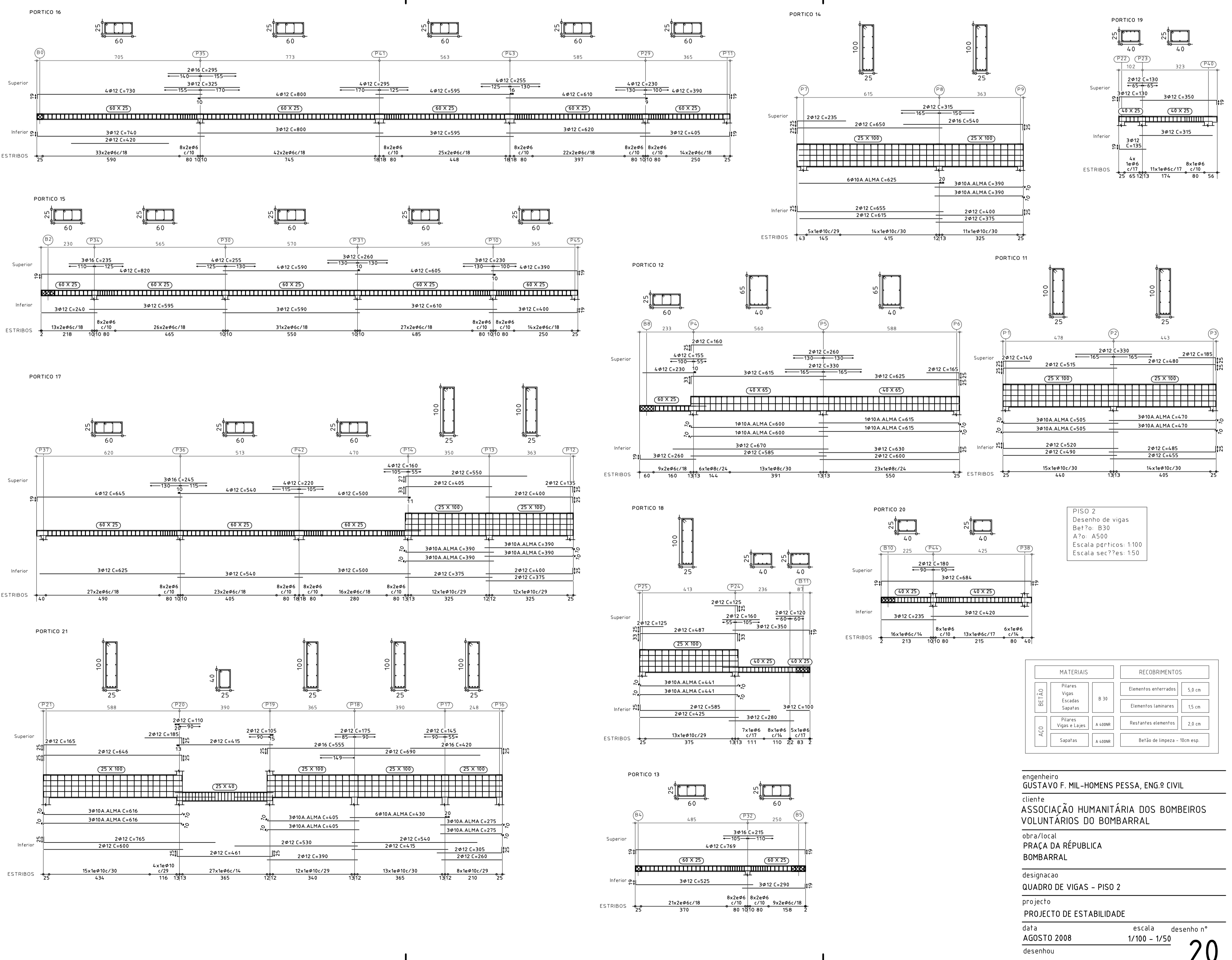


MATERIAIS		RECOBRIMENTOS	
BETÃO	Pilares Vigas Escadas	B 30	Elementos enterrados Elementos laminares
ALÇO	Pilares e Lajes Sapatas	A 500	Restantes elementos Bainha de limpeza - 10cm esp.
			5,0 cm 1,5 cm 2,0 cm

engenheiro
GUSTAVO F. MIL-HOMENS PESSA, ENGR. CIVIL
 cliente
ASSOCIAÇÃO HUMANITÁRIA DOS BOMBEIROS VOLUNTÁRIOS DO BOMBARRAL
 obra/local
PRACA DA REPUBLICA BOMBARRAL
 designação
QUADRO DE VIGAS - PISO 2
 projecto
PROJECTO DE ESTABILIDADE
 data
AGOSTO 2008
 escala
1/100 - 1/50
 desenho nº
19



MATERIAIS		RECOBRIMENTOS	
BETÃO	Pilares Vigas Escadas	B 30	Elementos enterrados Elementos laminares
ALÇO	Pilares e Lajes Sapatas	A 500	Restantes elementos Bainha de limpeza - 10cm esp.
			5,0 cm 1,5 cm 2,0 cm

engenheiro
GUSTAVO F. MIL-HOMENS PESSA, ENGR. CIVIL
 cliente
ASSOCIAÇÃO HUMANITÁRIA DOS BOMBEIROS VOLUNTÁRIOS DO BOMBARRAL
 obra/local
PRACA DA REPUBLICA BOMBARRAL
 designação
QUADRO DE VIGAS - PISO 2
 projecto
PROJECTO DE ESTABILIDADE
 data
AGOSTO 2008
 escala
1/100 - 1/50
 desenho nº
20