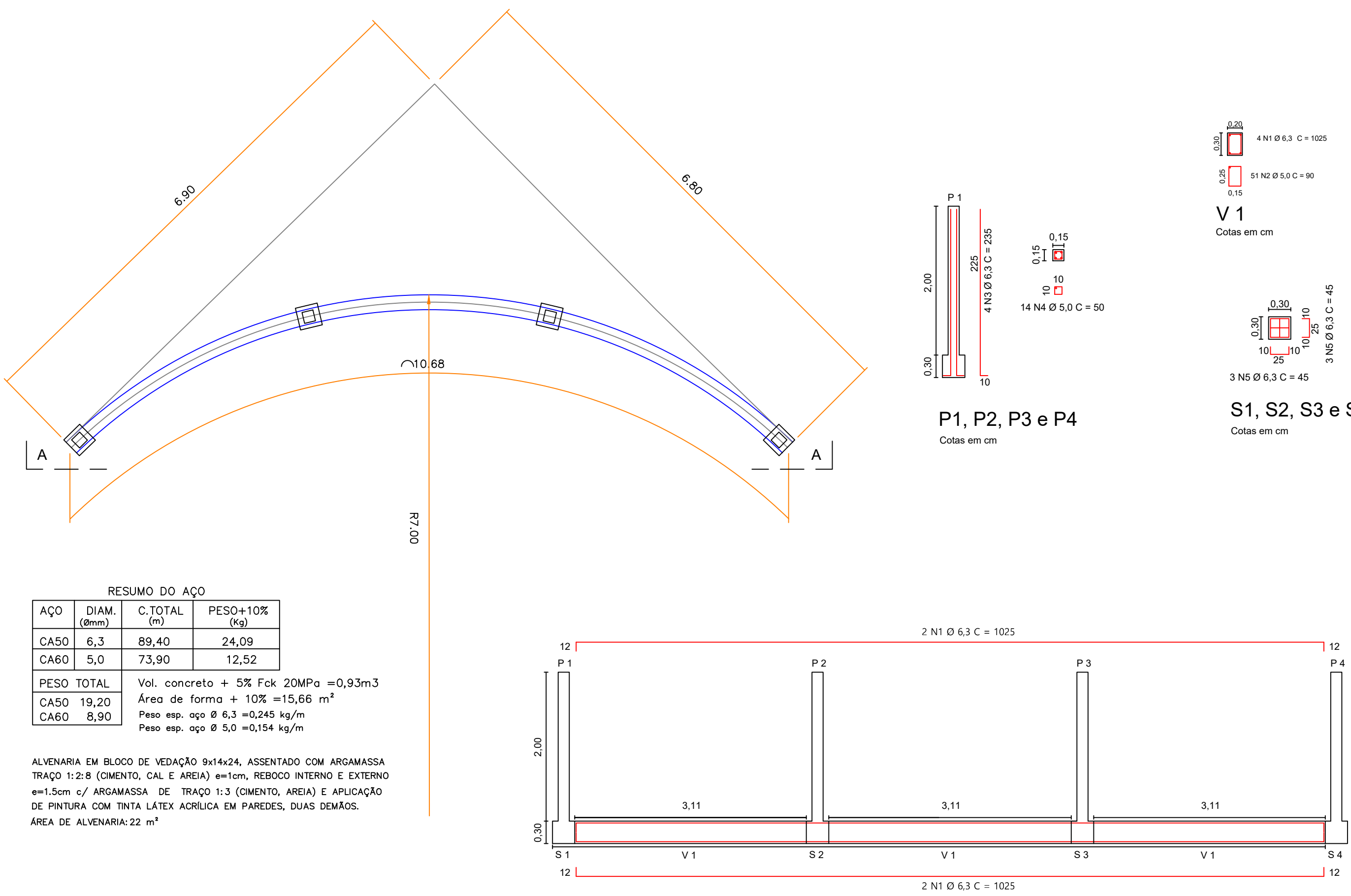


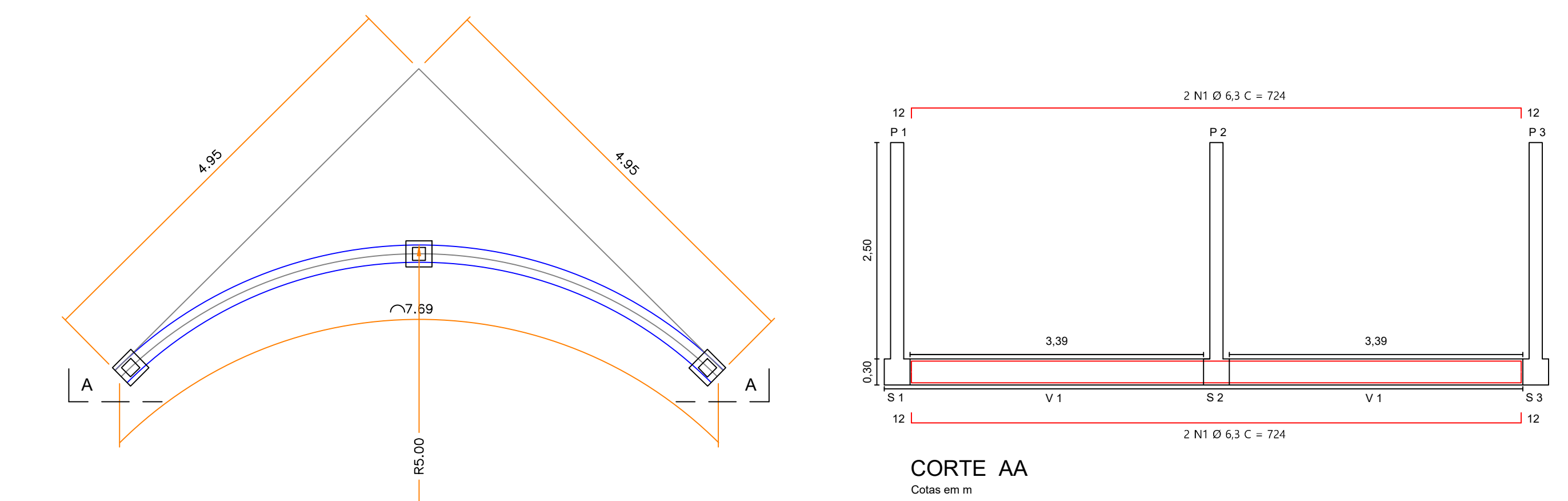
1 PLANTA VP-27  
ESCALA 1:100



RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM. (Ømm)	C.TOTAL (m)	PESO+10% (Kg)
CA50	6,3	89,40	24,09
CA60	5,0	73,90	12,52
PESO TOTAL		Vol. concreto + 5% Fck 20MPa = 0,93m³	
CA50 19,20		Área de forma + 10% = 15,66 m²	
CA60 8,90		Peso esp. aço Ø 6,3 = 0,245 kg/m	
