

# Sostre Planta Baixa

## ESTATS DE CARREGUES

### SOSTRE PLANTA BAIXA CRAI

Zona Lloses Alveolars	e=15+5cm
Pes Propi	363 Kg/m <sup>2</sup>
Sobrecarrega d'ús	400 Kg/m <sup>2</sup>
Paviment	100 Kg/m <sup>2</sup>
	863 Kg/m <sup>2</sup>

Zona Llosa Massissa	e=15cm
Pes Propi	375 Kg/m <sup>2</sup>
Sobrecarrega d'ús	400 Kg/m <sup>2</sup>
Paviment	100 Kg/m <sup>2</sup>
	875 Kg/m <sup>2</sup>

### SOSTRE PLANTA BAIXA AUDITORI

Zona Lloses Alveolars	e=45+5cm
Pes Propi	685 Kg/m <sup>2</sup>
Sobrecarrega d'ús	140 Kg/m <sup>2</sup>
Coberta Vegetal	360 Kg/m <sup>2</sup>
	1185 Kg/m <sup>2</sup>

Zona Lloses Alveolars	e=15+5cm
Pes Propi	363 Kg/m <sup>2</sup>
Sobrecarrega d'ús	140 Kg/m <sup>2</sup>
Coberta Vegetal	360 Kg/m <sup>2</sup>
	863 Kg/m <sup>2</sup>

### Zona Llosa Massissa Coberta

Zona Llosa Massissa Coberta	e=15cm
Pes Propi	375 Kg/m <sup>2</sup>
Sobrecarrega d'ús	140 Kg/m <sup>2</sup>
Coberta Vegetal	360 Kg/m <sup>2</sup>
	875 Kg/m <sup>2</sup>

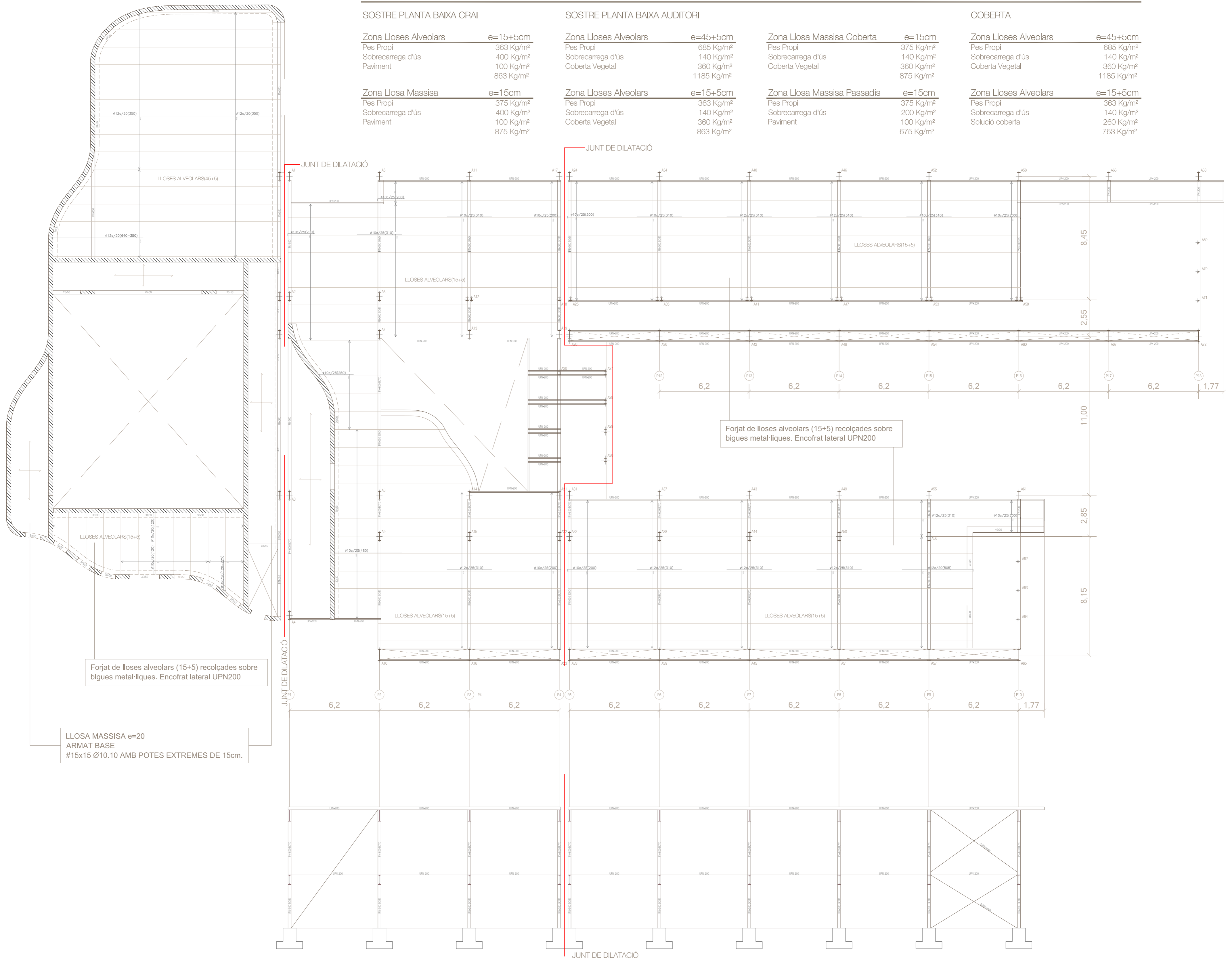
Zona Llosa Massissa Passadis	e=15cm
Pes Propi	375 Kg/m <sup>2</sup>
Sobrecarrega d'ús	200 Kg/m <sup>2</sup>
Paviment	100 Kg/m <sup>2</sup>
	675 Kg/m <sup>2</sup>

### COBERTA

Zona Lloses Alveolars	e=45+5cm
Pes Propi	685 Kg/m <sup>2</sup>
Sobrecarrega d'ús	140 Kg/m <sup>2</sup>
Coberta Vegetal	360 Kg/m <sup>2</sup>
	1185 Kg/m <sup>2</sup>

Zona Lloses Alveolars	e=15+5cm
Pes Propi	363 Kg/m <sup>2</sup>
Sobrecarrega d'ús	140 Kg/m <sup>2</sup>
Solució coberta	260 Kg/m <sup>2</sup>
	763 Kg/m <sup>2</sup>



# Coberta

