



PLANTA DO PISO 0  
Apresentação

SÍMBOLOS	DESIGNAÇÃO
—	Águas residuais comuns
—	Águas pluviais
—	Tubo de escape de gases
—	Tubo de queda - Águas residuais Comuns
—	Tubo de queda - Águas pluviais
○	Chuva (resíduo)
○	Bolo de limpeza
○	Chuva da Impedida - Comum
○	Chuva de Impedido - Pluvial
○	Sinistral
○	Rede de águas
○	Rede de saneamento
○	Rede de saneamento com saída exterior
○	Sinalização de segurança - Indicação
○	Chancela de ventilação
○	Fora de Serviço
○	Módulo de Luz Diurna
○	Módulo de Luz Comum
○	Plafum Linear

Tabela de cargas para cada tipo de espaço			
Aplicação	Carregamento	Área	Capacidade
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40

Tabela de cargas para cada tipo de espaço			
Aplicação	Carregamento	Área	Capacidade
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40
Área de circulação	0,2	100	20
Área de estacionamento	0,4	100	40

Tubagem Enterrada - PVC  
Tubagem Embutida - PVC

engenheiro F. MIL-HOMENS PESSA, ENG.º CIVIL  
 cliente ASSOCIAÇÃO HUMANITÁRIA DOS BOMBEIROS  
 VOLUNTÁRIOS DO BOMBARRAL  
 obra/local PRAÇA DA REPÚBLICA  
 BOMBARRAL  
 designação PLANTA DO RICHÃO  
 projecto PROJECTO DE DRENAGEM DE ÁGUAS  
 data JULHO 2008  
 escala 1/200  
 desenho nº 02