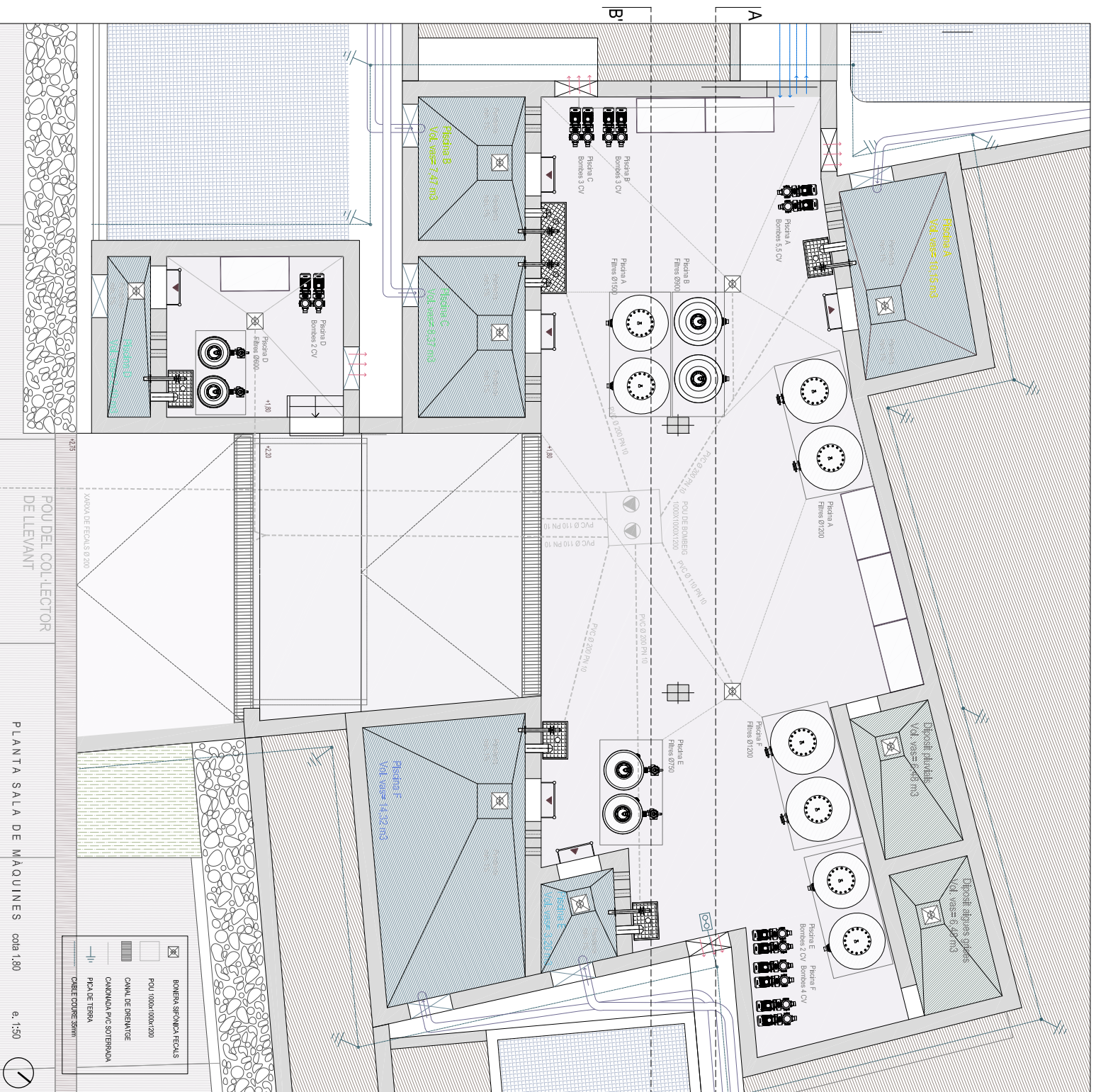


DESCRIPCIÓ DE PISCINES	ZONA	CÀLCULS DE CAPACITAT	PROFUNDITAT			VOLUMS			SUPERFÍCIES			VOLUMS DE PISCINA	VOLUMS DE PISCINA	
			(m)	(m ²)	(m ³)	(m ²)	(m ³)	(m ²)	(m ³)					
Piscina A	Z1	Zona propera al bar, amb zona d'ombra parcial o total.	0,2	0,95	60,00	6	10,15	1,00	57,00	39,90	11,97	2,85	1,90	56.000 lln diam. 1200mm sortides d.190mm
Piscina B	Z2	Zona més natural i arreuquadrada del recinte.	0,6	1,06	46,75	5	7,47	0,90	24,75	17,33	5,20	2,48	0,83	30.000 lln diam. 900mm sortides d.20,5mm
Piscina C	Z3	Zona propera a la gràfia, amb vistes indestriables al mar.	0,5	0,89	65,25	6	8,37	0,90	29,00	20,30	6,09	2,90	0,97	43.000 lln diam. 1050mm sortides d.79mm
Piscina D	Z3	Zona propera a la gràfia, amb vistes indestriables al mar.	0,8	0,59	12,60	1	2,40	1,00	7,44	5,21	1,56	0,37	0,25	14.000 lln diam. 600mm sortides d.10,5mm
Piscina E	Z4	Zona familiar, amb molt espai, controlat i protegit.	0,4	0,40	17,50	1	3,20	2,00	14,00	9,80	2,94	0,35	0,47	21.000 lln diam. 750mm sortides d.20mm
Piscina F	Z4	Zona familiar, amb molt espai, controlat i protegit.	1,3	1,2	65,00	8	14,32	0,90	39,00	27,30	8,19	3,90	1,41	56.000 lln diam. 1200mm sortides d.190mm



Objectiu:
L'objectiu del present projecte és especificar les parts que componen a l'equipament de filtració i de les piscines de recuperament.

Velocitat de filtració: de 20 a 30 m³/m²/h

Velocitat de filtració:
Cada 2 hores per vas o part del vas en produccions superiors.

Tipus de filtre	Velocitat (m ³ /h)	Superfície (m ²)	Altura (m)	Diàmetre (mm)	Tipus de filtre	Velocitat (m ³ /h)	Superfície (m ²)	Altura (m)	Diàmetre (mm)
Piscines	5 % / 1,4h	2	1,2	63	Superfície	2	63	1,2	63
Balneari total	1 cot. Esp. mar.	0,8	0,8	0,25	Superfície	4	0,25	0,25	0,25

Superfície total de piscines: 267,10m²

Àrbitre total de piscines: 130,4m²

Verificació Col·lectiva: 0,3m² x nombre d'usuaris = 4m²

Dades necessàries: 1000x1000x200mm Superfície verifiers 70x60x30

