

NOTA GENERAL COTAS:  
LAS COTAS DE TODOS LOS PLANOS SE HAN DETERMINADO A PARTIR DE UN LEVANTAMIENTO REALIZADO CON MEDIOS "MANUALES" (CINTAS MÉTRICAS Y MEDIDORES LÁSER) CON LAS CONSIGUIENTES TOLERANCIAS DE ERROR.  
EN OBRA, SERÁ NECESARIO UN LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PARA CONTRASTAR Y CORREGIR LAS COTAS.

NOTA COTA Z:  
LOS PLANOS DE URBANIZACIÓN Y LOS PLANOS DE SECCIONES SE HAN ELABORADO SIN BASE TOPOGRÁFICA. EN OBRA, SERÁ NECESARIO UN LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PARA CONTRASTAR Y CORREGIR LAS COTAS

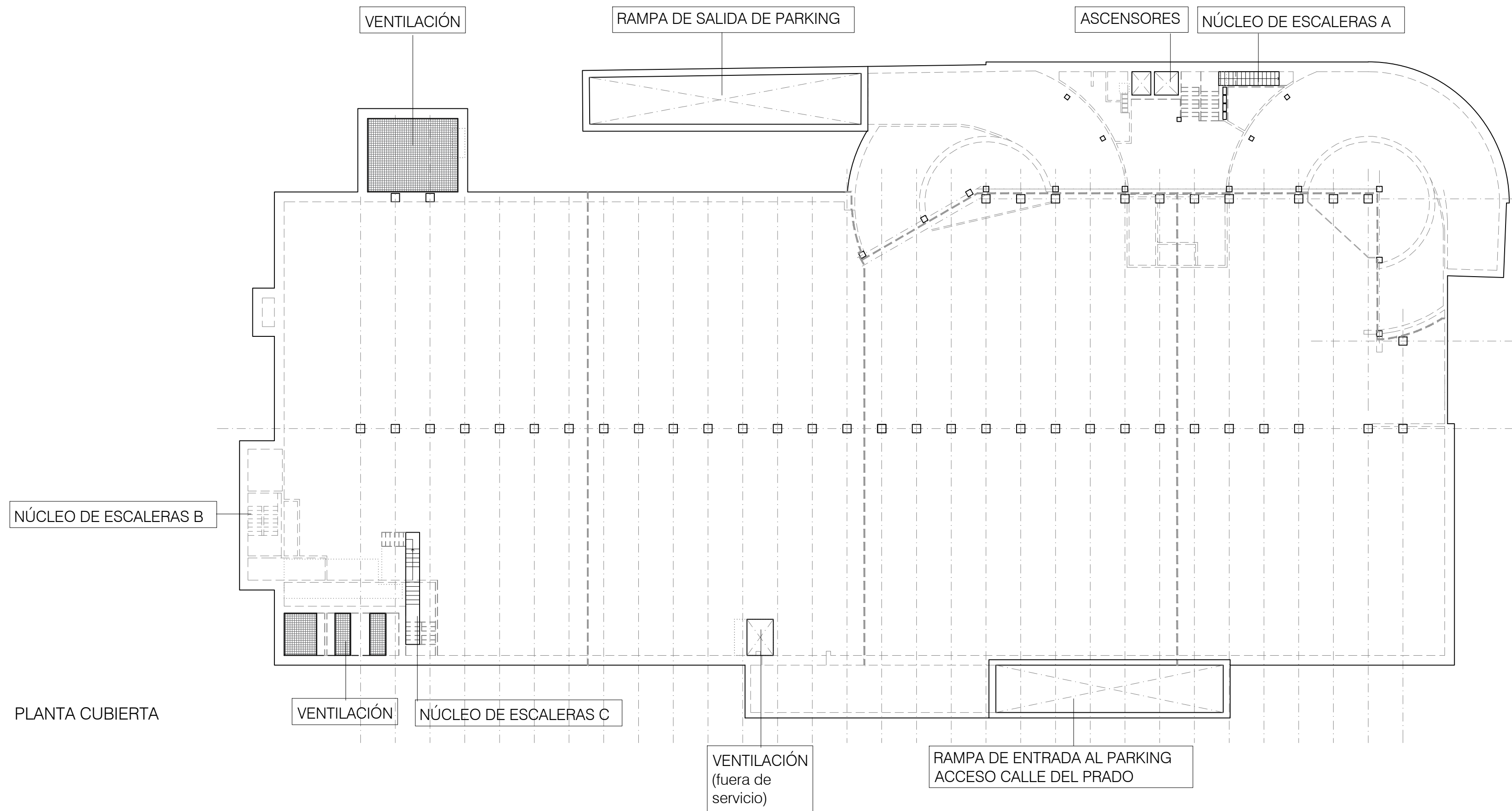
SUPERFICIE ÚTIL APARCAMIENTO		m2
PLANTA PL-1		3.126,00
PLANTA PL-2		3.041,50
PLANTA PL-3		3.048,50
TOTAL		9.216,00

