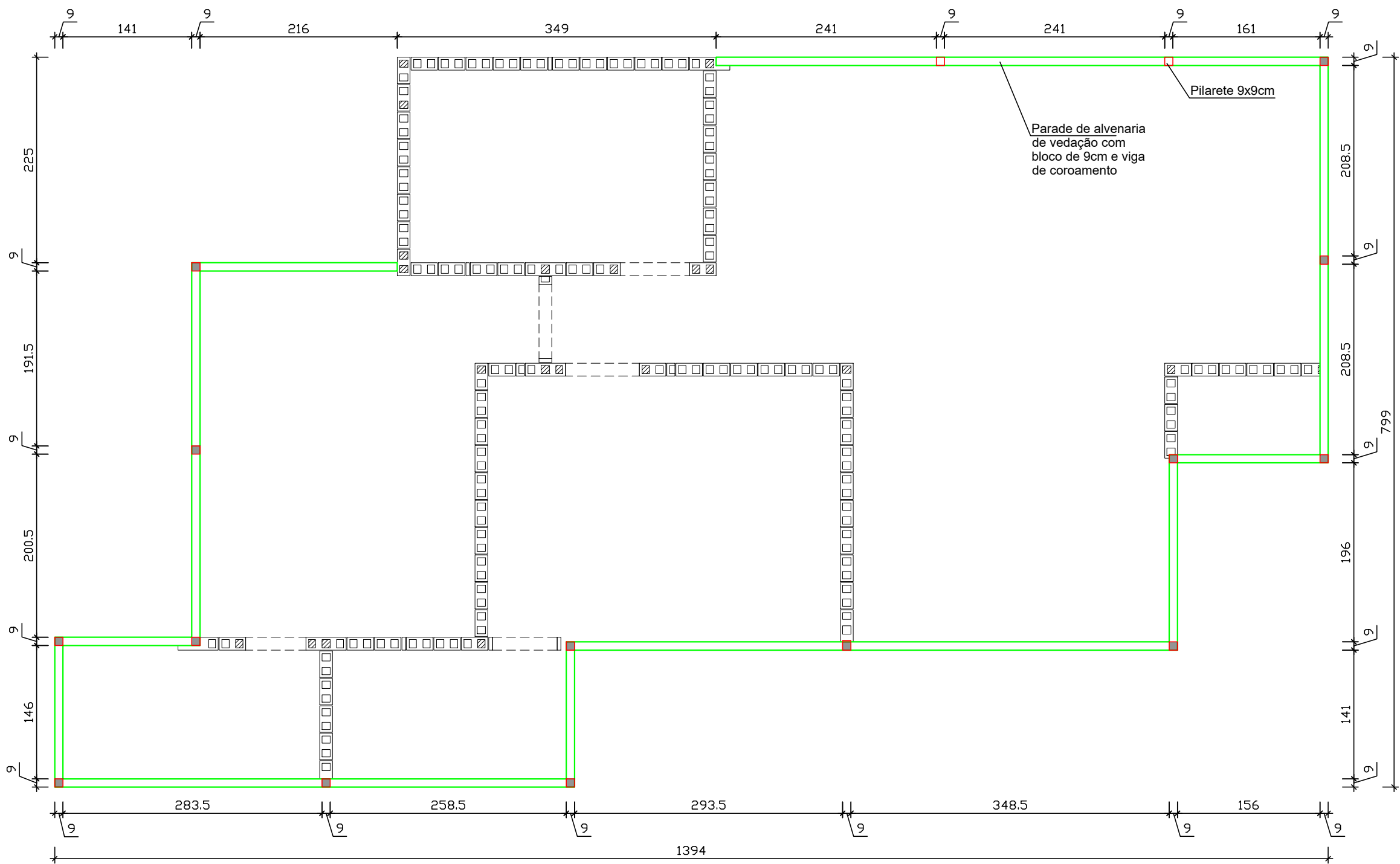
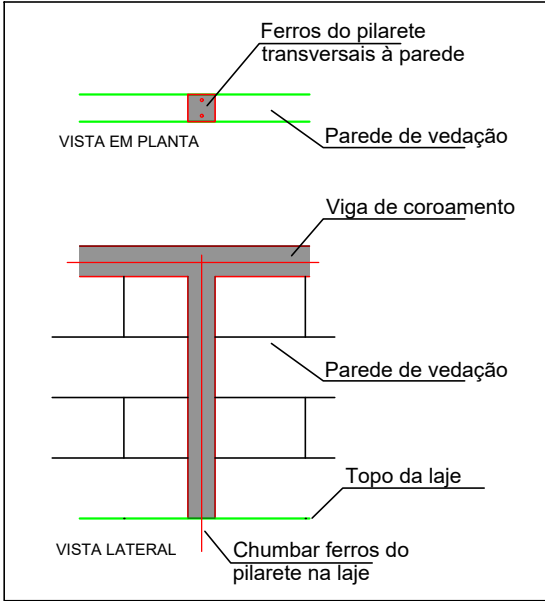


PLATIBANDAS SOBRE LAJE DO TÉRREO




PLATIBANDAS SOBRE LAJE DE COBERTURA



Notas

- Utilizar blocos de vedação de 9cm
- Utilizar 2 ferros de 8mm por pilarete, dispostos transversalmente à platibanda
- Deixar espera dos pilaretes na concretagem da laje ou chumbar posteriormente utilizando chumbador químico (ex.: Compound Adesivo) com furo de 10cm
- Pilaretes devem ter pelo menos 9x9cm
- Viga de coroamento deve ter 10cm de altura, armada com 1 ferro de 8mm em toda a extensão da parede
- Altura total da platibanda é de 90cm
- As platibandas sobre a área de serviço e o banheiro do térreo tem apenas 50cm de altura
- Utilizar concreto 25MPa

PROPRIETÁRIA		DUQUE DU L'EST PROJETO DE ALVENARIA ESTRUTURAL CASA DUPLEX - PAREDES DE VEDAÇÃO PLANTA BAIXA E DETALHES						
 CONSTRUTORA E INCORPORADORA		Nº DA FOLHA	REVISÃO	DATA	ESCALA			
		10/10	00	DEZEMBRO/2022	INDICADA			
VCA Construtora LTDA – ME								
LOCALIZAÇÃO		RESPONSÁVEL TÉCNICO PEDRO DURVAL RIZZO ARAÚJO ENG. CIVIL CREA 92.101D-BA						
ESTRADA MUNICIPAL, S/N GLEBA B, FAZENDA REDENÇÃO BAIRRO UNIVERSIDADE - VITÓRIA DA CONQUISTA BA		REVISÃO	MODIFICAÇÕES	DATA	DESENHO	PROJETO	APROVAÇÃO	
		00	EMISSIONAL INICIAL	14/12/2022	RAFAEL FL.	RAFAEL FL.	RAFAEL FL.	
DOCUMENTO								
DULEST-ALV-CASADUPLEX-PE-10-R00								