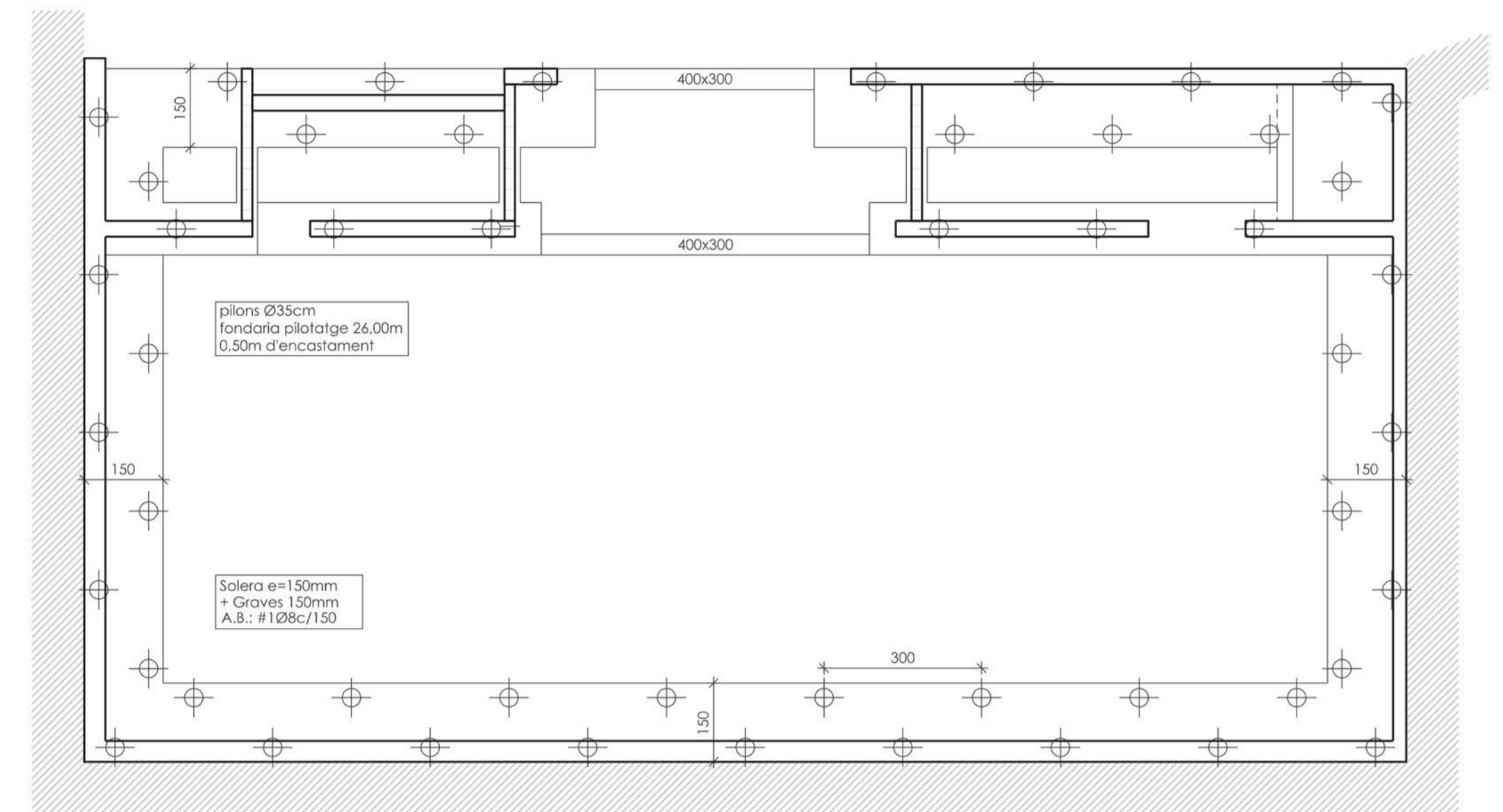


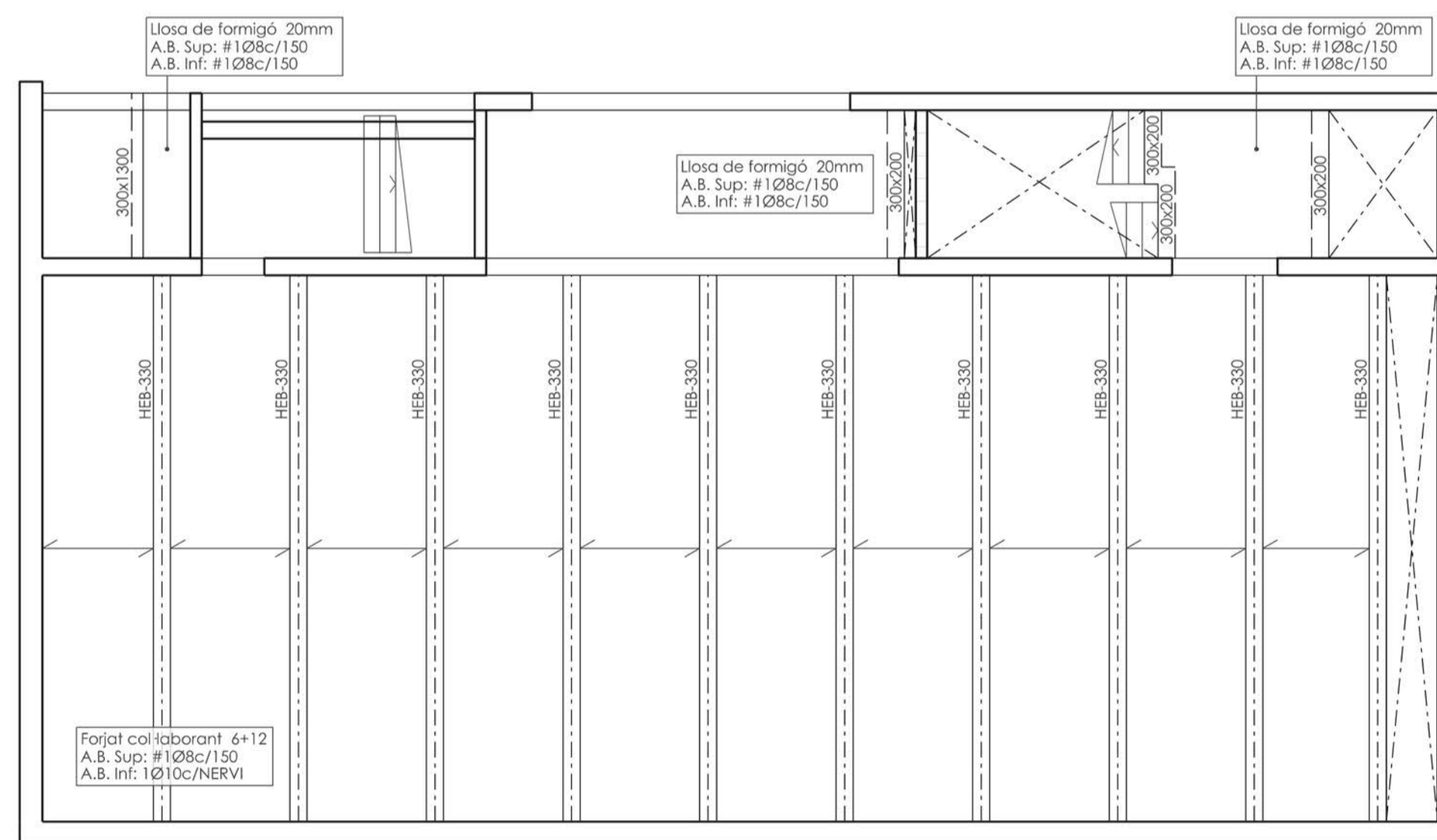
## FONAMENTACIÓ



### CARACTERÍSTIQUES DEL TERRENY

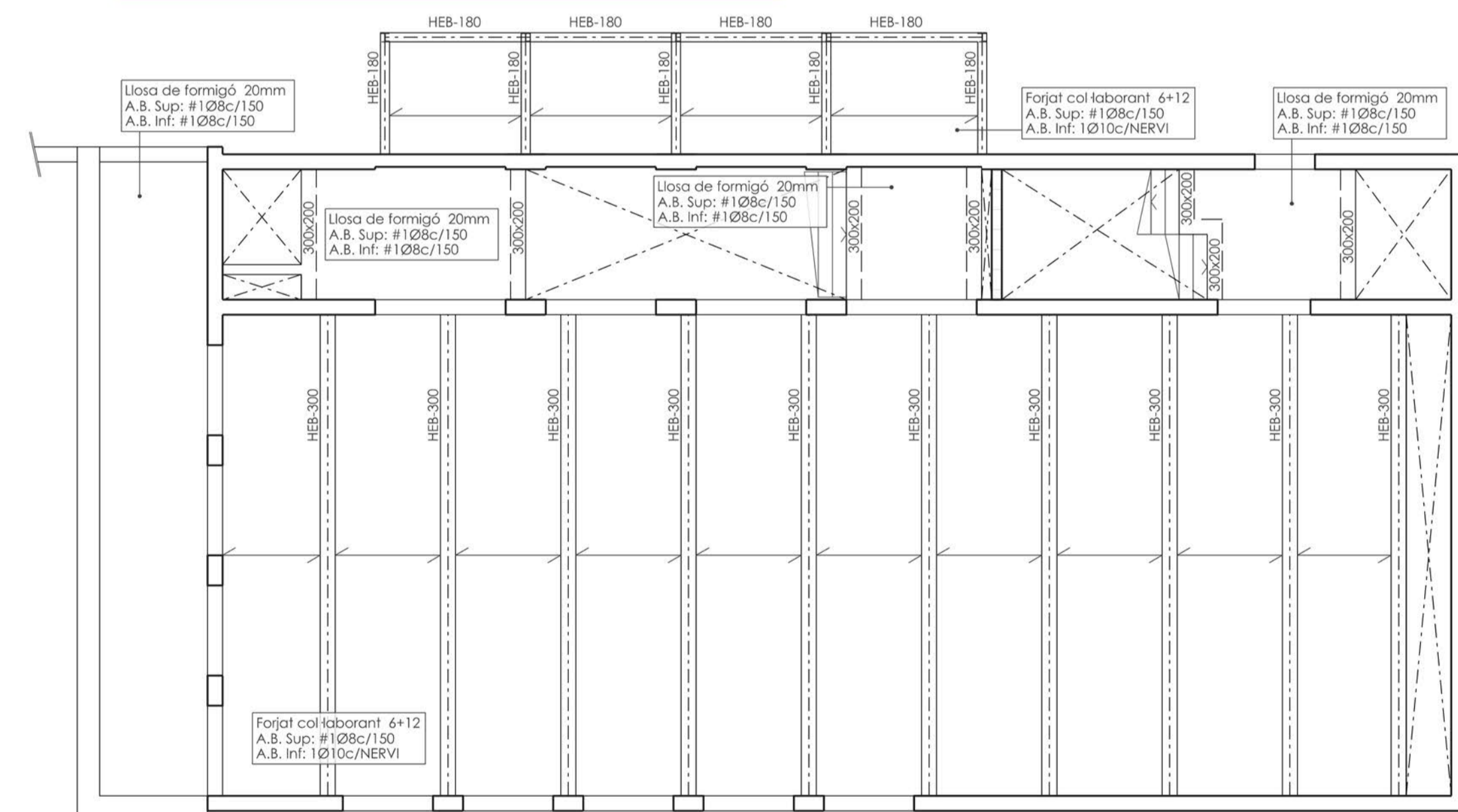
Angle de fregament intern:	30°
Densitat aparent:	1.80T
Cohesió	0,0 kg/cm
Tensió admissible del terreny:	Resistencia per punta = 30Kg/cm

## SOSTRE P. SOTERRANI



ESTAT DE CARREGUES	VESTÍBUL + BANYS	ESTAT DE CARREGUES	ACCESSOS
TIPUS DE FORJAT:	Col·laborant 6+12	TIPUS DE FORJAT:	Llosa 20mm
Pes propi:	4,00 kN/m	Pes propi:	5,00 kN/m
Carregues permanents:	1,00 kN/m	Carregues permanents:	1,00 kN/m
Sobrecarregues d'ús	5,00 kN/m	Sobrecarregues d'ús	3,00 kN/m

## SOSTRE P. BAIXA



ESTAT DE CARREGUES	SALA BAIXA	ESTAT DE CARREGUES	ACCESSOS	ESTAT DE CARREGUES	ACCESSOS
TIPUS DE FORJAT:	Col·laborant 6+12	TIPUS DE FORJAT:	Llosa 20mm	TIPUS DE FORJAT:	Col·laborant 6+12
Pes propi:	4,00 kN/m	Pes propi:	5,00 kN/m	Pes propi:	4,00 kN/m
Carregues permanents:	1,00 kN/m	Carregues permanents:	1,00 kN/m	Carregues permanents:	1,00 kN/m
Sobrecarregues d'ús	5,00 kN/m	Sobrecarregues d'ús	3,00 kN/m	Sobrecarregues d'ús	3,00 kN/m