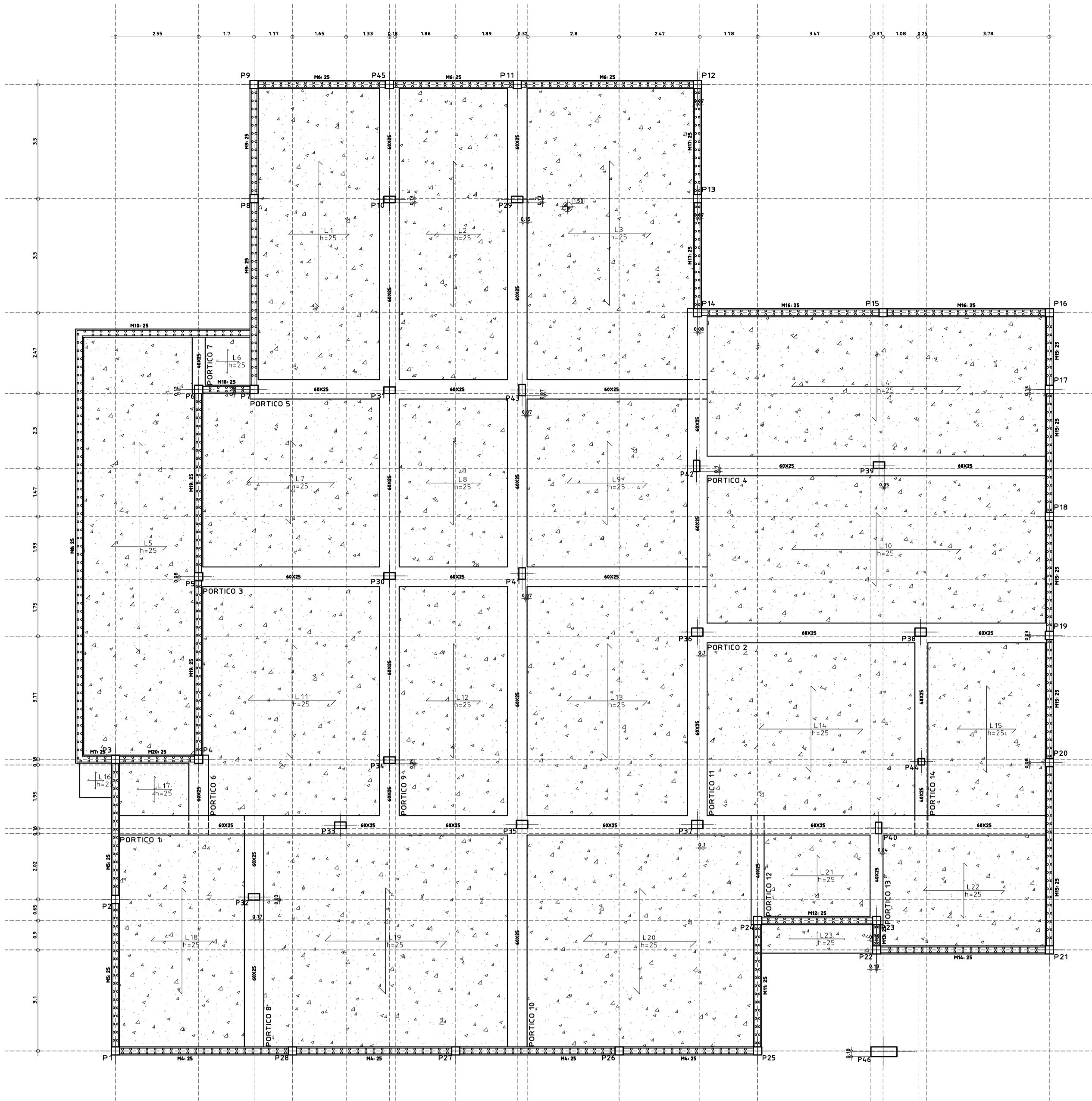


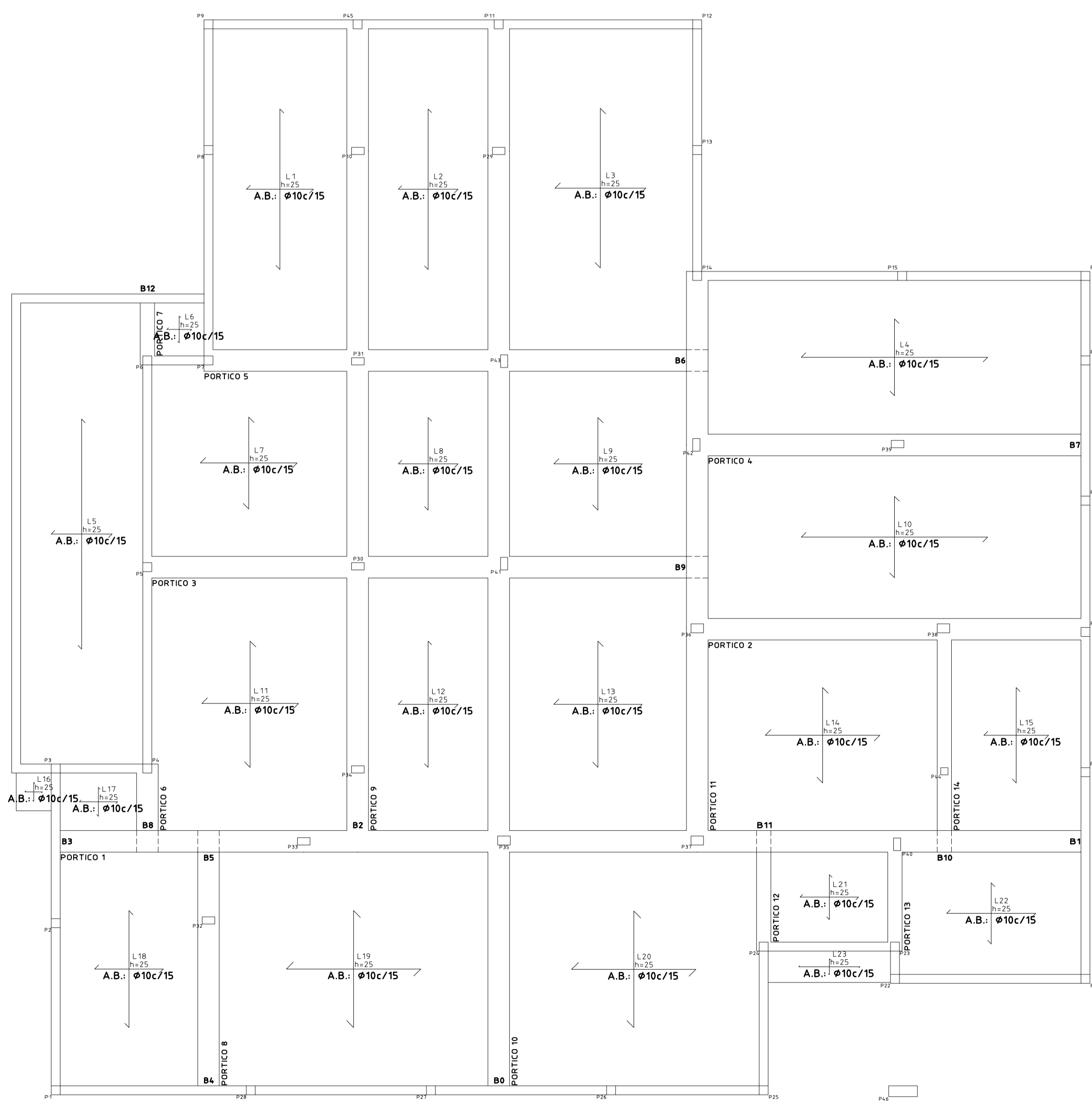
PISO 1
Planta
Escala: 1:100



MATERIAIS		RECOBRIMENTOS	
BETÃO	Pilares	B 30	Elementos enterrados
	Vigas		Elementos laminares
	Escadas		Sapatas
AÇO	Pilares	A-4398C	Restantes elementos
	Vigas e Lajes		Betão de limpeza - 10cm esp.
	Sapatas	A-4398C	

engenheiro
GUSTAVO F. MIL-HOMENS PESSA, ENG.º CIVIL
cliente
ASSOCIAÇÃO HUMANITÁRIA DOS BOMBEIROS
VOLUNTÁRIOS DO BOMBARRAL
obra/local
PRAÇA DA REPÚBLICA
BOMBARRAL
designação
PLANTA ESTRUTURAL - PISO 1
projecto
PROJECTO DE ESTABILIDADE
data
AGOSTO 2008
escala
1/100 - 1/50
desenho nº
07

PISO 1
ARMADURA LONGITUDINAL INFERIOR
Betão: B30
Aço: A500
Escala: 1:100



MATERIAIS		RECOBRIMENTOS	
BETÃO	Pilares	B 30	Elementos enterrados
	Vigas		Elementos laminares
	Escadas		Sapatas
AÇO	Pilares	A-4398C	Restantes elementos
	Vigas e Lajes		Betão de limpeza - 10cm esp.
	Sapatas	A-4398C	

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 INFERIOR - PISO 1
projecto
PROJECTO DE ESTABILIDADE
data
AGOSTO 2008
escala
1/100 - 1/50
desenho nº
08