SUPERFICIE CONSTUIDA APARCAMIENTO		m2
PLANTA PL-1		3.608,50
PLANTA PL-2		3.335,50
PLANTA PL-3		3.336,00
TOTAL		10.280,00

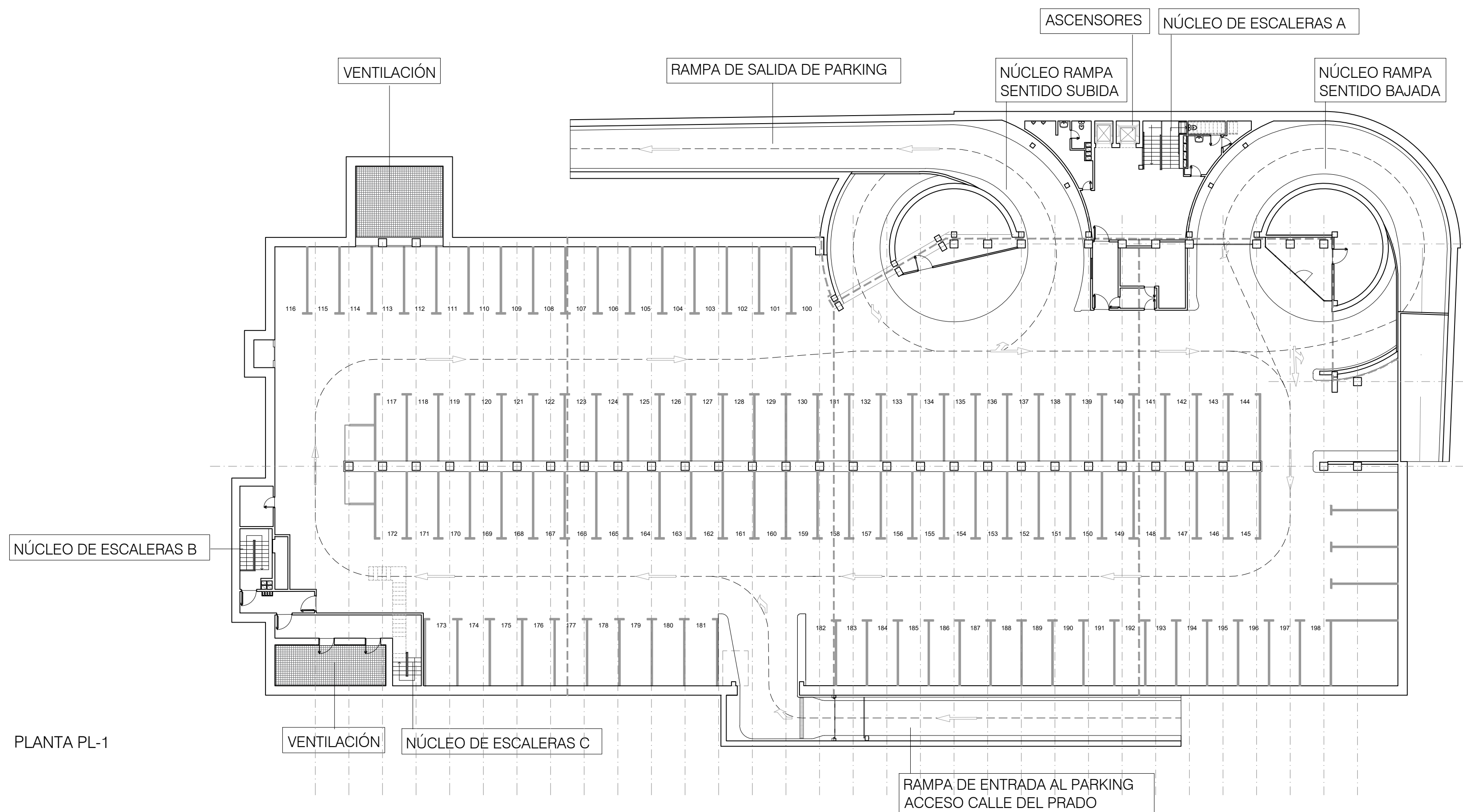
DISTRIBUCIÓN DE PLAZAS				
TIPOLOGÍA	PLANTA			
ROTACIÓN	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Plazas	99	114	100	313
PMR	5	1		6
TOTALES	104	115	100	319

OTROS USOS	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Taller y lavado			9	9
TOTALES			9	9
TOTALES	104	115	109	328





