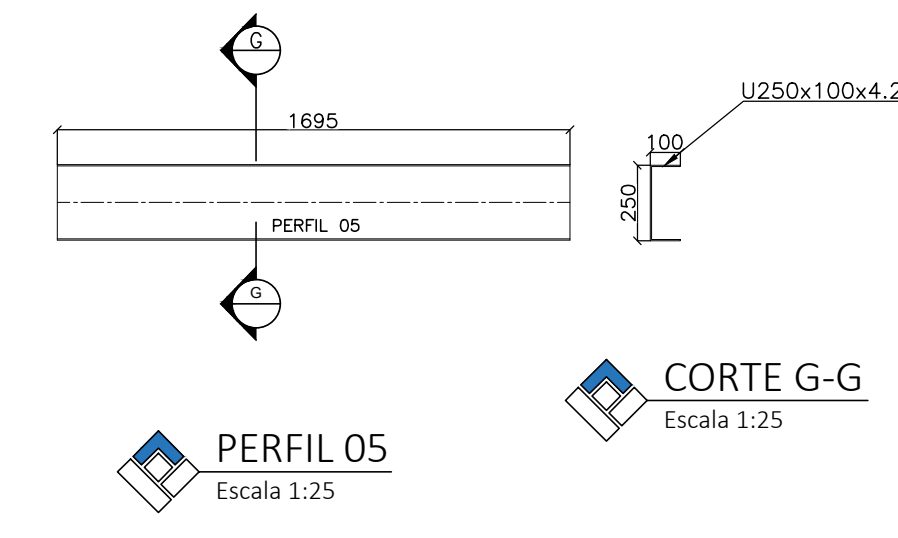


PLANTA BAIXA ESCADA - FUNDAÇÃO
1:25



