

PLANTA DE MARCAÇÃO DO MURC
(esc.1:75)

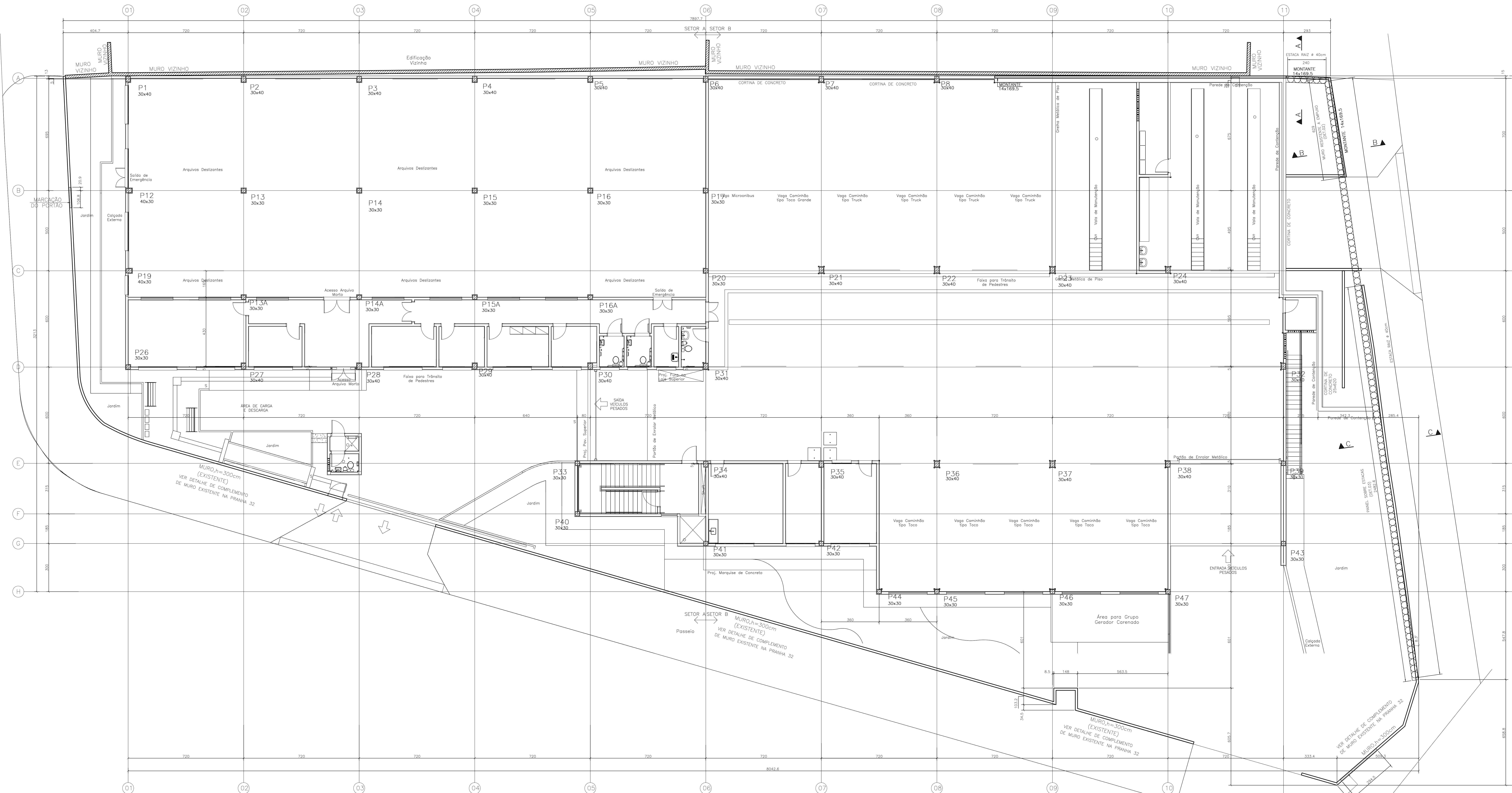
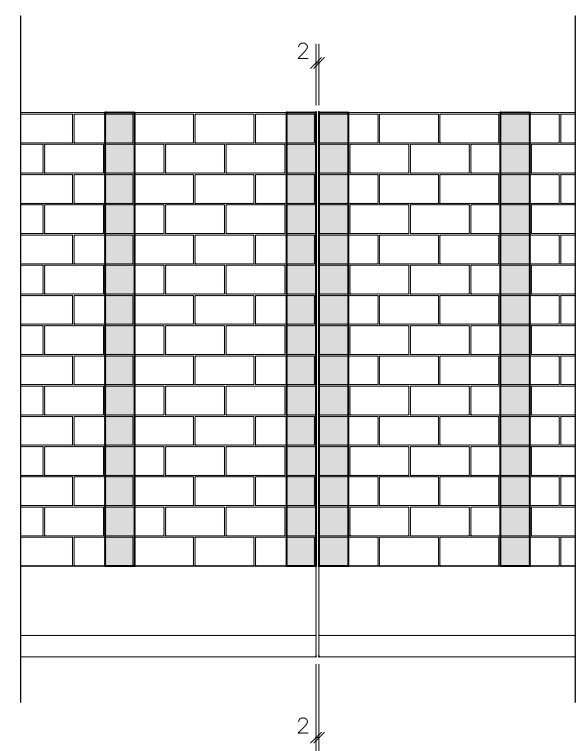
ELEMENTO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIM. UNIT.
ARM. MONTANTE				
	1	8	148	426
	2	5	18	620
	3	5	18	2133

