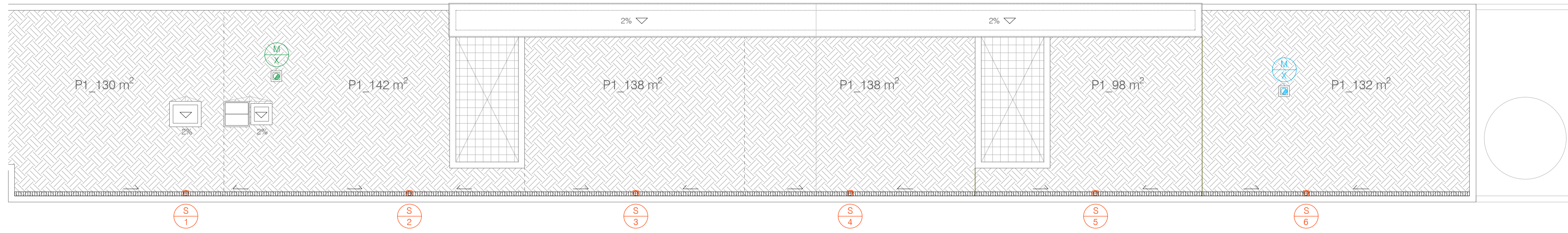
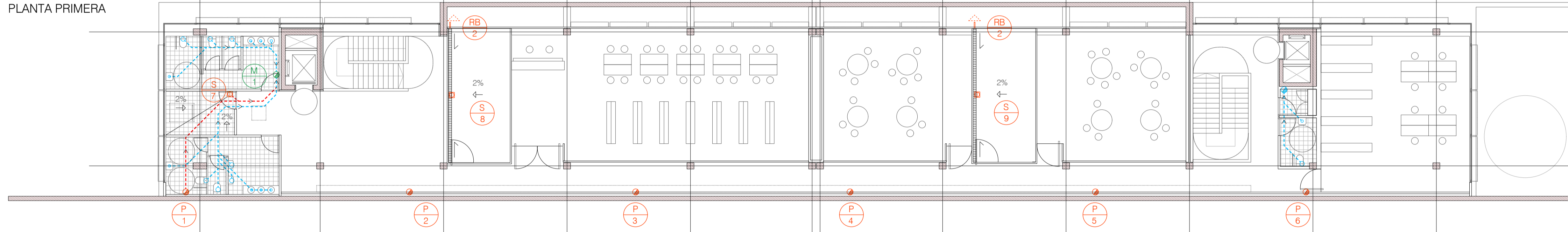


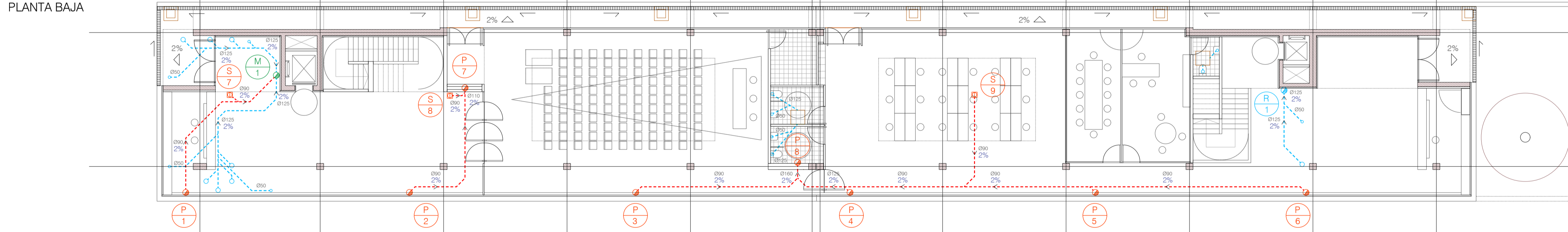
PLANTA DE CUBIERTA (CUBIERTA VEGETAL PDTE 0%)