PLANTA CUBIERTA



PLANTA PL-1

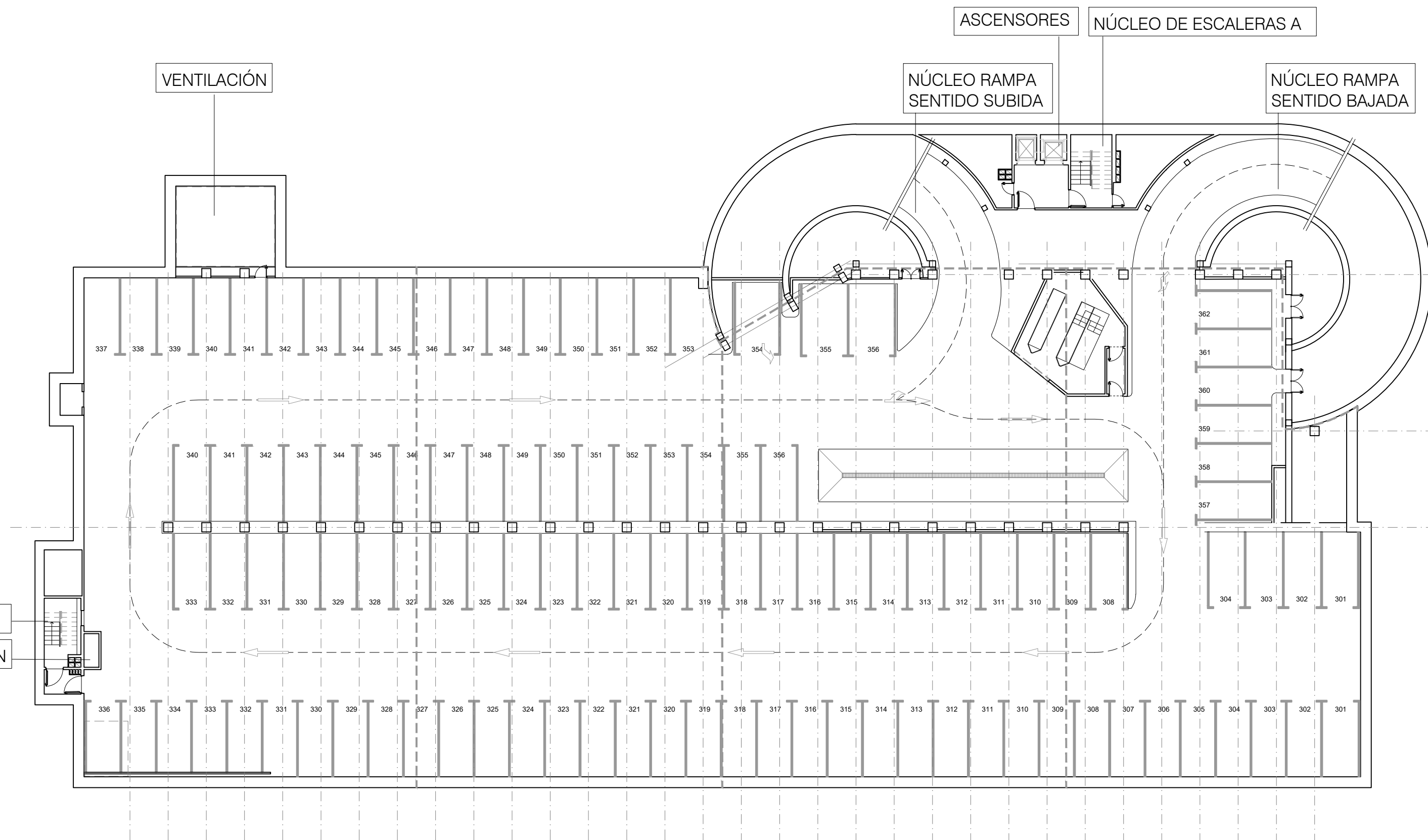
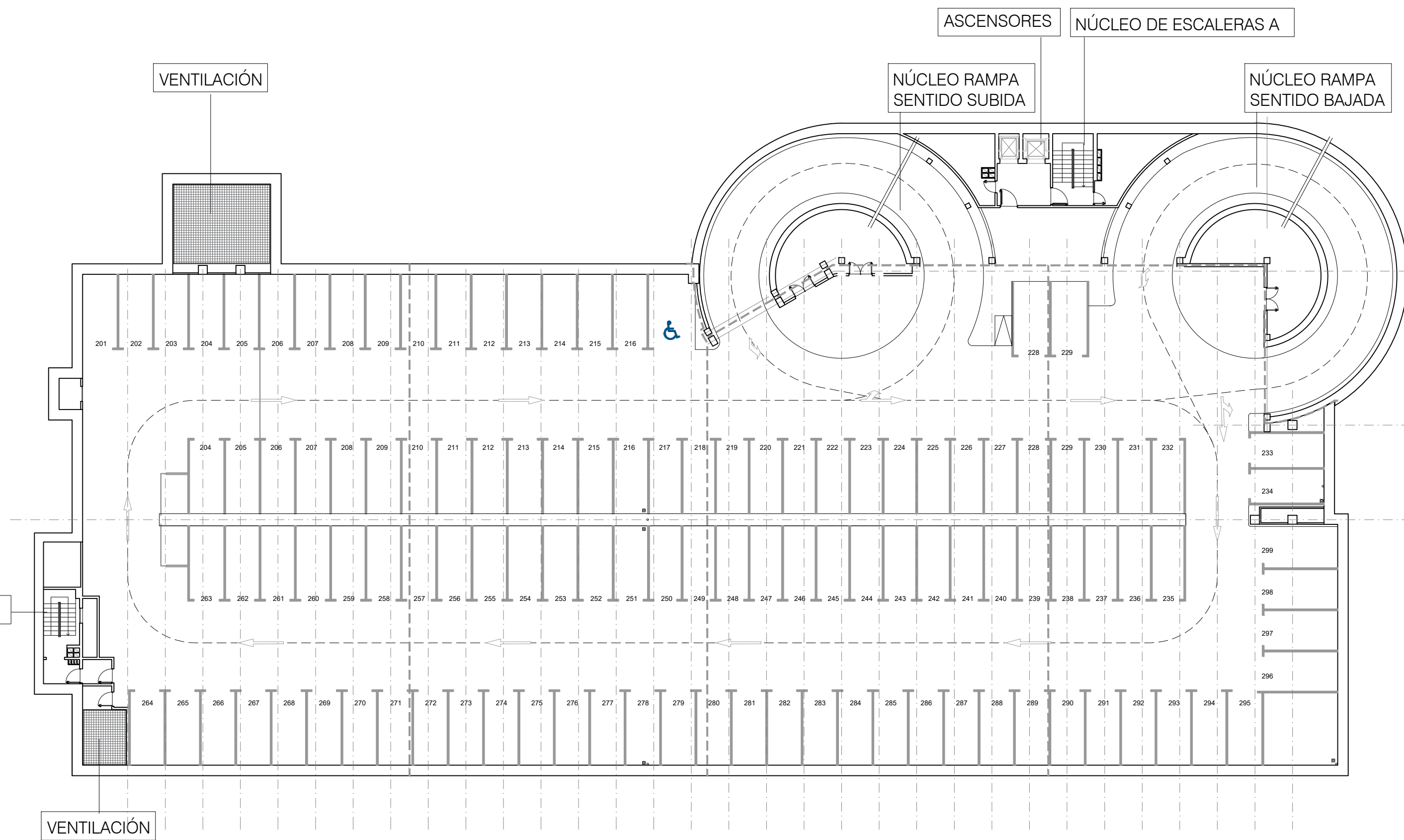
SUPERFICIE ÚTIL APARCAMIENTO	m2
PLANTA PL-1	3.126,00
PLANTA PL-2	3.041,50
PLANTA PL-3	3.048,50
TOTAL	9.216,00

