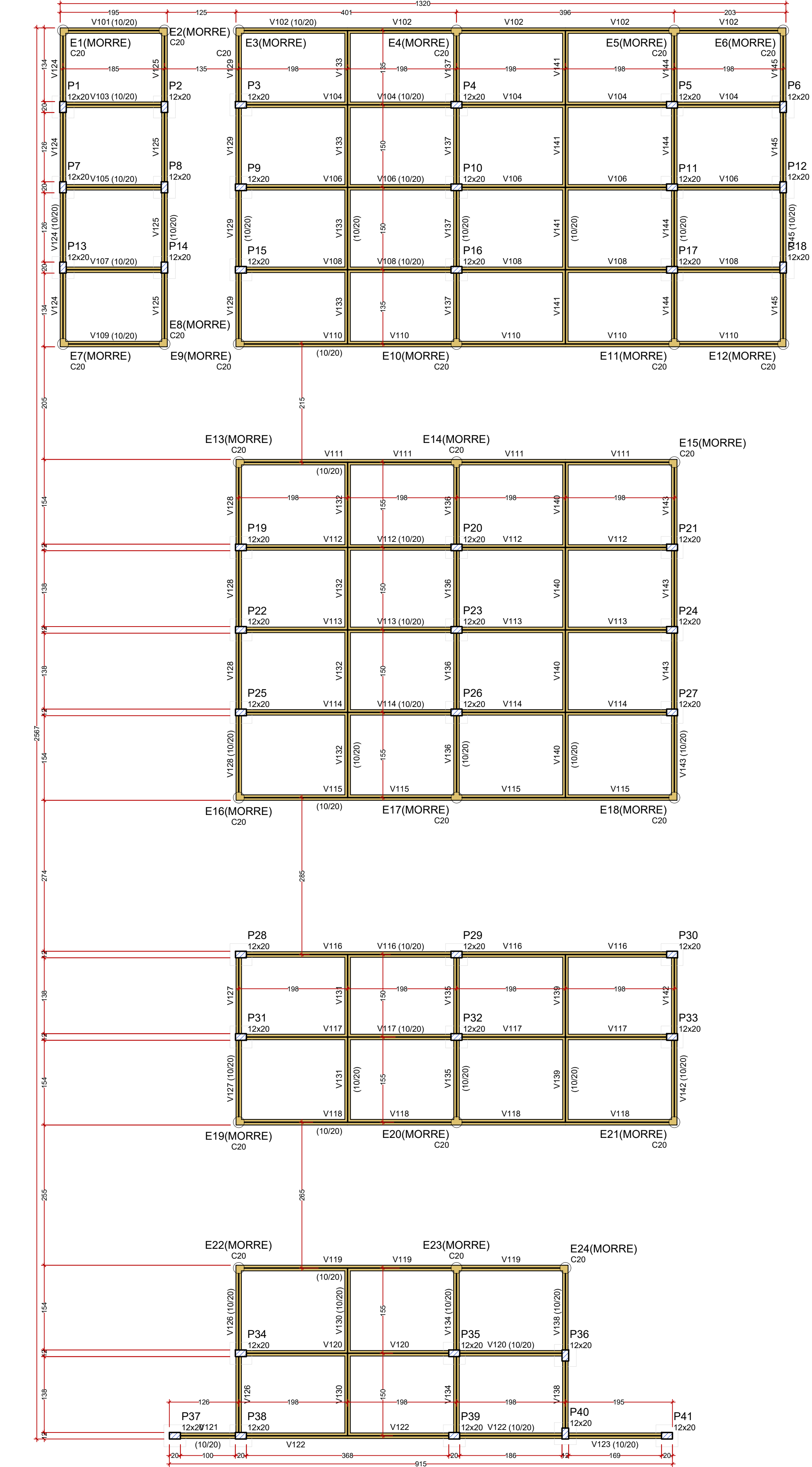


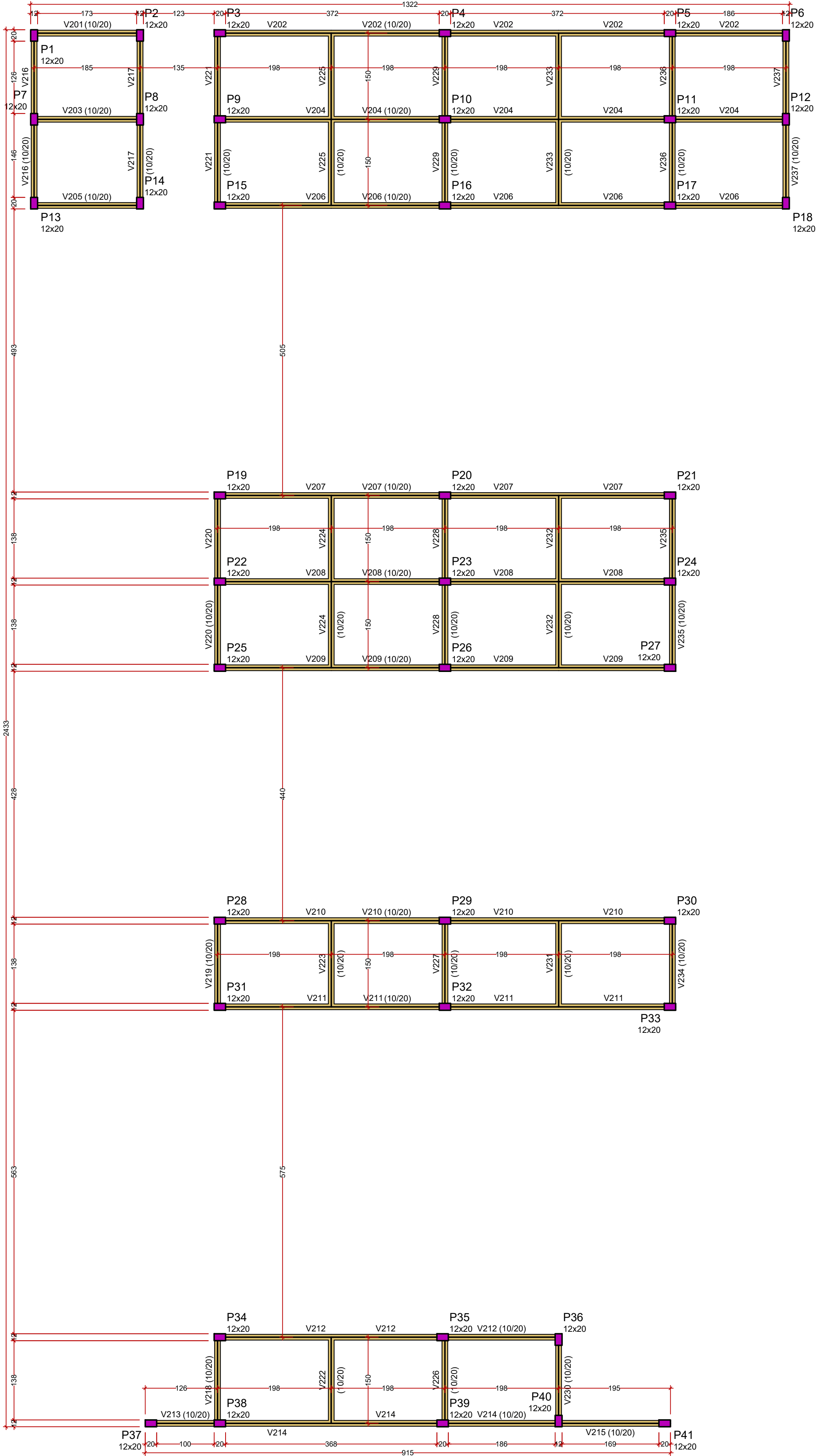
PROJETO ESTRUTURAL - REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE BEM ESTAR ANIMAL

ESCALA INDICADA



FORMA DO PAVIMENTO BALDRAME (NÍVEL 313)

ESCALA 1:50



FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA (NÍVEL 513)