RESUMO ACO CA 50-60			
ACO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60B	5	496	76
50A	8	622	246
Peso Total		60B =	76 kg
Peso Total		50A =	246 kg

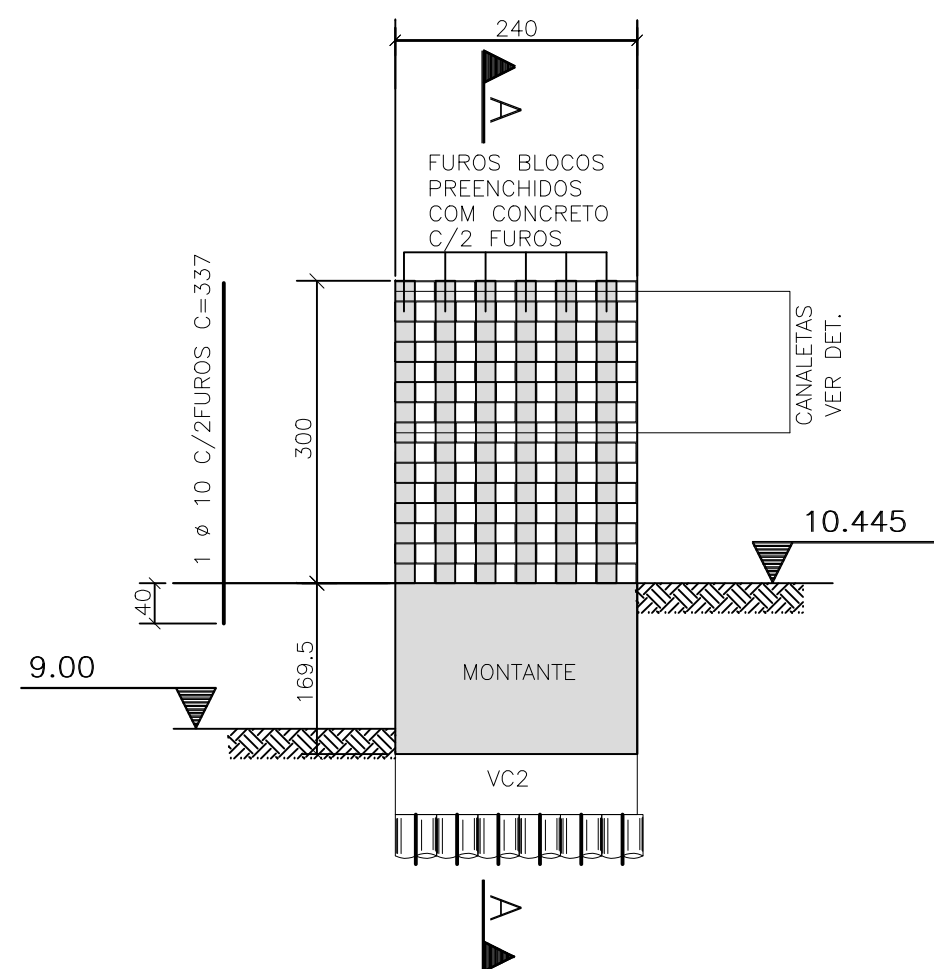
ELEMENTO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIM. UNIT.
ARM.P/METRO	FURO/CANAL.ETA			
	1	10		337
	2	10	2	100