SUPERFICIE CONSTUIDA APARCAMIENTO	m2
PLANTA PL-1	3.608,50
PLANTA PL-2	3.335,50
PLANTA PL-3	3.336,00
TOTAL	10.280,00

DISTRIBUCIÓN DE PLAZAS				
TIPOLOGÍA	PLANTA			
ROTACIÓN	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Plazas grandes	99	114	100	313
PMR	5	1		6
TOTALES	104	115	100	319
OTROS USOS				
	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Taller y lavado			9	9
TOTALES			9	9
TOTALES	104	115	109	328

PLANTA PL-2

PLANTA PL-3

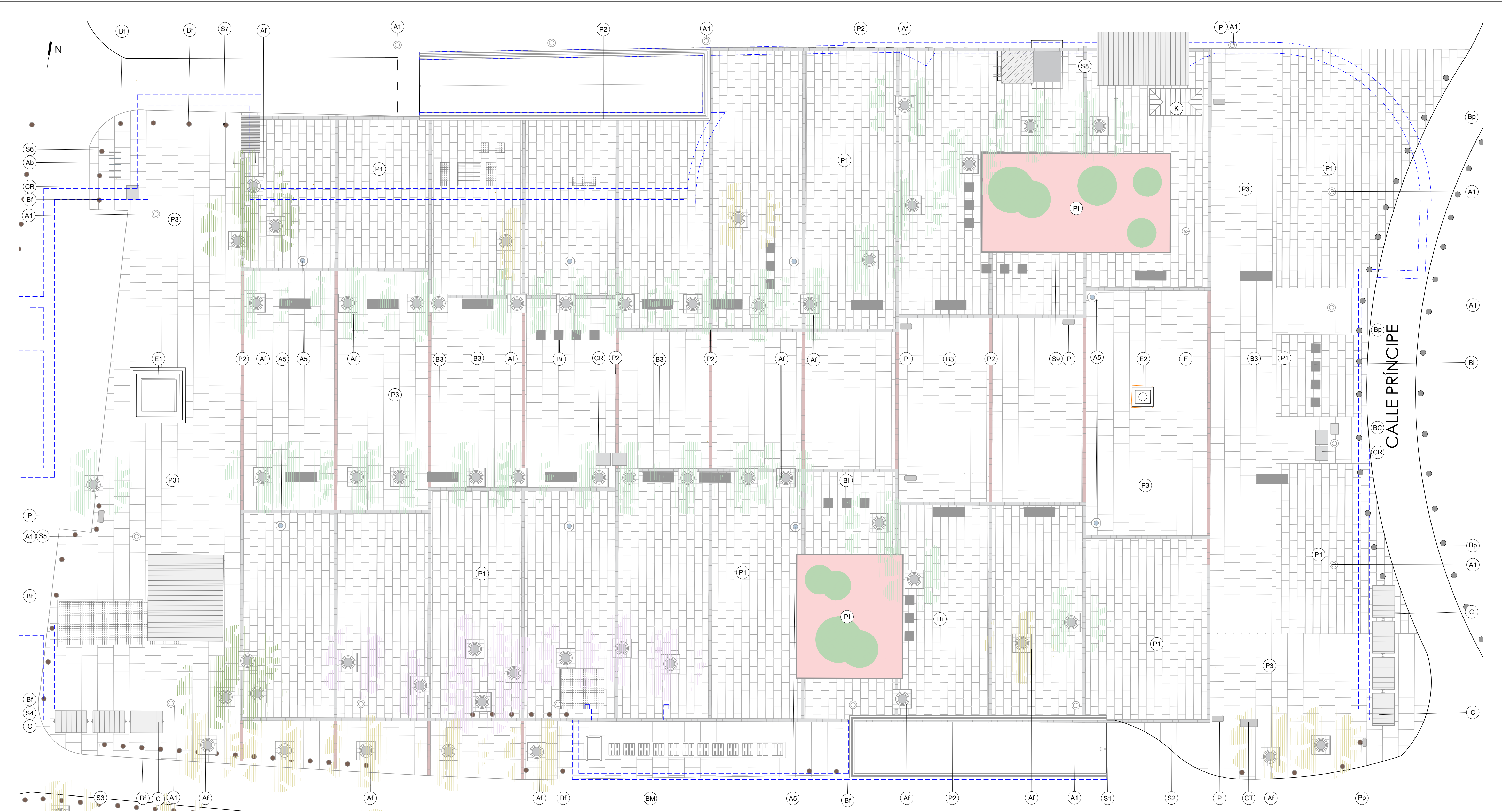



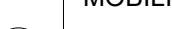








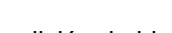


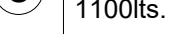
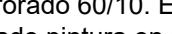


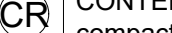
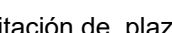
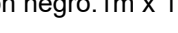