ESCALA 1:50

ORIENTAÇÕES CONSTRUTIVAS

- NÃO UTILIZAR A ALVENARIA DE VEDAÇÃO COMO FORMA PARA OS ELEMENTOS ESTRUTURAIS;
- OS COBRIMENTOS ADOTADOS DEVEM SER GARANTIDOS PELO USO DE ESPAÇADORES PLÁSTICOS OU PASTILHAS SEMI-ESFÉRICAS DE ARGAMASSA;
- UTILIZAR VERGAS E CONTRA-VERGAS NAS ABERTURAS DA ALVENARIA;
- O ENCUNHAMENTO DA ALVENARIA DEVE SER ORIENTADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA, PARA QUE SEJAM EVITADAS CONCENTRAÇÕES DE TENSÃO NOS BLOCOS DE VEDAÇÃO E POSSÍVEIS PATOLOGIAS;
- COMPACTAR O SOLO E LANÇAR CAMADA DE PELO MENOS 5 CM DE CONCRETO MAGRO ABAIXO DO NÍVEL DE ASSENTAMENTO DAS FUNDAÇÕES E VIGAS BALDRAME, QUANDO FOR O CASO, PARA QUE NÃO HAJA MISTURA ENTRE O SOLO E O CONCRETO ESTRUTURAL DOS ELEMENTOS;
- AS FACES DOS ELEMENTOS DE FUNDAÇÃO E ELEMENTOS EM CONTATO COM O SOLO DEVERÃO SER IMPERMEABILIZADAS COM EMULSÃO ASFÁLTICA TIPO NEUTROL OU SIMILAR;
- VERIFIQUE, ANTES DA CONCRETAGEM, TODAS AS PASSAGENS DE TUBULAÇÕES ELÉTRICAS E HIDRÁULICAS -
- CANALIZAÇÕES EMBUTIDAS VERTICALMENTE NOS PILARES E VIGAS NÃO PODEM OCORRER. SOMENTE SERÃO PERMITIDAS FURAÇÕES QUE RESPEITEM OS ITENS 13.2.5.1 E 21.3.3 DA NBR 6118;
- PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO, COM PRÉVIA ANÁLISE E AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA;
- CONFIRAR ATENTAMENTE A IMPLANTAÇÃO E MARCAÇÃO DOS EIXOS A FIM DE QUE A OBRA SEJA LOCADA CORRETAMENTE DENTRO DO TERRENO;
- VERIFIQUE SE HÁ INDICAÇÃO DE CONTRA-FLECHA NOS ELEMENTOS E CERTIFIQUE-SE DE QUE A MESMA SEJA EXECUTADA;
- SUGERE-SE A UTILIZAÇÃO DE TELA SOLDADA PARA EVITAR FISSURAS NA INTERFACE ENTRE PAREDE DE ALVENARIA E PILAR, APLICADA COM O ACOMPANHAMENTO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA

REV. 01	05/09/23	CONFORME SOLICITAÇÕES DA CHEFIA DE GABINETE		DAC
REV. 00	10/02/23	EMISSÃO INICIAL		DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:		RESP.
CLIENTE				
<div><div></div><div>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</div></div>				
PROJETO		COORDENAÇÃO ALOÍSIO CAETANO FERREIRA		
<div><p>Rua Cel. Joaquim Francisco, nº 341 Bairro Varginha CEP: 37501-052 - Itajubá / MG Tel: (35) 98414-5841 www.dacengenharia.com.br</p></div>		RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR		
		ENG. CIVIL FLÁVIA BARBOSA CREA-MG-187.842/D		
EMPREENDIMENTO				
REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE BEM-ESTAR ANIMAL				
ENDEREÇO		DISCIPLINA		
ESTRADA MUNICIPAL ALGODÃO, BAIRRO ALGODÃO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		ESTRUTURAL		
ASSUNTO		FASE DO PROJETO		
CANIL		EXECUTIVO		
PLANTA DE FORMA - PAVIMENTO COBERTURA		FOLHA Nº.		
PLANTA DE FORMA - BALDRAME		02/14		
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO	
10/02/2023	INDICADA	R01	DAC-PMPA-CBA-PE-EST-R01.DWG	