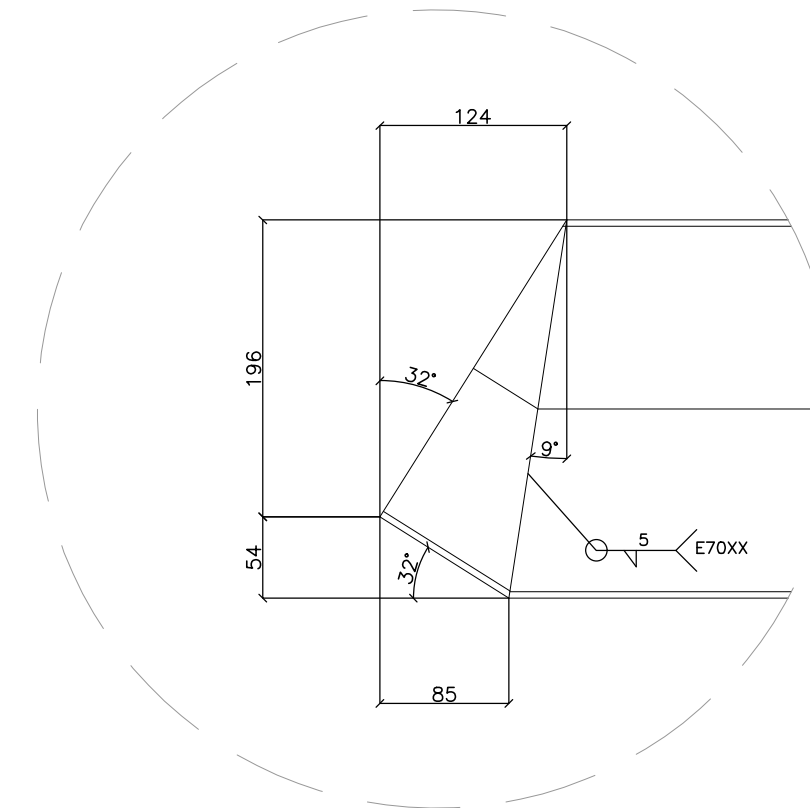
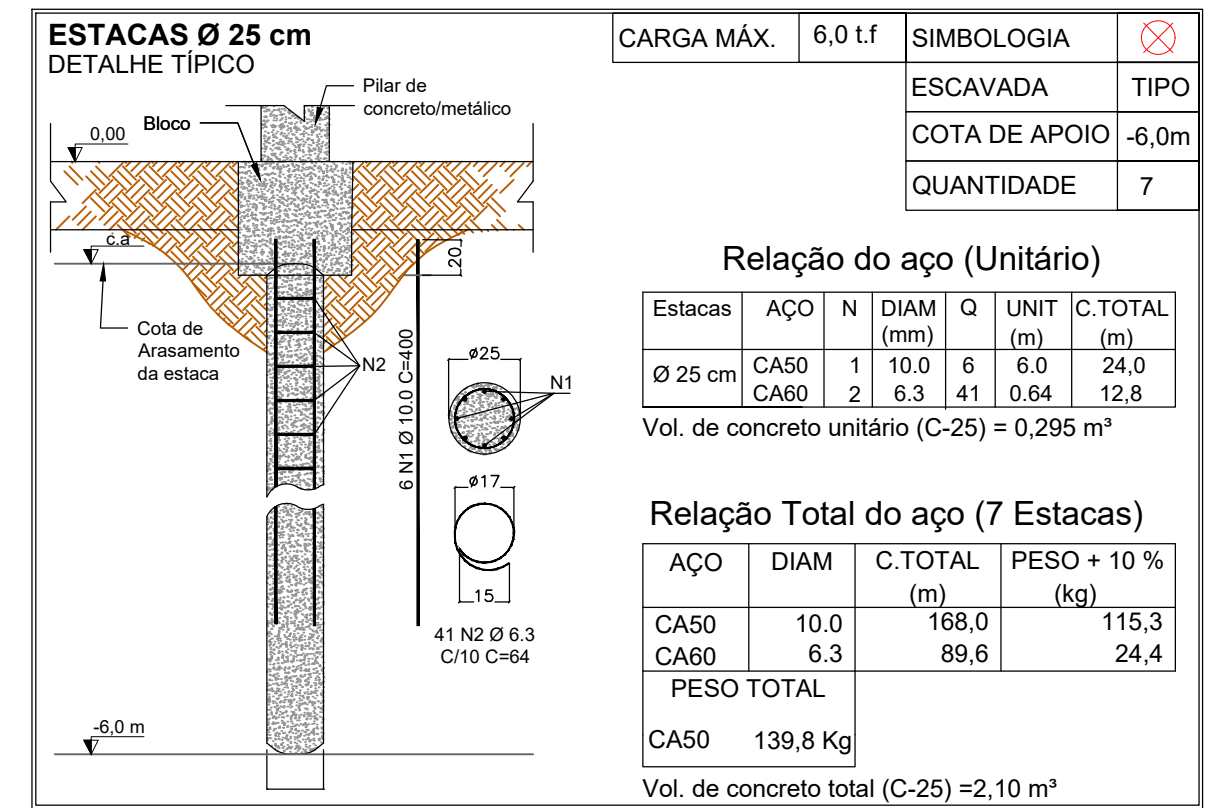
PERFIL 04
Escala 1:25