SUPERFICIE ÚTIL APARCAMIENTO	m2
PLANTA PL-1	3.126,00
PLANTA PL-2	3.041,50
PLANTA PL-3	3.048,50
<b>TOTAL</b>	<b>9.216,00</b>

SUPERFICIE CONSTUIDA APARCAMIENTO	m2
PLANTA PL-1	3.608,50
PLANTA PL-2	3.335,50
PLANTA PL-3	3.336,00
<b>TOTAL</b>	<b>10.280,00</b>

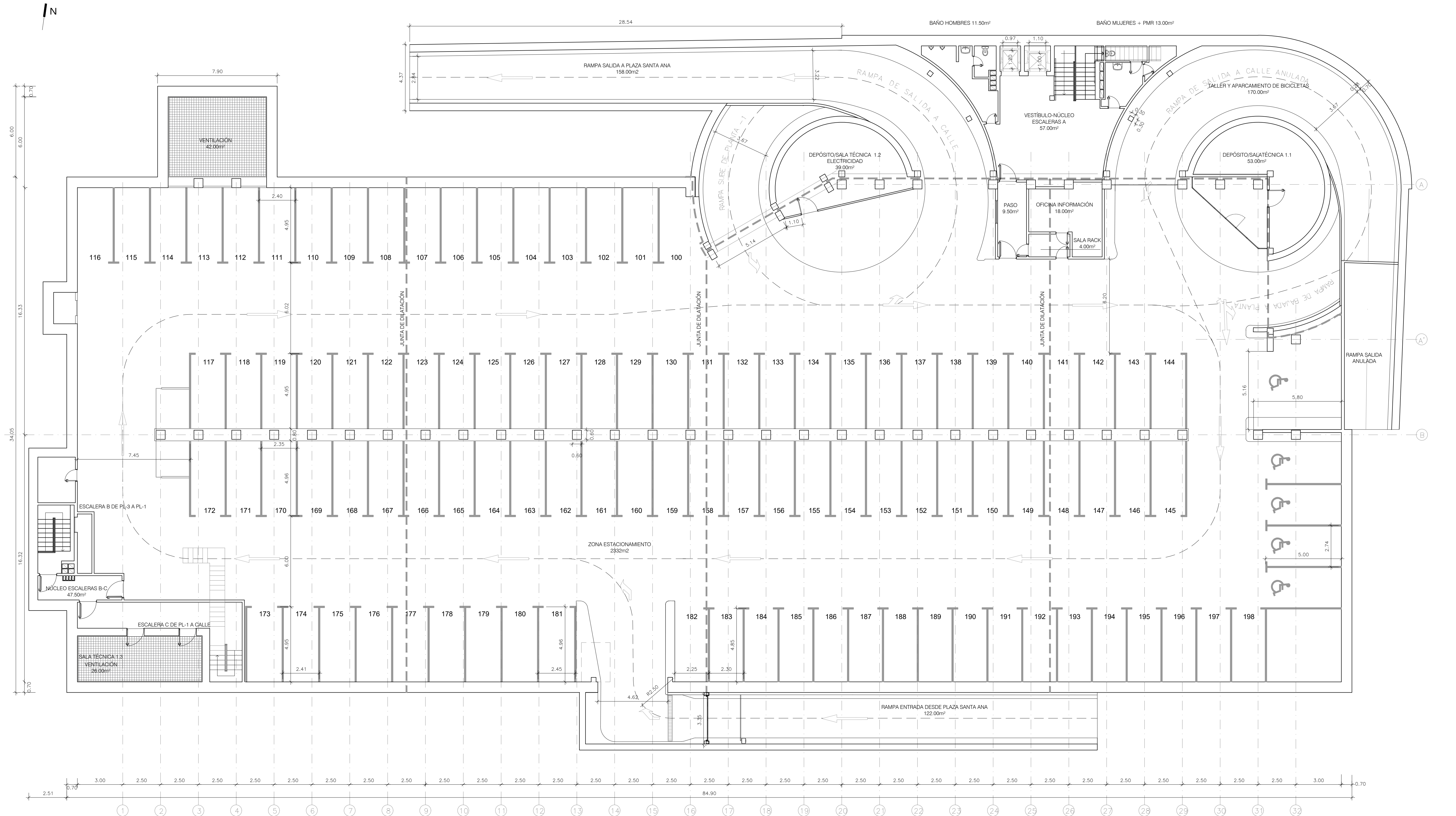
DISTRIBUCIÓN DE PLAZAS				
TIPOLOGÍA	PLANTA			
ROTACIÓN	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Plazas grandes	99	114	100	313
PMR	5	1		6
<b>TOTALES</b>	<b>104</b>	<b>115</b>	<b>100</b>	<b>319</b>
OTROS USOS				
	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Taller y lavado			9	9
<b>TOTALES</b>			<b>9</b>	<b>9</b>
<b>TOTALES</b>	<b>104</b>	<b>115</b>	<b>109</b>	<b>328</b>





