

QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT OEST

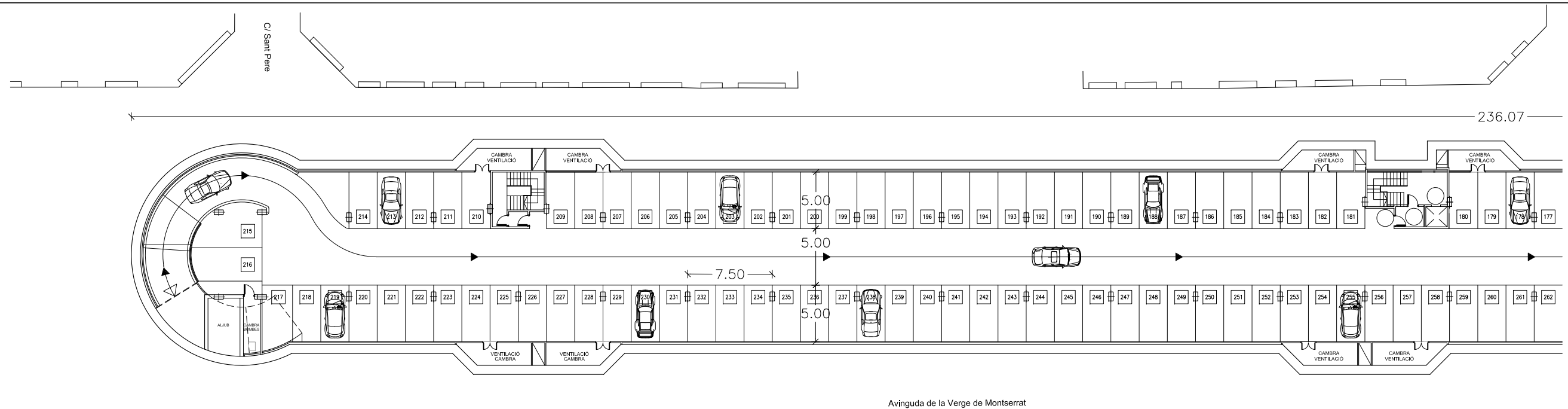
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	3337 m ²	107	31,19
PLANTA SOT -2	3138 m ²	116	27,05
TOTAL	6475 m ²	223	29,04

QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT EST

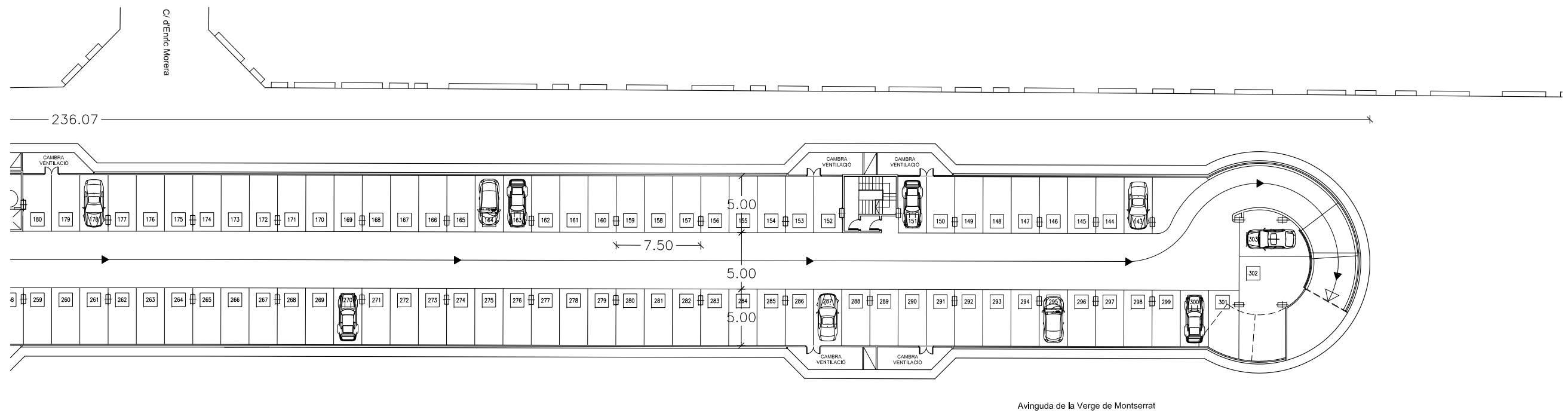
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	4366 m ²	142	30,75
PLANTA SOT -2	4169 m ²	161	25,90
TOTAL	8535 m ²	303	28,17