CORTE F-F
Escala 1:25

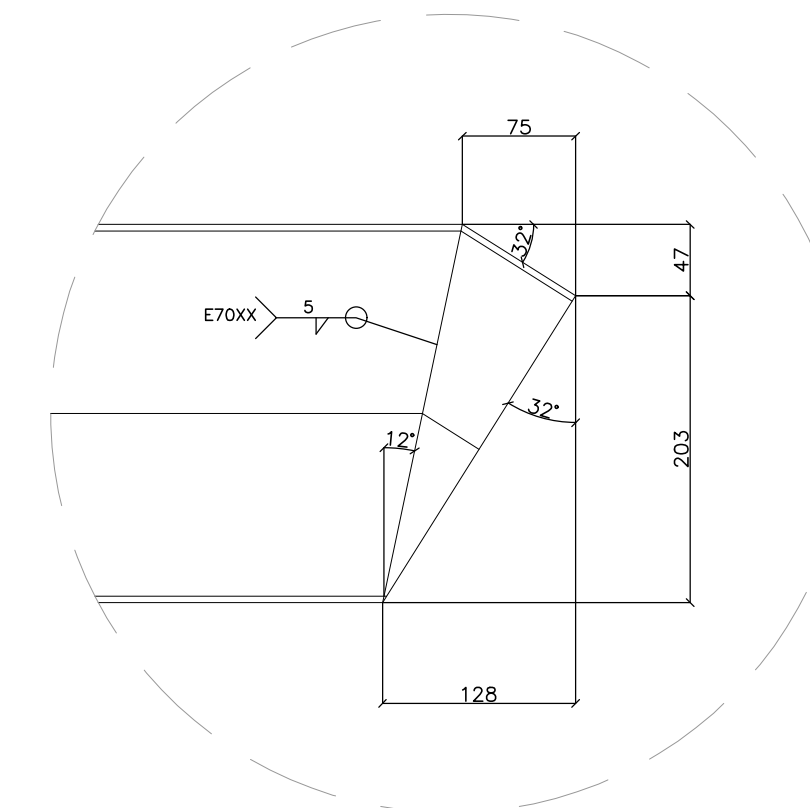


PERFIL 05
Escala 1:25

CORTE G-G
Escala 1:25



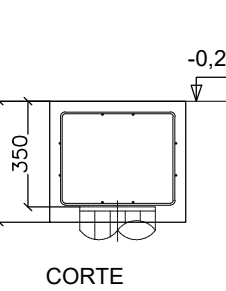
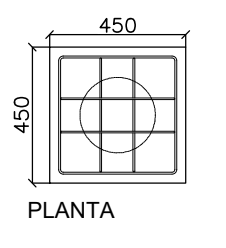
DETALHE 04
1:10



DETALHE 05
1:10

BL001

BL001 (5X)



Relação do Aço

Elemento	Aço	N	DIAM	Q	UNIT	C.TOTAL
B1 (5x)	CA50	1	8	2	171	855
	CA50	2	8	2	153	765
	CA50	3	8	2	151	755

Resumo de Aço

Aço	Diam	C.TOTAL	PESO + 10%
CA50	8	23,75	10,31

PESO TOTAL
CA50 10,31

Vol. de concreto total (C-25) = 0,41 m³
Área de forma total = 3,8m²

TABELA DE AÇO			
DESCRIÇÃO	QUANT.	COMPR. UNIT (mm)	COMPR. TOTAL (mm)
P01, P02 E P03 - W150x13	3	2710	8130
PERFIL 01 E 02 - U250x100x4.25	2	4858	9716
PERFIL 03 - U250x100x4.25	1	1304	1304
PERFIL 04 - U250x100x4.25	1	665	665
PERFIL 05 - U250x100x4.25	1	1695	1695
CHAPA 3/16"	-	10.95m²	10.95m²
CHAPA 1/2"	-	0.05m²	0.05m²
CHAPA 5/8"	-	0.13m²	0.13m²
STEEL DECK 0.8mm	-	1.16m²	1.16m²
TOTAL		1146.18	

VOLUME DE CONCRETO			
DESCRIÇÃO	QUANT.	COMPR. UNIT (m³)	VOLUME (m³)
LAJE STEEL DECK e=110mm	1	1.16m²	0.10m³
TOTAL			0.10m³

REV.	DATA	SOLICITANTE	RESP.	DESCRIÇÃO
R03				
R02	06/01/20	DAE	ACB	Inclusão da calha e da cobertura
R01	09/12/19	DAE	ACB	Inclusão da estrutura lateral e alteração na base do reservatório
R00	08/11/19	DAE	ACB	Emissão inicial

PROJETOS EXECUTIVOS			
ARQUITETURA GERENCIAMENTO ENGENHARIA			
Rua Expedicionários do Brasil, 1448			
Centro - Araraquara - SP			
(151) 3919-6150 contato@altengenhenaria.com.br			
OBRA CENTRAL DE ATENDIMENTO DAE ARARAQUARA			
PROPRIETÁRIO DAE - DEPARTAMENTO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTOS DE ARARAQUARA			ESCALA Indicada
LOCAL: Av. José Parisi, nº 364 - Vila Velosa - Araraquara/SP			VERIF. WLF
TÍTULO DA FOLHA: PLANTA BAIXA E DETALHAMENTO ESCADA			ÚLTIMA ALTERAÇÃO
AUTOR DO PROJ.: Eng. Arthur Lima Rocha			FASE Proj. Executivo
RESP. TÉCNICO: Eng. Wanderson Luiz de França Filho			REGISTRO CREA/SP 5069214197
DOC. Nº: RRT 28027230191480349			ASS.
ARQUIVO 19-12-09_ALTI_DAE_EST_R02.DWG			STATUS EM DESENVOLVIMENTO
			FOLHA
			EST 07/09