RESUMO ACO CA 50-60			
ACO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
504	10	12	7
Peso Total	504 =		7 kg

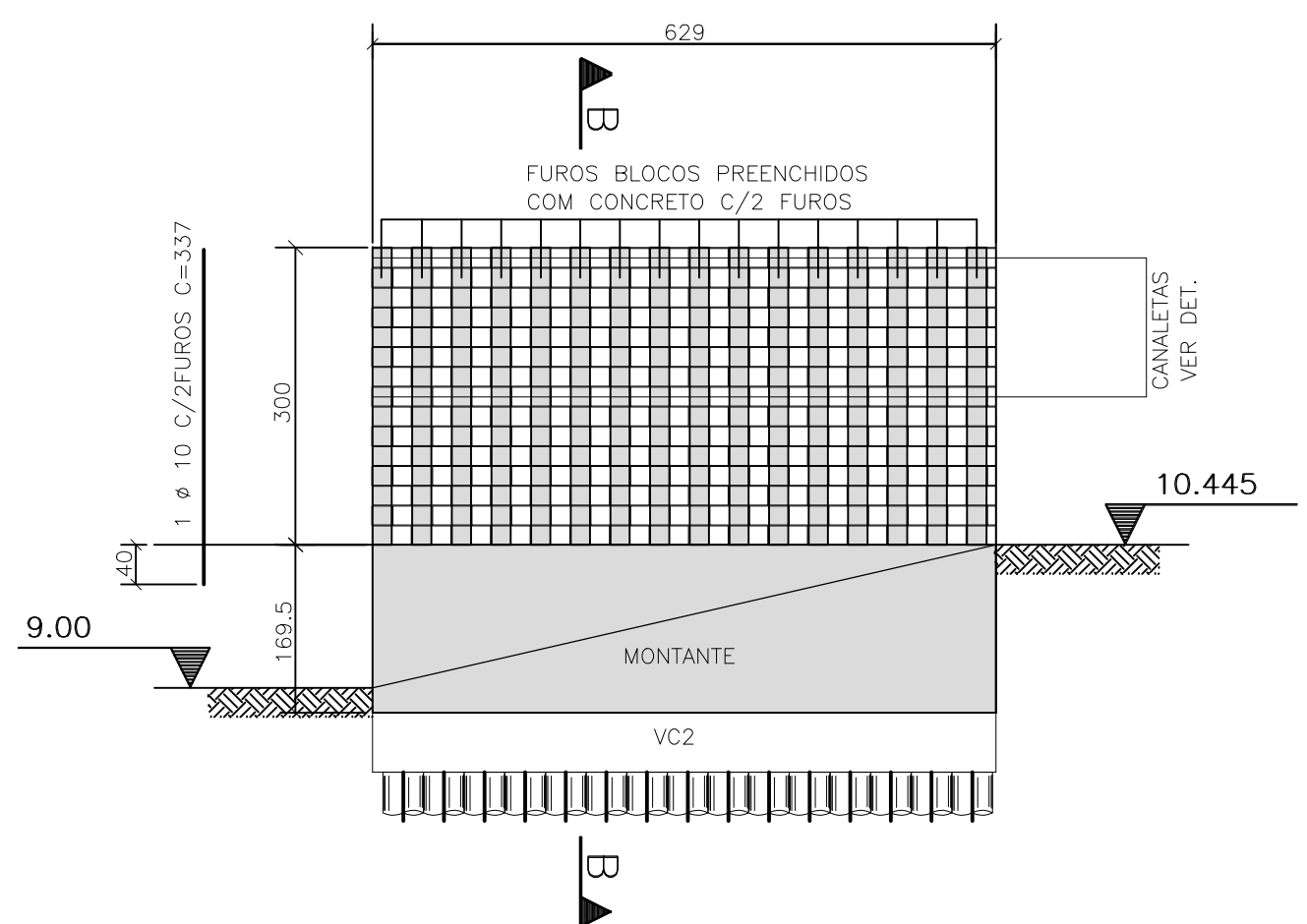