		Peso esp. aço Ø 5,0 = 0,154 kg/m	

ALVENARIA EM BLOCO DE VEDAÇÃO 9x14x24, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) e=1cm, REBOCO INTERNO E EXTERNO e=1,5cm c/ ARGAMASSA DE TRAÇO 1:3 (CIMENTO, AREIA) E APLICAÇÃO DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOES. ÁREA DE ALVENARIA: 22 m²

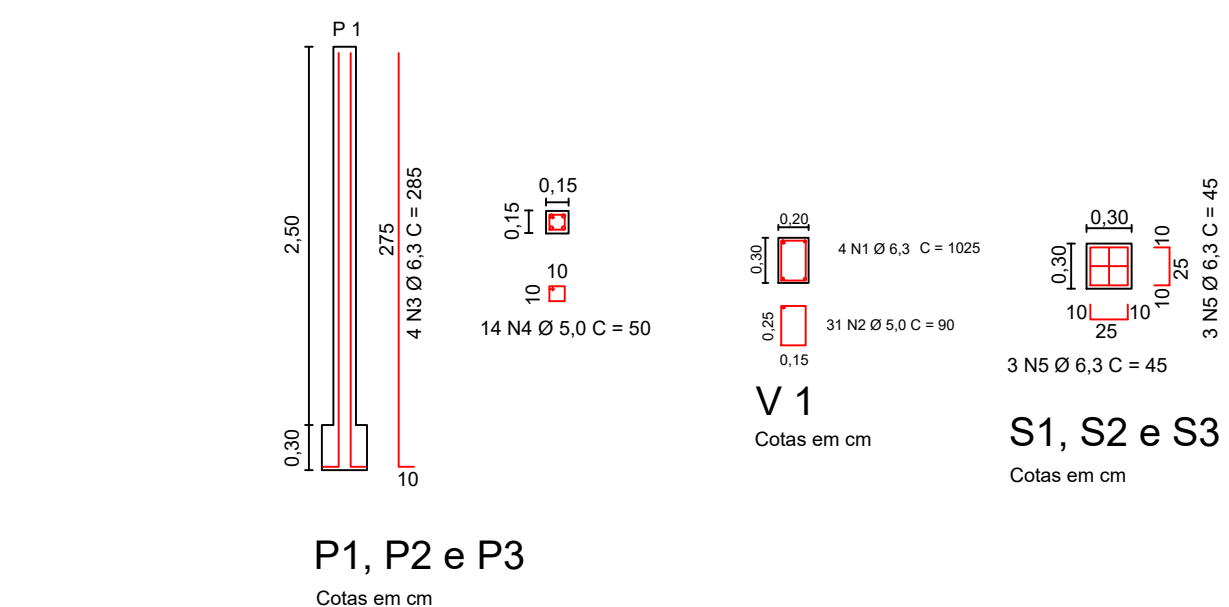
3 DETALHE 2 (MURO LOTE 17)  
ESCALA 1:50