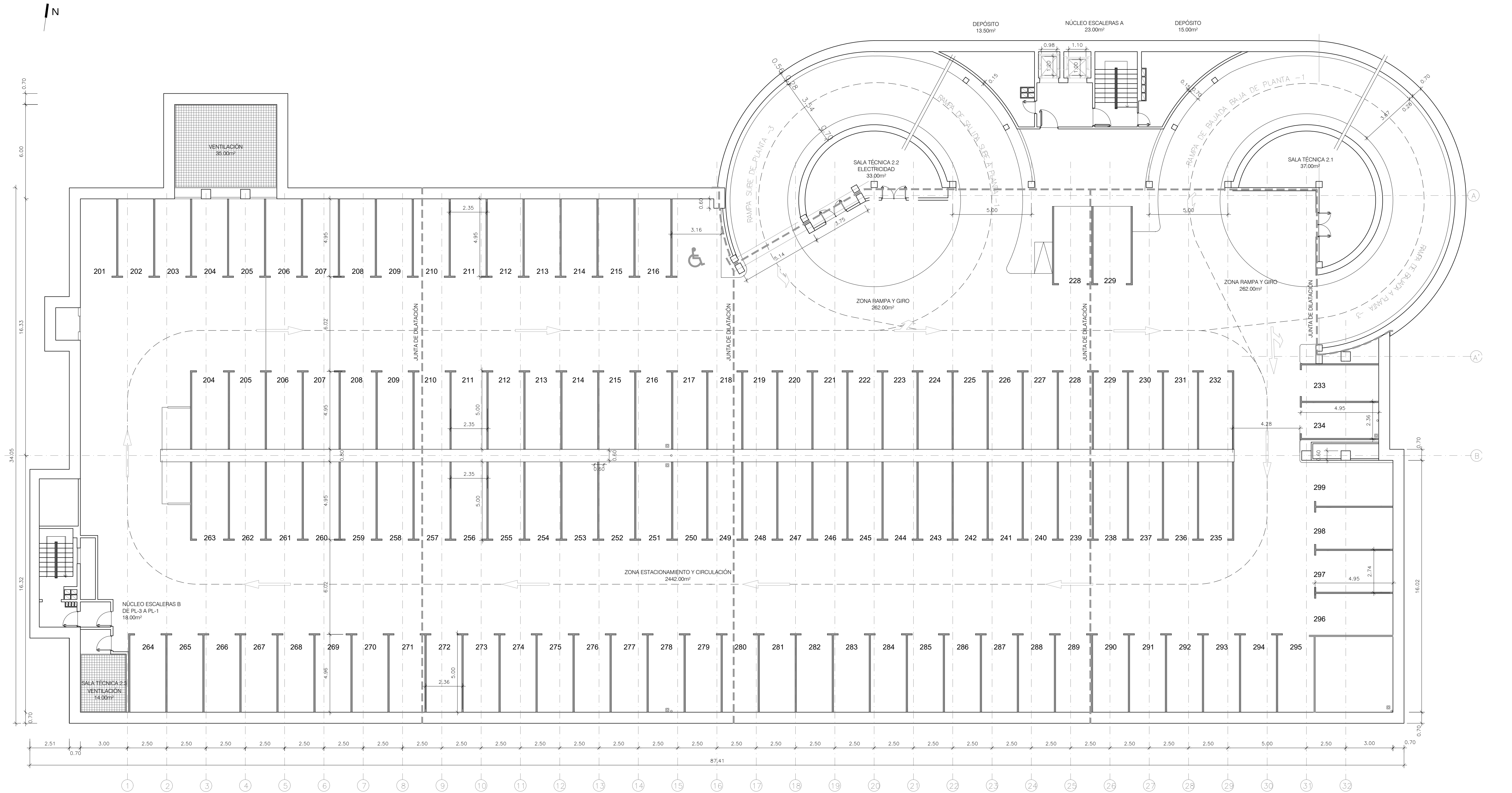
MOBILIARIO URBANO						CARTELERÍA Y SEÑALES DE TRÁFICO					
Símbolo y Nomenclatura	Descripción Elemento	Unidades	Símbolo y Nomenclatura	Descripción Elemento	Unidades	Símbolo y Nomenclatura	Descripción Elemento	Unidades	Símbolo y Nomenclatura	Descripción Elemento	Unidades
 E1	MONUMENTOS-PAVIMENTO-ALUMBRADO	1	 P	MOBILIARIO URBANO	6	 Bi	BANCOS DE GRANITO INDIVIDUALES Tipo MU-64 60x60x46cm	25	 Ab	APARCA BICICLETAS. MU-51Tubo de acero inoxidable con dos anillos embellecedores.750x950h mm.	5
 E2	ESTATUA MONUMENTO "Calderón de la Barca" sobre pedestal de piedra Monumento catalogado Nº de catálogo 40410-1, protección de nivel 1 (Histórico Artístico)	1	 Pp	PAPELERA .Tipo MU-76 Modelo Cibeles. Soporte y tapas de aleación metálica y cesto interior en plástico.	1	 B3	BANCOS DE GRANITO 3 PLAZAS Tipo MU-64 200x60x46cm	15	 BM	ESTACIÓN BICI MADRID EMT.Estación compuesta por puesto de pago y 12 estaciones dobles, total 24 bicicletas eléctricas.	1/24b
 P1	PAVIMENTO Aduquin prefabricado de hormigón gris "ROMA" 20x14 gris		 C	PAPELERA .Tipo MU-77 50lts. Modelo Cibeles. Instalación suspendida en postes de alumbrado en la vía pública.	7	 Bf	BOLARDOS .Tipo MU-35 A .Fundición de hierro , Ø110 altura 500mm, alma anclaje tubo perforado 60/10. Escudo normalizado del Ayuntamiento de Madrid.Acabado pintura en polvo.	56	 BC	BUZÓN CORREOS	1
 P2	PAVIMENTO Tipo piedra natural granito gris claro/rojo para guardas 20x40		 CR	CONTENEDOR BASURA GRIS .Tipo urbanos Madrid. Capacidad 1100lts. Resto de residuos	5	 Bp	BOLARDOS GRANITO.Delimitación de plaza. Cilindricos Ø300mm h:500mm.	16	 Af	ALCORQUES .Fundición acabada en oxirón negro.1m x 1m, Ø0.50m.	55
 P3	PAVIMENTO Baldosa tipo piedra granito natural 80X60		 F	CONTENEDOR DE RECICLADO .Contenedor modelo "Bigbelly hc5" compactadores de basura, alimentados con energía solar 2 para compactación de envases plásticos y 3 para resto de residuos.	1	 CT	CABINA TELEFÓNICA.		 PI	PARQUE INFANTIL .Conformado por pavimento de seguridad de caucho en colores, juegos infantiles y valla de cerramiento metálico tipo MU-49 compuestos por pies verticales, largueros horizontales y tubos verticales de seguridad en colores.	2
 A1	ALUMBRADO PÚBLICO .Luminaria Farola Fernandina simple, 1 farol	15	 K	FUENTE DE AGUA POTABLE .Tipo MU-37A en fundición de aluminio, con pileta , surtidor y grifo..	6				 S1	Parking SANTA ANA luminoso LIBRE/OCUPADO -en mismo poste	1
 A5	ALUMBRADO PÚBLICO .Luminaria Farola Fernandina quintuple, 5 faroles sobre pedestal.	6		KIOSKO MÓDULO PREFABRICADO					 S2	TARIFAS y LAVADO Y CAMBIO DE ACEITE	1
									 S3	P Parking Autorizados Madrid Central	1
									 S4	S-13 Situación de un paso para peatones	1
									 S5	P-25 Circulación en los dos sentidos	1
									 S6	R-308 Estacionamiento prohibido	2
									 S7	S-17 Estacionamiento bicicletas	2
									 S8	R-101 Entrada prohibida / R-2 Stop	1
									 S9	Madrid Área infantil Santa Ana	