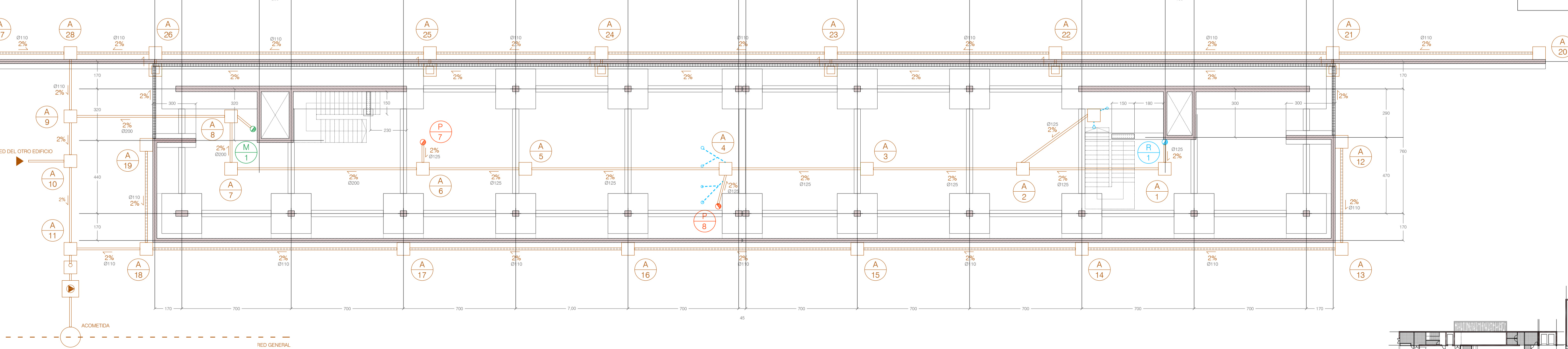
PLANTA PRIMERA



PLANTA BAJA



CIMENTACIÓN



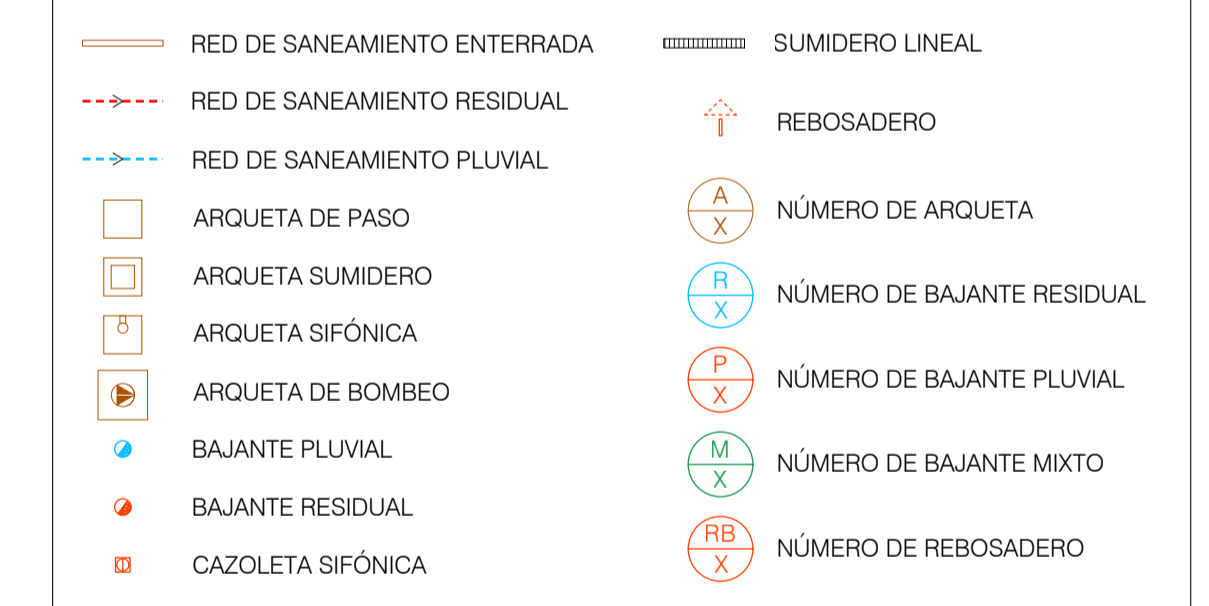
ARQUETAS			
Nº DE ARQUETA	SUPERFICIE SERVIDA	DIÁMETRO COLOCADO Ø (mm)	DIMENSIONES ARQUETA
1	90	125	50x50
2	180	125	50x50
3	180	125	50x50
4	736	160	60x60
5	736	160	60x60
6	928	200	60x60
7	928	200	60x60
8	1170	200	60x60
9	1170	200	60x60
10	TOTAL DEL CONJUNTO	-	-
11	TOTAL DEL CONJUNTO	-	-
12	DRENANTE	110	50x50
13	DRENANTE	110	50x50
14	DRENANTE	110	50x50
15	DRENANTE	110	50x50
16	DRENANTE	110	50x50
17	DRENANTE	110	50x50
18	DRENANTE	110	50x50
19	DRENANTE	110	50x50
20	DRENANTE	110	50x50
21	DRENANTE	110	50x50
22	DRENANTE	110	50x50
23	DRENANTE	110	50x50
25	DRENANTE	110	50x50
26	DRENANTE	110	50x50
27	DRENANTE	110	50x50
28	DRENANTE	110	50x50

BAJANTES PLUVIALES			
Nº DE BAJANTE	SUPERFICIE SERVIDA	DIÁMETRO NECESARIO Ø (mm)	DIÁMETRO COLOCADO Ø (mm)
S 1=P 1	130	75	90
S 2=P 2	142	75	90
S 3=P 3	138	75	90
S 4=P 4	138	75	90
S 5=P 5	98	63	90
S 6=P 6	132	75	90
S 7	22	50	90
S 8	50	50	90
S 9	50	50	90
P 7	192	90	90
P 8	556	110	110

BAJANTES RESIDUALES					
ZONA	APARATOS	UNIDADES TOTALES	DIÁMETRO NECESARIO Ø (mm)	DIÁMETRO COLOCADO Ø (mm)	NÚMERO DE BAJANTE
ASEOS GENERALES H	2 INODOROS	70	90	125	M_1*
	4 LAVABOS				
ASEOS GENERALES M	3 INODOROS	24	75	125	ARQUETA
	4 LAVABOS				
ASEOS ADMINISTRACIÓN	2 INODOROS	12	63	125	ARQUETA
ASEO DIRECTOR	1 INODOROR	12	63	125	ARQUETA
ASEO SECUNDARIO P1	1 INODOROR	12	63	125	R_1

BAJANTE MIXTO*			
BAJANTE	SUPERFICIE SERVIDA	DIÁMETRO NECESARIO Ø (mm)	DIÁMETRO COLOCADO Ø (mm)
ASEOS GENERALES H Y M	70 UDS -> 90 m²	90	125
P1 S7	152	90	125

LEYENDA



ÁREA DESARROLLADA

