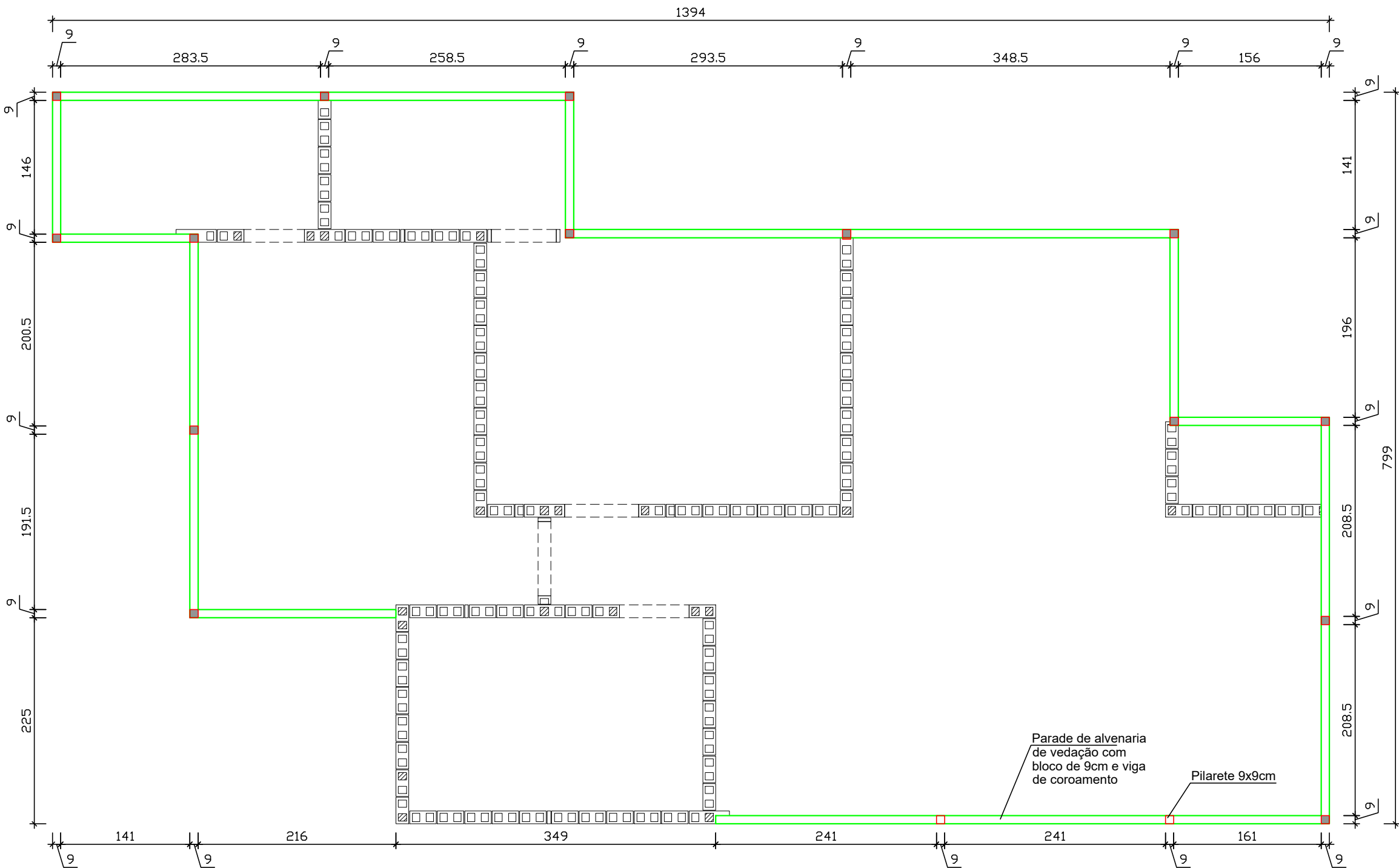
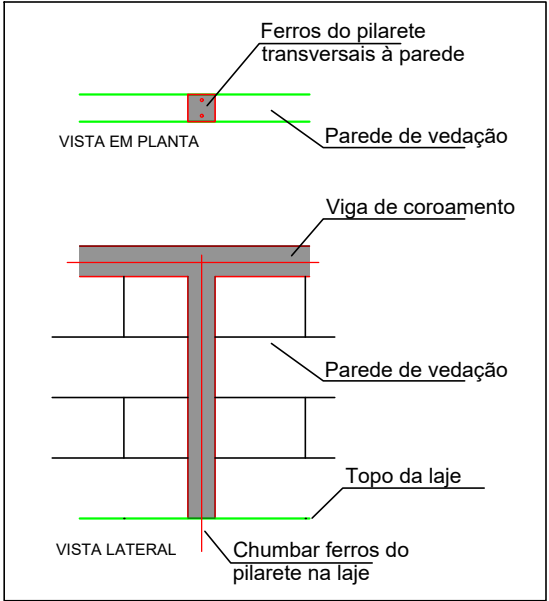


PLATIBANDAS SOBRE LAJE DO TÉRREO




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					
 CONSTRUTORA E INCORPORADORA		PROJETO DE ALVENARIA ESTRUTURAL					
		CASA DUPLEX INVERTIDA - PAREDES DE VEDAÇÃO					
		PLANTA BAIXA E DETALHES					
VCA Construtora LTDA – ME		Nº DA FOLHA	REVISÃO	DATA	ESCALA		
		10/10	00	DEZEMBRO/2022	INDICADA		
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-CASADUPLEXINV-PE-10-R00							