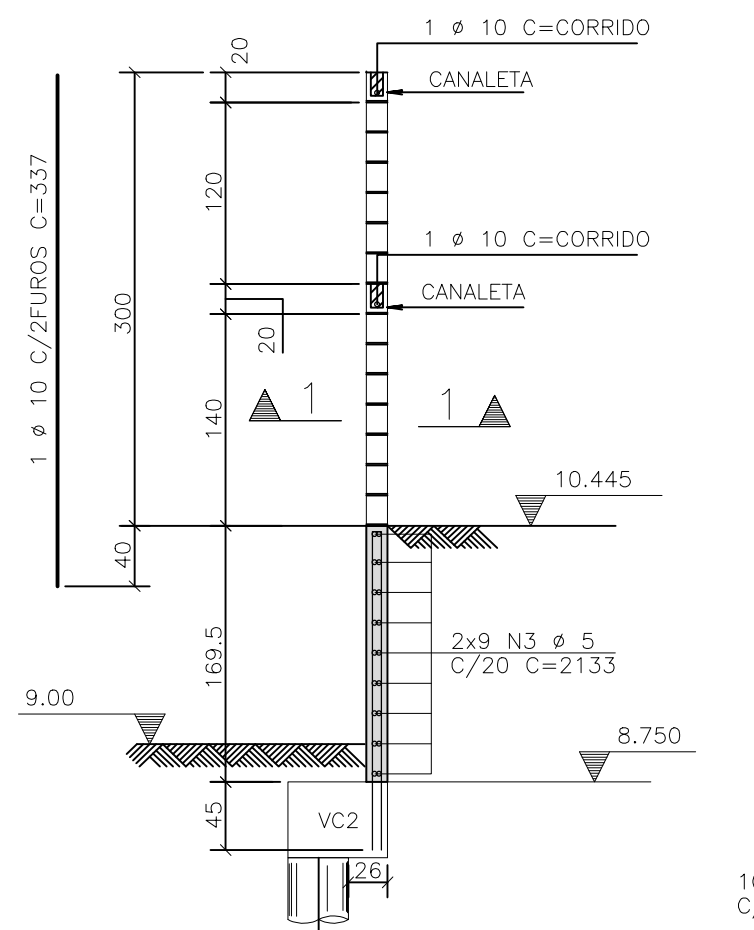
TABELA DE CONSUMO DE AÇO
POR METRO DE MURO

DET.DILATAÇÃO DOS PAINEIS
(eq. 180)

DET.01 - VISTA
(MURO RESISTENTE A EMPUXO)

