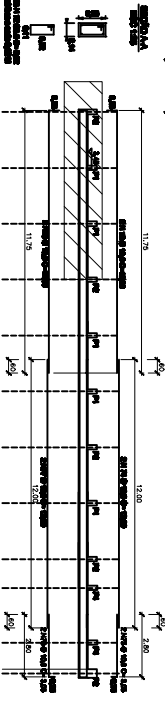
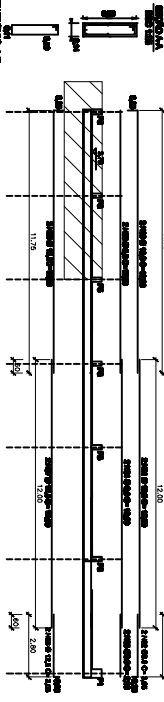


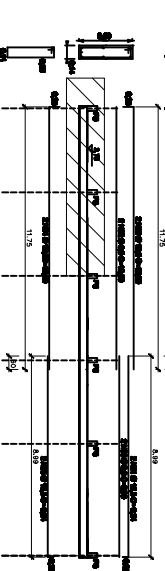
V1 - 0,14 X 0,35



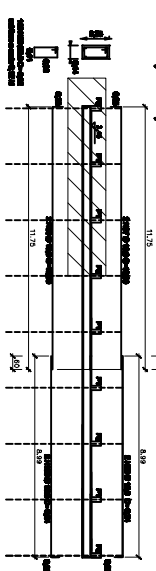
V2 - 0,14 X 0,80



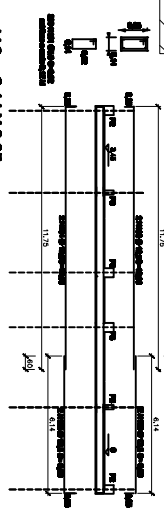
V3 - 0,14 X 0,80



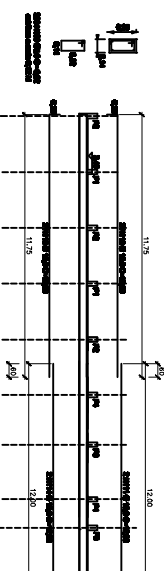
V4 - 0,14 X 0,35



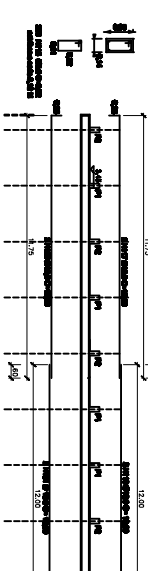
V6 - V8 - V7 - 0,14 X 0,35



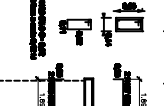
V9 - 0,14 X 0,35



V10 - 0,14 X 0,35



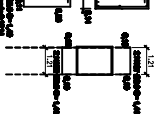
V8A - V8C - 0,14 X 0,35



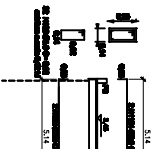
V19A - V19C - 0,14 X 0,35



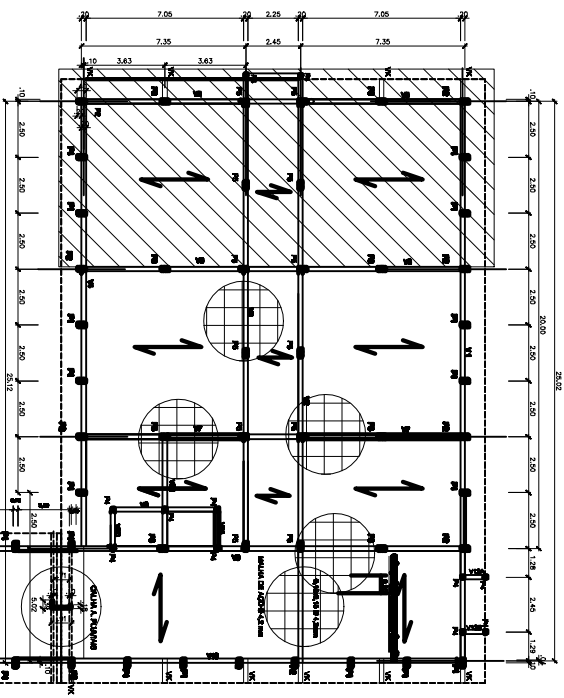
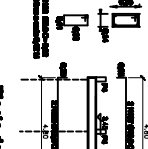
VK DO BEIRAL - 0,14 X 0,80



V3B - 0,14 X 0,35



V8 - 0,14 X 0,35



Planos de Locação e Forma VIGAS escala 1:100

DESCRIÇÃO	QTD	UNID	VALOR
V1	1	M	11,75
V2	1	M	11,75
V3	1	M	11,75
V4	1	M	11,75
V6	1	M	11,75
V7	1	M	11,75
V8	1	M	11,75
V8A	1	M	11,75
V8C	1	M	11,75
V9	1	M	11,75
V10	1	M	11,75
V19A	1	M	11,75
V19C	1	M	11,75
VK DO BEIRAL	1	M	11,75
V3B	1	M	11,75
V8	1	M	11,75

DESCRIÇÃO	QTD	UNID	VALOR
V1	1	M	11,75
V2	1	M	11,75
V3	1	M	11,75
V4	1	M	11,75
V6	1	M	11,75
V7	1	M	11,75
V8	1	M	11,75
V8A	1	M	11,75
V8C	1	M	11,75
V9	1	M	11,75
V10	1	M	11,75
V19A	1	M	11,75
V19C	1	M	11,75
VK DO BEIRAL	1	M	11,75
V3B	1	M	11,75
V8	1	M	11,75

QURO BRANCO
 ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA ME
 Rua: ...
ESTRUTURAL - ANÁLISE E PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 1999
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2000
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2001
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2002
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2003
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2004
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2005
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2006
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2007
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2008
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2009
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2010
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2011
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2012
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2013
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2014
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2015
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2016
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2017
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2018
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2019
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2020
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2021
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2022
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2023
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2024
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2025
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2026
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2027
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2028
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2029
 - PROJETO DE VIGAS E LAJES DE CONCRETO ARMADO - 2030

04/04