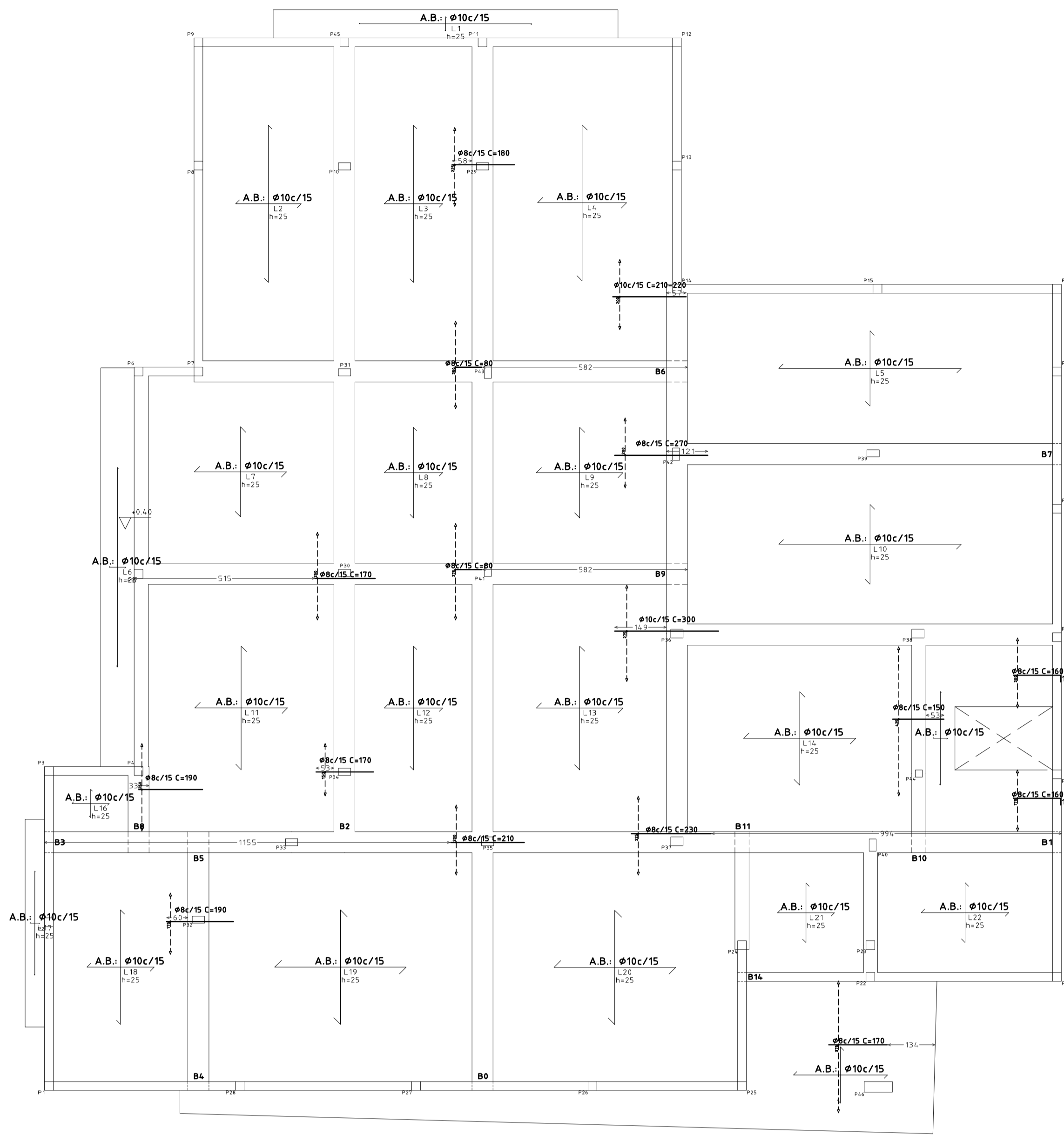


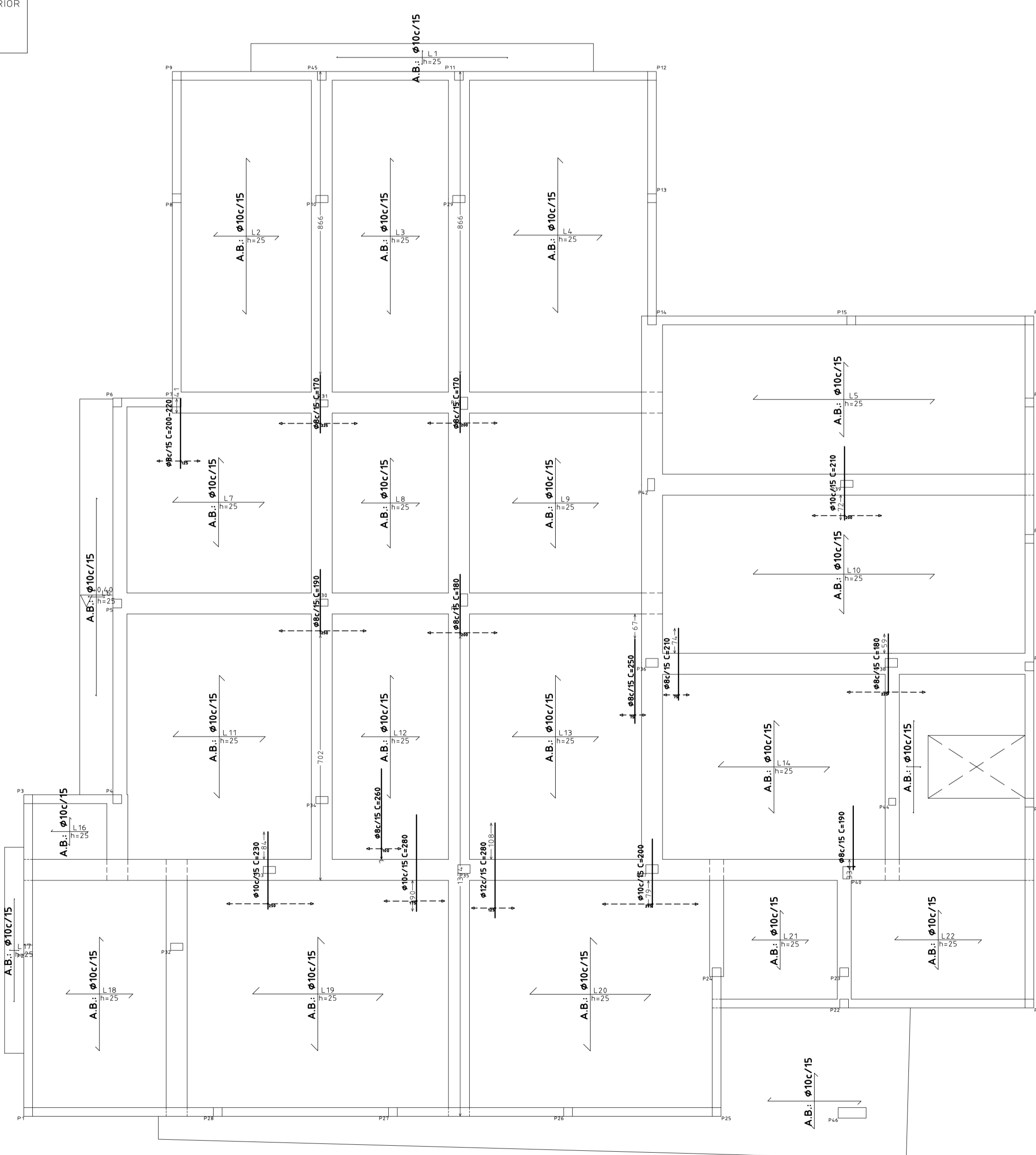
PISO 2
 ARMADURA LONGITUDINAL SUPERIOR
 Betão: B30
 Aço: A500
 Escala: 1:100



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

engenheiro
 GUSTAVO F. MIL-HOMENS PESSA, ENG.º CIVIL
 cliente
 ASSOCIAÇÃO HUMANITÁRIA DOS BOMBEIROS
 VOLUNTÁRIOS DO BOMBARRAL
 obra/local
 PRAÇA DA REPÚBLICA
 BOMBARRAL
 designação
 ARMADURA LONGITUDINAL SUPERIOR - PISO 2
 projecto
 PROJECTO DE ESTABILIDADE
 data
 AGOSTO 2008
 escala
 1/100 - 1/50
 desenho nº
 17
 desenhou

PISO 2
 ARMADURA TRANSVERSAL SUPERIOR
 Betão: B30
 Aço: A500
 Escala: 1:100



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

engenheiro
 GUSTAVO F. MIL-HOMENS PESSA, ENG.º CIVIL
 cliente
 ASSOCIAÇÃO HUMANITÁRIA DOS BOMBEIROS
 VOLUNTÁRIOS DO BOMBARRAL
 obra/local
 PRAÇA DA REPÚBLICA
 BOMBARRAL
 designação
 ARMADURA TRANSVERSAL SUPERIOR - PISO 2
 projecto
 PROJECTO DE ESTABILIDADE
 data
 AGOSTO 2008
 escala
 1/100 - 1/50
 desenho nº
 18
 desenhou