PLANTA PL-1	m2
Rampa acceso aparcamiento	122.00
Rampa salida	158.00
Rampa acceso plantas inferiores	235.50
Estacionamiento y circulación	2.332.00
Núcleo escalera A	66.50
Núcleo escalera B y C	47.50
Servicios	24.50
Oficina información	22.00
Sala técnica 1.1	53.00
Sala técnica 1.2	39.00
Depósito	26.00
TOTAL SUPERFICIE ÚTIL	3.126.00
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA	3.608.50

DISTRIBUCIÓN DE PLAZAS				
TIPOLOGÍA	PLANTA			
ROTACIÓN	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Plazas grandes	99	114	100	313
PMR	5	1		6
TOTALES	104	115	100	319
OTROS USOS				
	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Taller y lavado			9	9
TOTALES			9	9
TOTALES	104	115	109	328

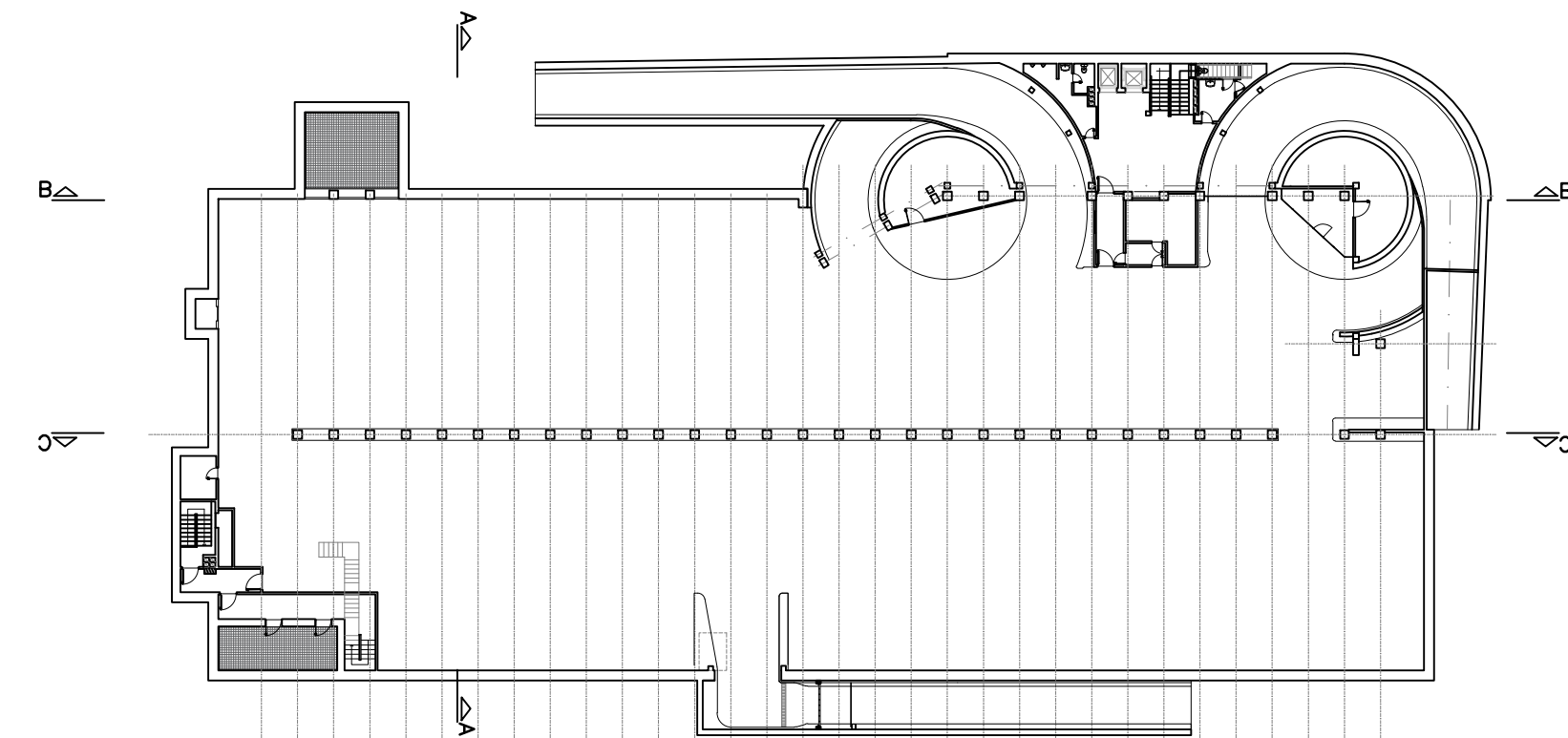
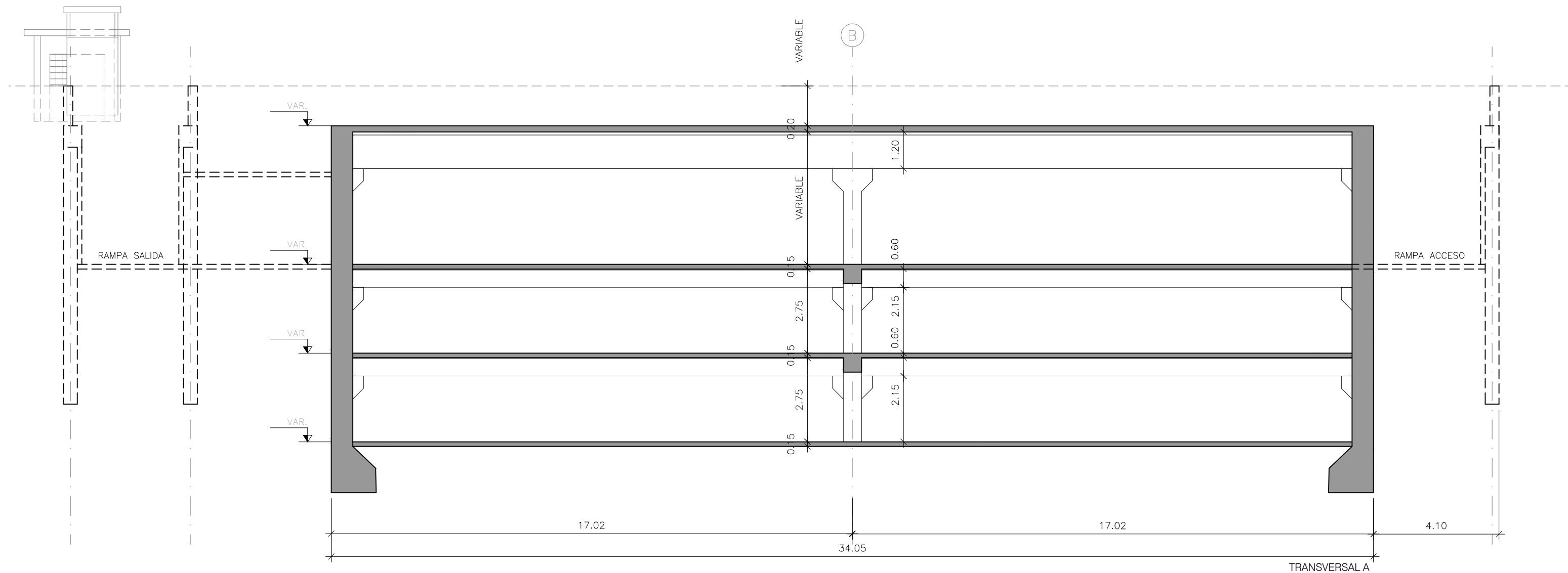


PLANTA PL-2	m2
Rampa salida	218.00
Rampa acceso plantas inferiores	228.00
Estacionamiento y circulación	2.442.00
Núcleo escalera A	23.00
Núcleo escalera B	18.00
Depósito	15.00
Sala técnica 2.1	37.00
