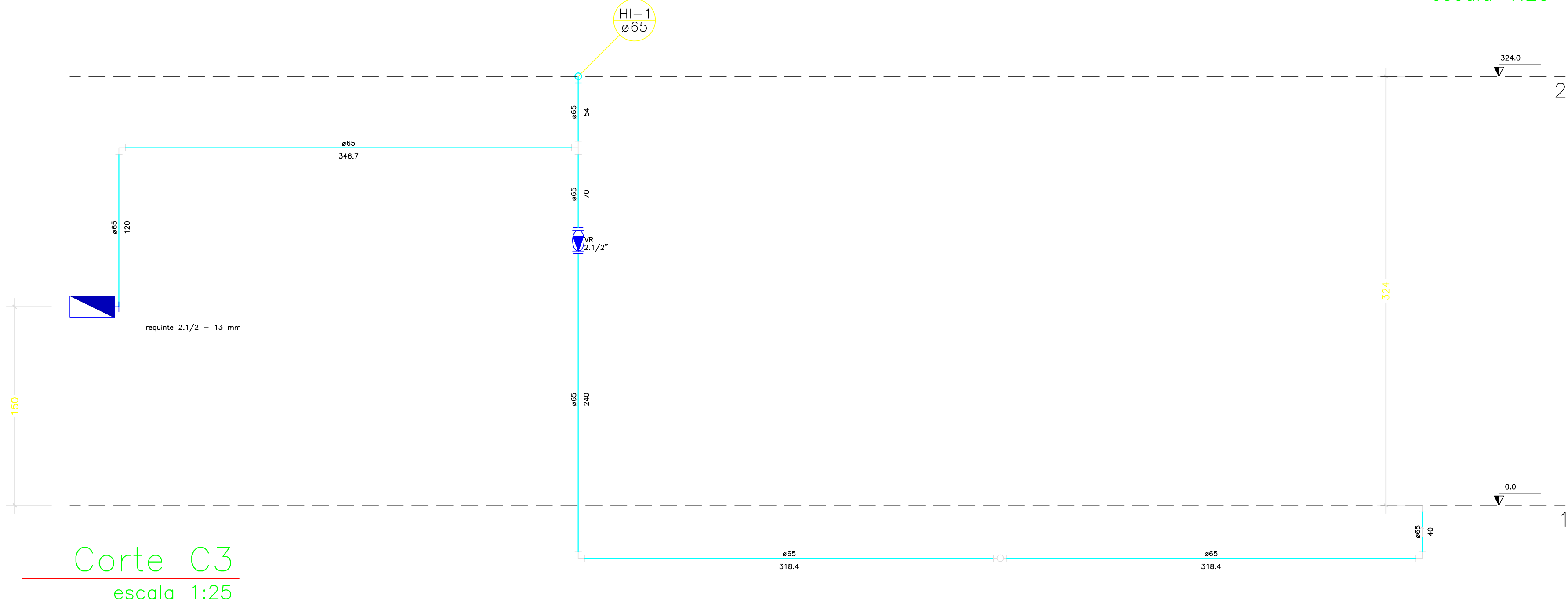
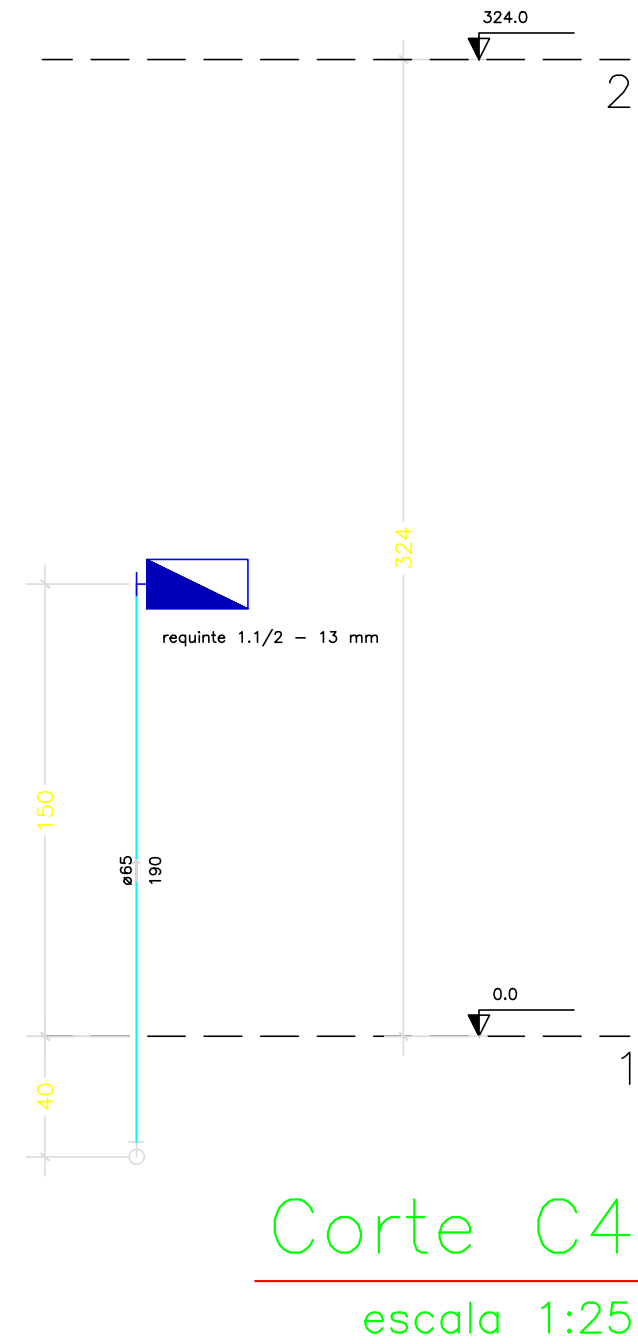
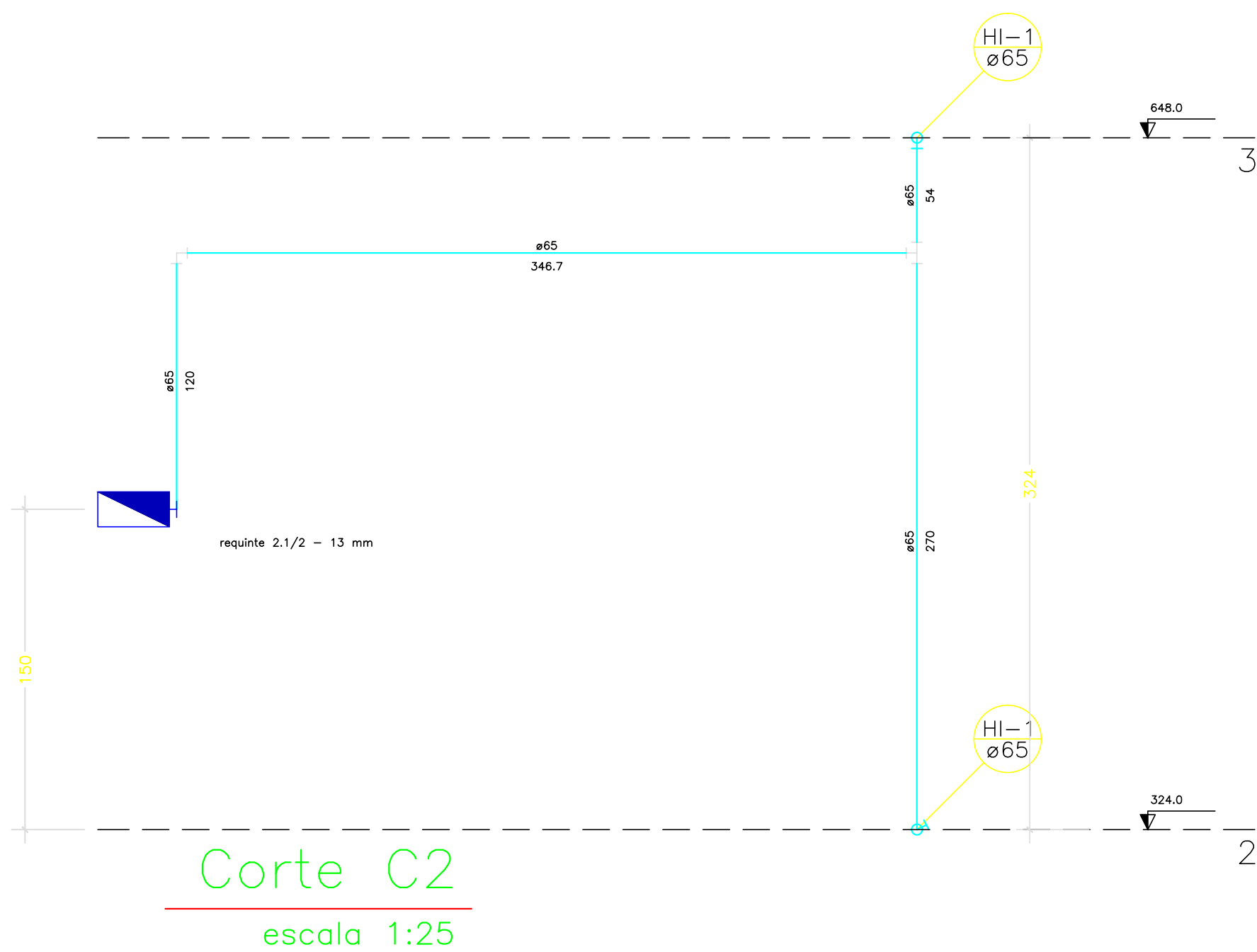
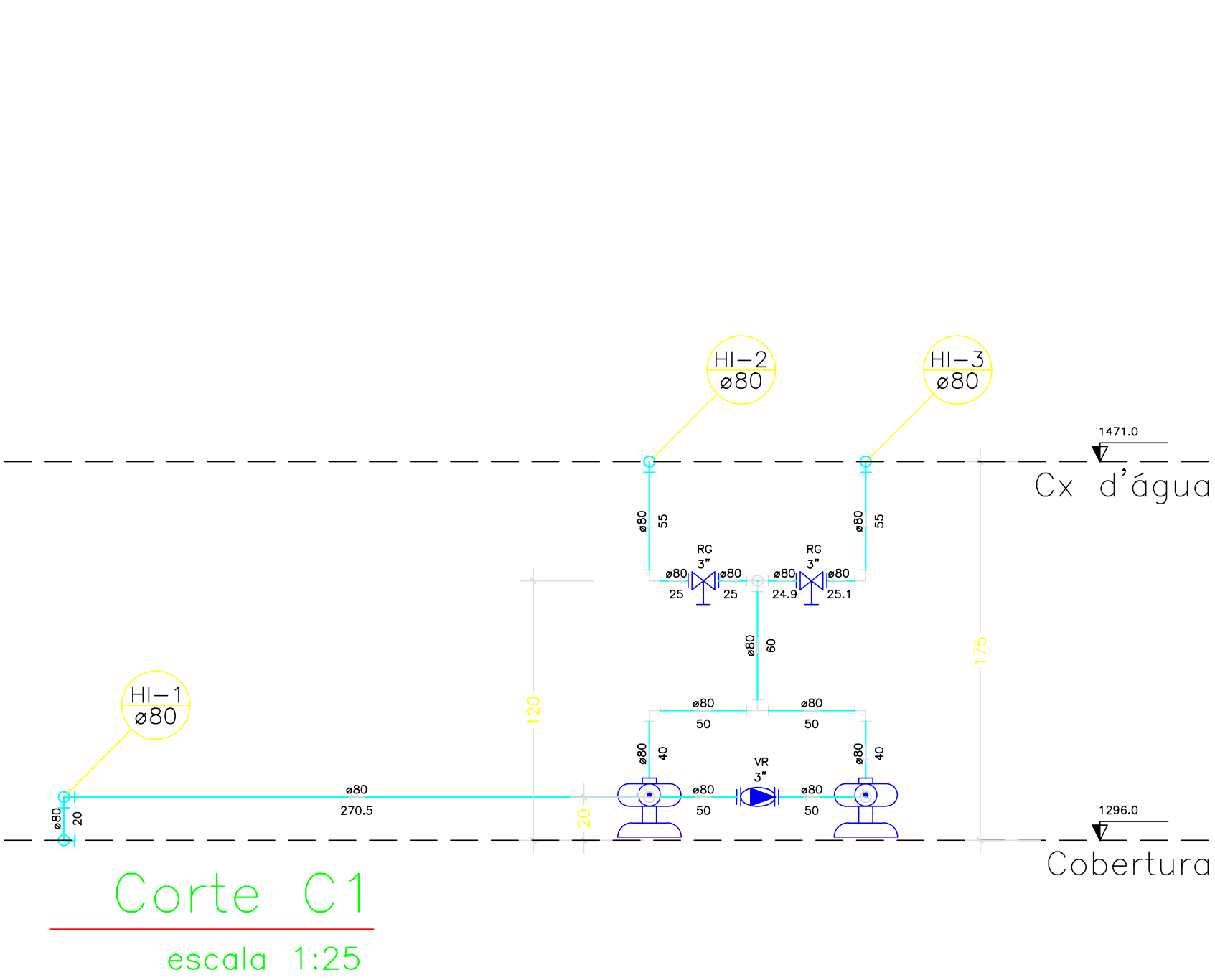


Configuração de Penas	
Colorir em	Todas
Espessura	0,05
Color	Black
GrayScale	
Off em exceção das seguintes:	
Pena	Espessura
1	0,10
2	0,20
3	0,30
4	0,40
5	0,50
6	0,60
7	0,15
8	0,05



- NOTAS GERAIS
- Concreto a usar: fck = 20,0 MPa.
  - Medidas expressas em centímetros. Escalas indicadas no desenho.
  - Não tomar medidas do desenho com régua (escala).