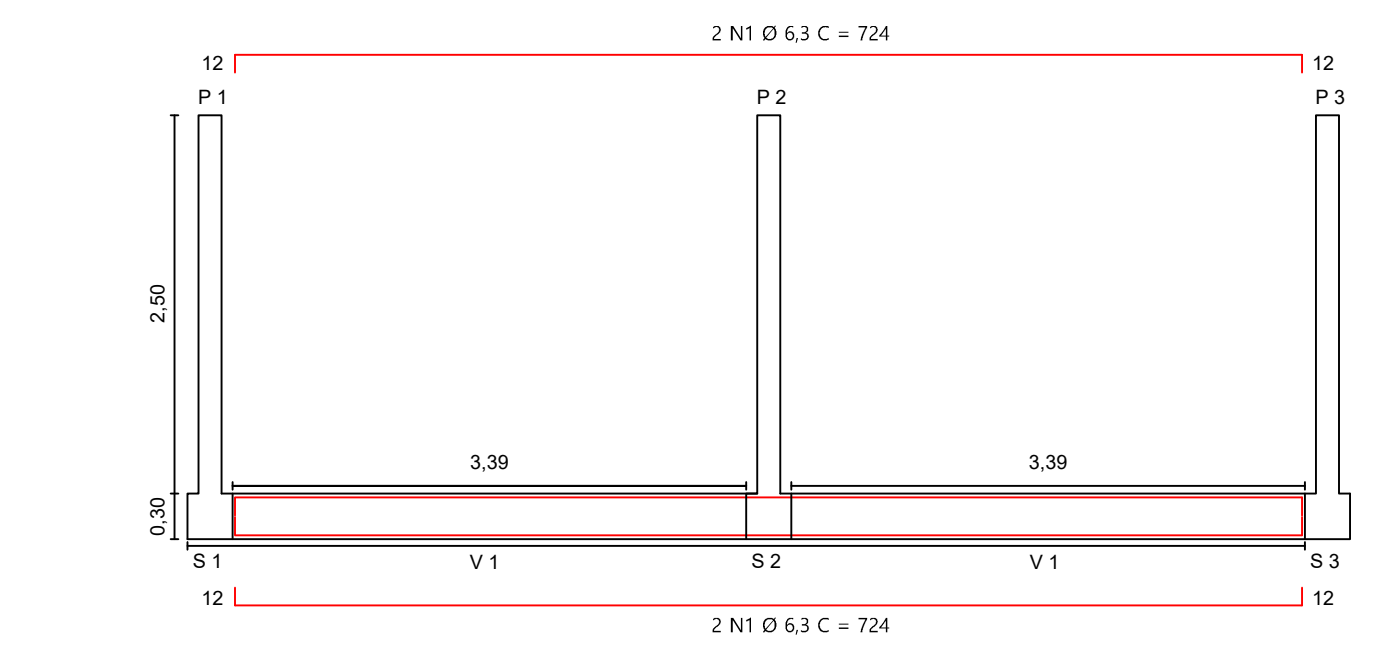
RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM. (Ømm)	C.TOTAL (m)	PESO+10% (Kg)
CA50	6,3	71,26	19,20
CA60	5,0	52,50	8,90
PESO TOTAL		Vol. concreto + 5% Fck 20MPa = 0,70m³	
CA50 19,20		Área de forma + 10% = 12,30 m²	
CA60 8,90		Peso esp. aço Ø 6,3 = 0,245 kg/m	
		Peso esp. aço Ø 5,0 = 0,154 kg/m	

ALVENARIA EM BLOCO DE VEDAÇÃO 9x14x24, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) e=1cm, REBOCO INTERNO E EXTERNO e=1,5cm c/ ARGAMASSA DE TRAÇO 1:3 (CIMENTO, AREIA) E APLICAÇÃO DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOES. ÁREA DE ALVENARIA: 20 m²