Sala técnica 2.2	33.00
Sala técnica 2.3	14.00
TOTAL SUPERFICIE ÚTIL	3.041,50
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA	3.335,50

DISTRIBUCIÓN DE PLAZAS				
TIPOLOGÍA	PLANTA			
ROTACIÓN	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
Plazas grandes	99	114	100	313
PMR	5	1		6
TOTALES	104	115	100	319
OTROS USOS				
Taller y lavado	PL-1	PL-2	PL-3	TOTAL
TOTALES			9	9
TOTALES	104	115	109	328







NOTA GENERAL COTAS:  
LAS COTAS DE TODOS LOS PLANOS SE HAN DETERMINADO A PARTIR DE UN LEVANTAMIENTO REALIZADO CON MEDIOS "MANUALES" (CINTAS MÉTRICAS Y MEDIDORES LÁSER) CON LAS CONSIGUIENTES TOLERANCIAS DE ERROR.  
EN OBRA, SERÁ NECESARIO UN LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PARA CONTRASTAR Y CORREGIR LAS COTAS.

NOTA COTA Z:  
LOS PLANOS DE URBANIZACIÓN Y LOS PLANOS DE SECCIONES SE HAN ELABORADO SIN BASE TOPOGRÁFICA. EN OBRA, SERÁ NECESARIO UN LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PARA CONTRASTAR Y CORREGIR LAS COTAS