  - Observar comprimentos mínimos de traspasse (emendas e esperas) exigidos.
  - Obedecer cobrimentos das armaduras segundo as normas da ABNT e o projeto.
  - Dispor armaduras de pele (costela) quando se indicar no desenho da ferragem.
  - Jamais alterar a distribuição das armaduras de pilares nas respectivas seções.
  - Taxa admissível do terreno informada: 0,20 MPa.
  - No caso de dúvidas, ou na suspeita de engano no desenho, contatar o calculista.

MANASSÉS IBERNON MAIA Engenheiro Civil CREA: 11116/D-AM ART: 001632/2010		PREFEITO DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO	
CREA/AM		PREFEITURA DE MANAUS	
<div>UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS</div> <div>Prefeitura da UFAM</div>			
PROJETO / OBRA		PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO RESIDENCIA UNIVERSITÁRIA MANAUS	
ENDEREÇO		AV. RODRIGO OTÁVIO N° 6200, COROADO, MANAUS-AM	
AUTOR		MANASSÉS IBERNON MAIA - CREA - 11116/D-AM Engenheiro Civil e-mail: manasses@ufam.edu.br Fone: 0(xx) 92-3305-1181 RAMAL4010	
PROJETO			
COMBATE A INCÊNDIO			
TÍTULO		SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO DETALHES C1, C2, C3, C4 E C5	
NOTAS		COTAS EM METROS ESCALA: INDICADA IMPRESSÃO EM PRETO E BRANCO	
ESCALA INDICADA		DESENHO MANASSÉS	REV. DESENHO REV-01
			DATA ABRIL/2017
ALTERAÇÃO PROJETO N°	DATA	DESCRIÇÃO / ALTERAÇÃO	VISTO
REV-01	20/04/2017	COMPATIBILIZAÇÃO COM PROJETO DE ARQUITETURA	EDIVAL COSTA
PROIBIDAS ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES POR TERCEIROS - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/98			