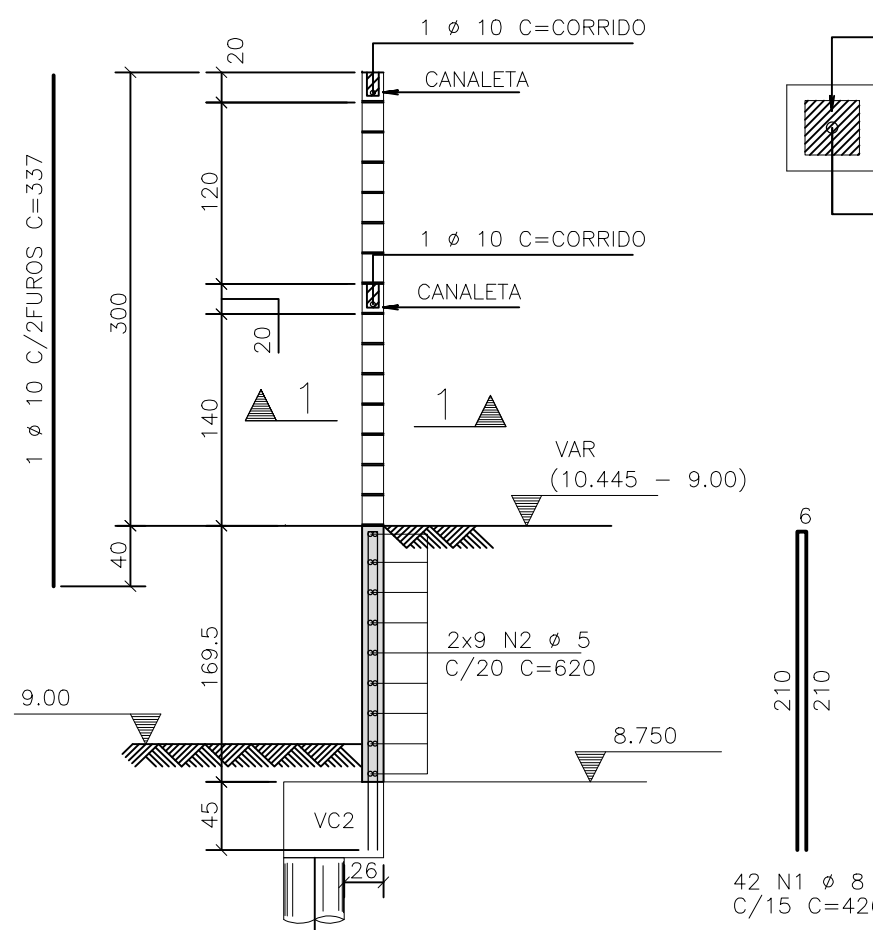


DET.02 - VISTA (MURO RESISTENTE A EMPUXO)
(esc. 1:75)