QUADRE DE SUPERFÍCIES TOTAL

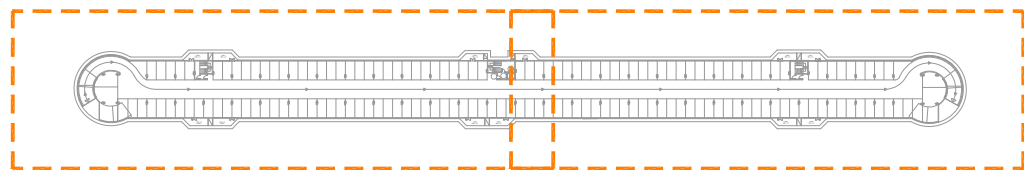
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	7703 m ²	249	30,94
PLANTA SOT -2	7307 m ²	277	26,38
TOTAL	15010 m ²	526	28,54



SOTERRANI -2



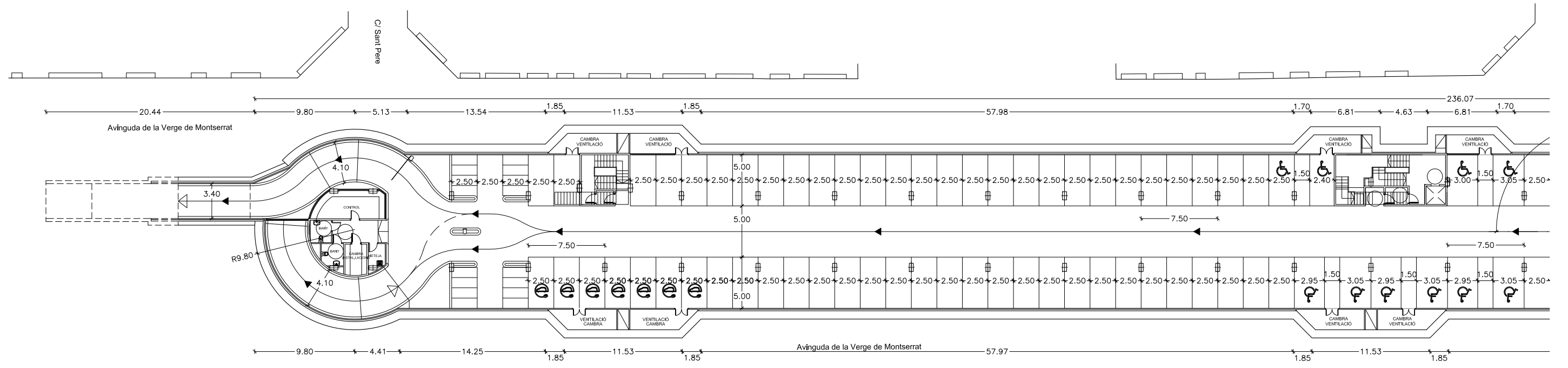
SOTERRANI -2



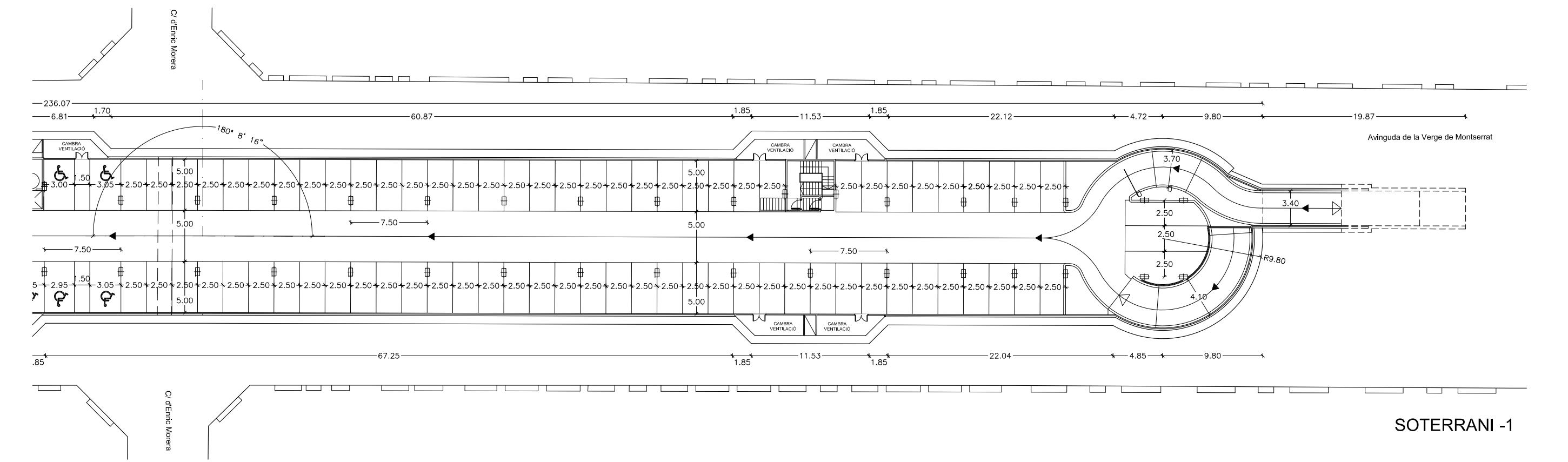
QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT OEST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	3337 m ²	107	31,19
PLANTA SOT -2	3138 m ²	116	27,05
TOTAL	6475 m ²	223	29,04

QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT EST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	4366 m ²	142	30,75
PLANTA SOT -2	4169 m ²	161	25,90
TOTAL	8535 m ²	303	28,17

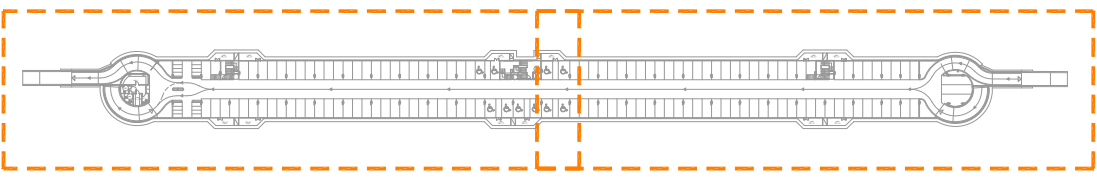
QUADRE DE SUPERFÍCIES TOTAL			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	7703 m ²	249	30,94
PLANTA SOT -2	7307 m ²	277	26,38
TOTAL	15010 m ²	526	28,54



SOTERRANI -1



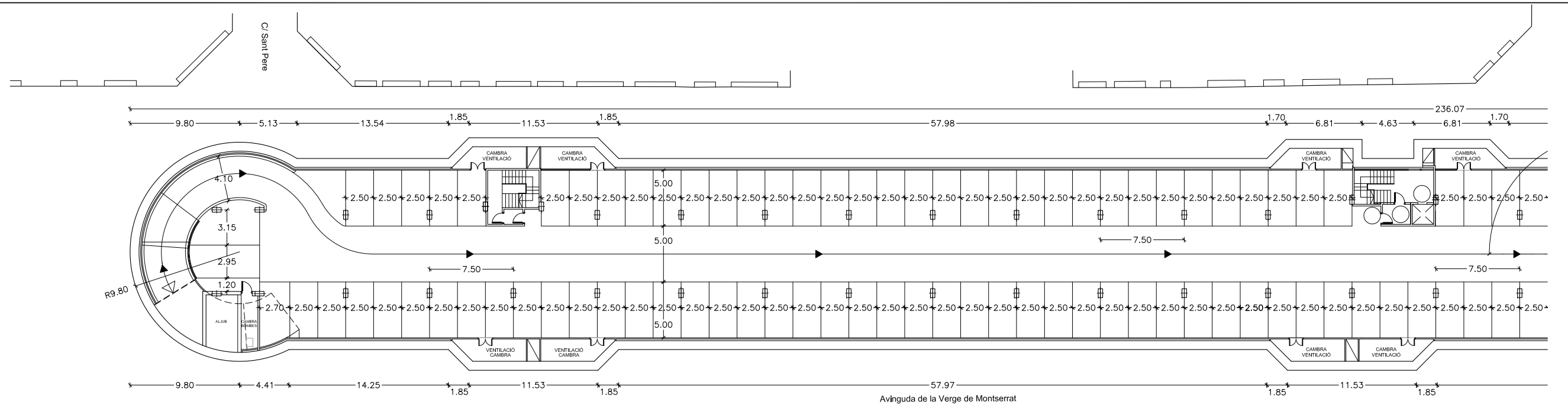
SOTERRANI -1



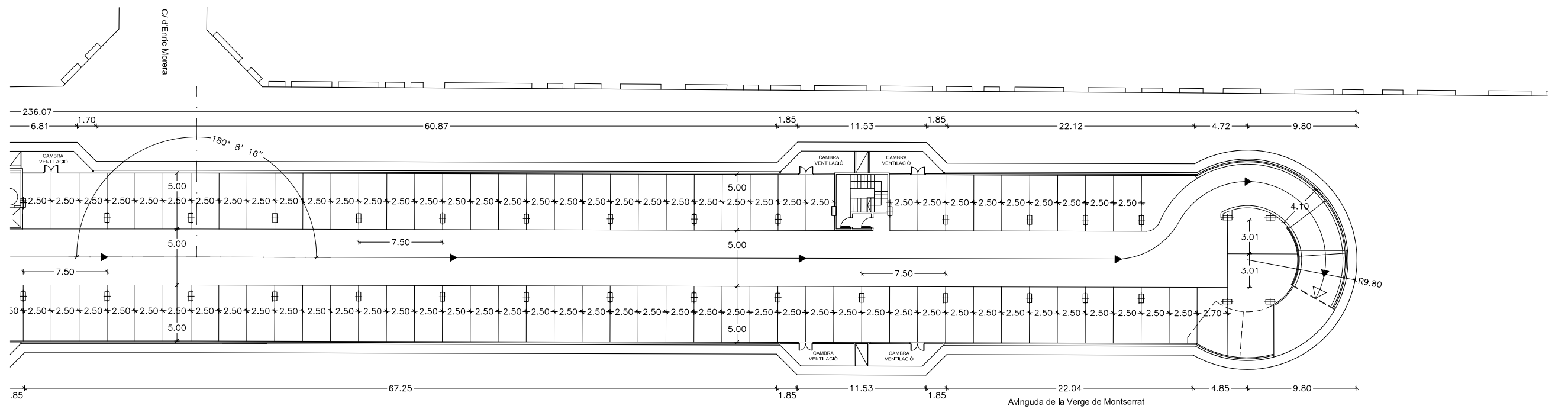
QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT OEST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	3337 m2	107	31,19