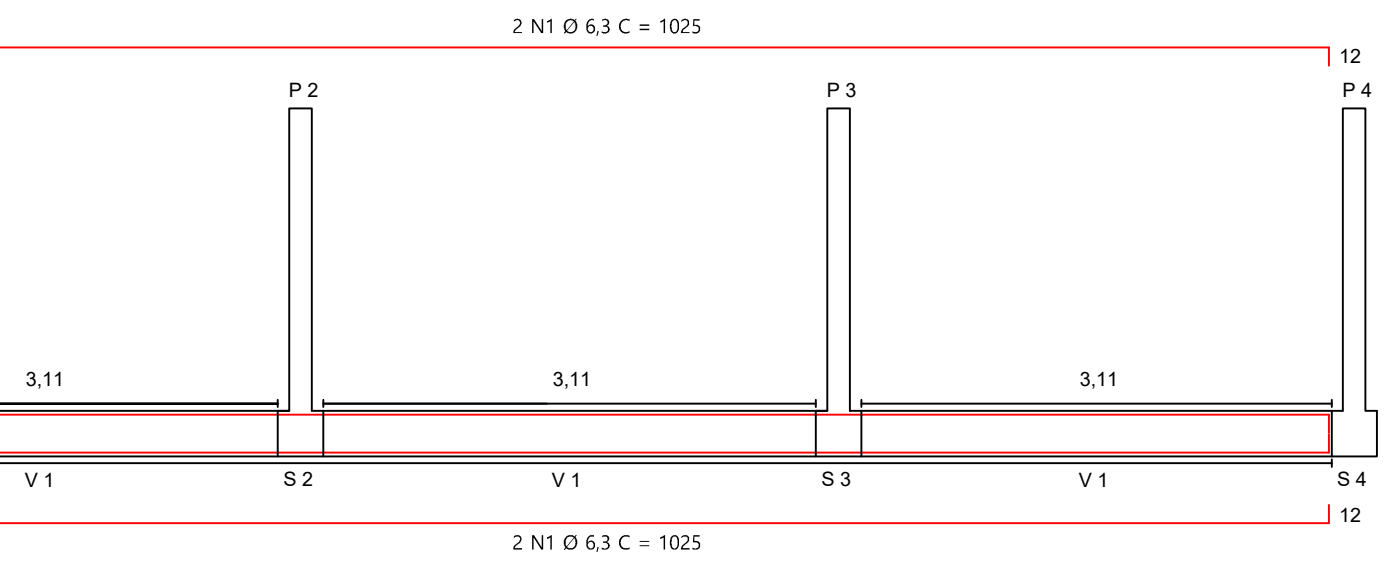
2 DETALHE 1 (MURO LOTE 18)  
ESCALA 1:50



P1, P2 e P3  
Cotas em cm



CORTE AA  
Cotas em m



CORTE AA  
Cotas em m

QUANTITATIVOS				
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	VOLUME (m³)	OBS
01	DEMOLIÇÃO DE MURO	25,70 m	11,46	-
02	CONSTRUÇÃO DE MURO	18,40 m	3,26	-
03	DESLOCAMENTO DE POSTE CELESC	1 UND.	-	-
04	DESLOCAMENTO DE POSTE PADRÃO	1 UNID.	-	POSTE BIFÁSICO
05	DESLOCAMENTO DE PORTÃO	2 UNID.	-	-
06	DESLOCAMENTO ESTR. METÁLICA	2 UNID.	-	-
07	PASSEIO A CONCRETAR	33 m²	1,85 m³	Concreto 20 MPA

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - O POSTE A DESLOCAR DEVERÁ SER SUBSTITUÍDO POR UM NOVO E OBEDECER O PADRÃO CELESC 7m.
- 3 - O PASSEIO A CONCRETAR: IGUALAR AO NÍVEL DO PASSEIO EXISTENTE, COM ESPESURA e=5cm.
- 4 - O POSICIONAMENTO DOS ELEMENTOS A SEREM DESLOCADOS DEVEM SER CONFIRMADOS IN LOCO.

- LEGENDA
- Pavimento CAUQ 5cm
  - Meio Fio trapezoidal 10x12x30cm
  - Passeio de concreto existente
  - Passeio a concretar e igualar ao existente
  - Passeio aterrado
  - PT – POSTE CELESC
  - MEIO FIO PROJ.
  - DIVISA TERRENO
  - MURO A DEMOLIR
  - PORTÃO A DESLOCAR
  - PORTÃO DESLOCADO
  - INDICAÇÃO DE DESLOCAMENTO

00	EMIÇÃO INICIAL	05.10.20	FLAVIO RSS
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR</b> SECRETARIA DE PLANEJAMENTO TERRITORIAL RUA CEL. ARISTILIANO RAMOS, 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 89110-000			
OBRA: <b>IMPLANTAÇÃO DE VIA PROJETADA - VP-27</b>		PROJETO: <b>PAVIMENTAÇÃO</b>	
PROGRAMA: <b>VIA PROJETADA 27 (VP-27)</b>		ESCALA: <b>INDICADA</b>	
REFERENCIA: <b>PROJETO DE OBRAS COMPLEMENTARES</b> Planta e Detalhes		PRANCHAS: <b>ÚNICA</b>	
ARQUIVO	ENGENHEIRO CIVIL:	FLAVIO ROBERTO S. S. - CREA SC: 165057-0	DATA: 05.10.20