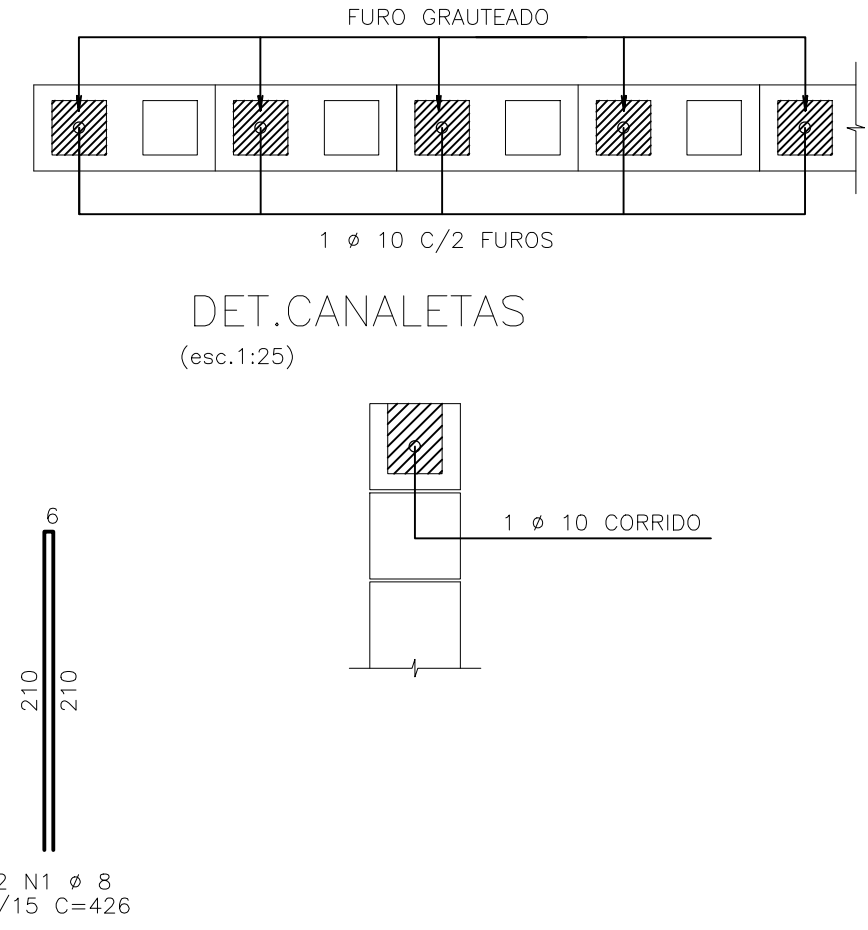
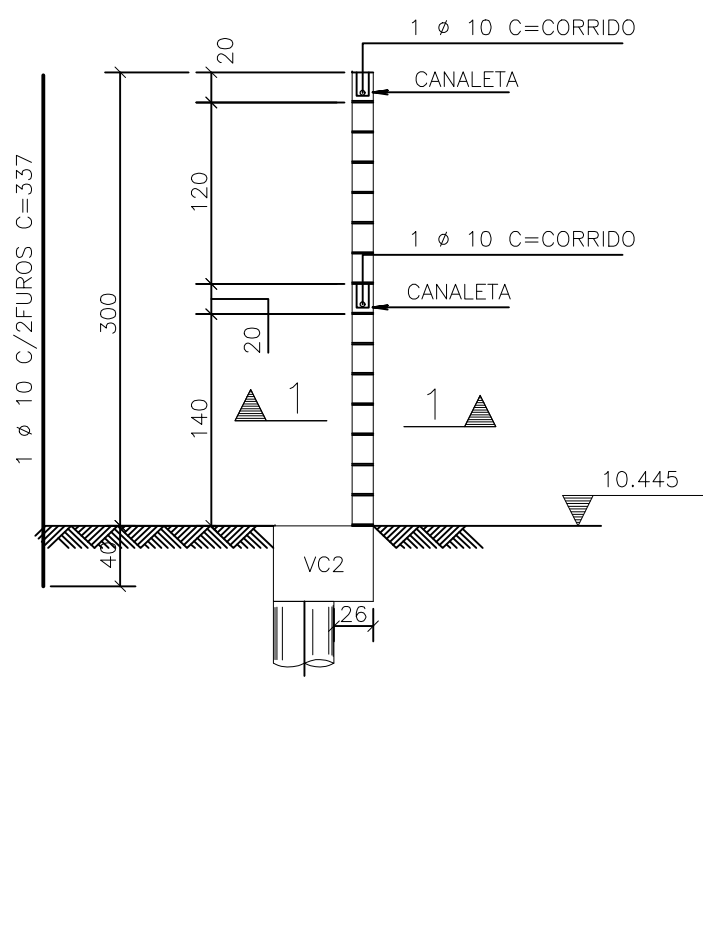
CORTE A.A.
(esc.1:50)

DET.EMENDA 05

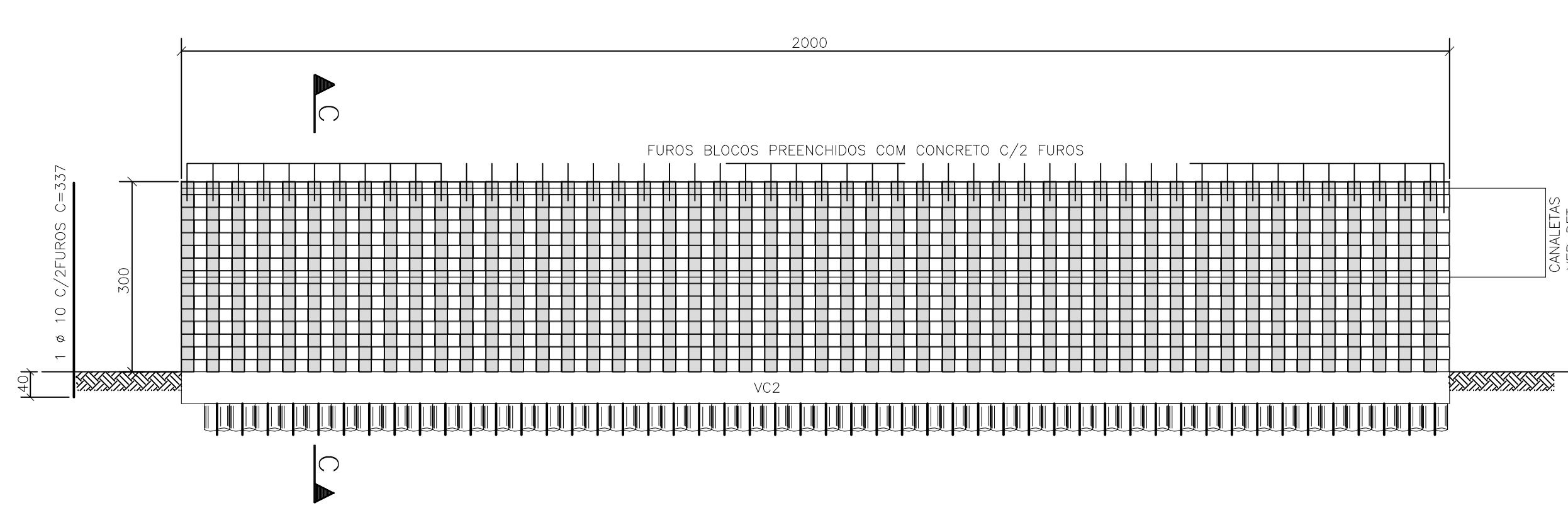
CORTE B.B
(enc.1:50)



CORTE
(ecc.1:25)

CORTE
(esp.:1=0)

DET.03 – VISTA PAINEL 20mx3m (DETALHE GENÉRICO)



EMISSÃO INICIAL	HELDER	AMÉRICO	22/01/2025
REVISÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
			
 			
Missões de Engenharia e Arquitetura		Missões de Engenharia e Arquitetura	
FIDUCZ Engenharia Civil		COOP Engenharia Civil	
NOME DO PROJETO / ÁREA SEGETRANS - SEV. GENÉR. TRANSPORTES / COGIC			
LOCALIZAÇÃO		LOCALIZAÇÃO	
TERRENO LEOPOLDO BULHÕES		SEV. EDIFICAÇÃO	
PROPOSTA	SE - C/	SE - C/	SE - C/
564	2025.01.208	2025.01.13.03	SE - C/
PROPOSTA DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO DE CIMENTO		SE - C/	
ESTRUTURA / CONCRETO		SE - C/	
TÍTULO DA PRONATA		TÍTULO DA PRONATA	
PLANTA DE MARCAÇÃO DO MURO (DET. GÊNERICO).		PLANTA DE MARCAÇÃO DO MURO (DET. GÊNERICO).	
COORDENADOR TÉCNICO / CREA		COORDENADOR TÉCNICO / CREA	
SILVA ARAÚJO		ANTONIO ANTONIO FERREIRA LIMA	
CREA/PAF 0362-2		CREA/PAF 0362-2	
ARQUITECTUS		ARQUITECTUS	