PLANTA SOT -2	3138 m2	116	27,05
TOTAL	6475 m2	223	29,04

QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT EST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	4366 m2	142	30,75
PLANTA SOT -2	4169 m2	161	25,90
TOTAL	8535 m2	303	28,17

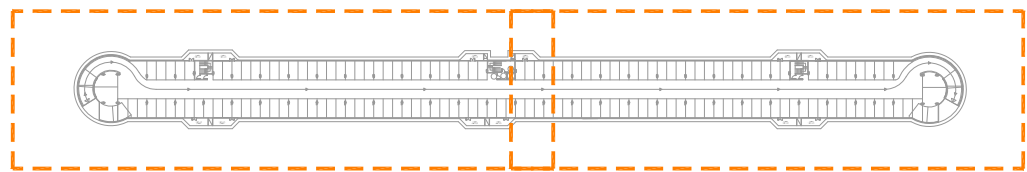
QUADRE DE SUPERFÍCIES TOTAL			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	7703 m2	249	30,94
PLANTA SOT -2	7307 m2	277	26,38
TOTAL	15010 m2	526	28,54



SOTERRANI -2



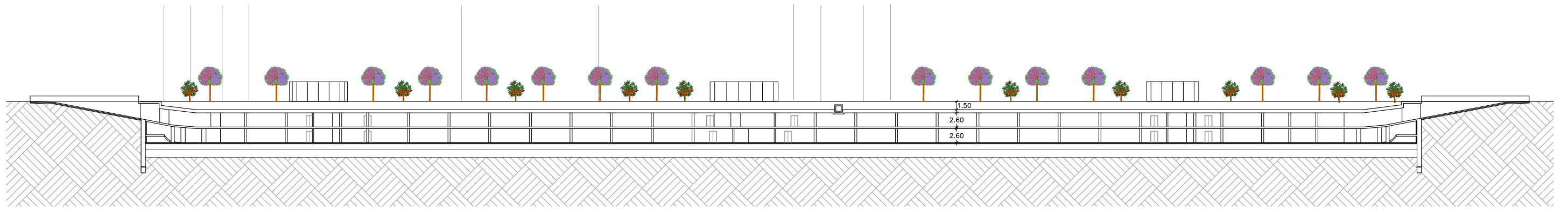
SOTERRANI -2



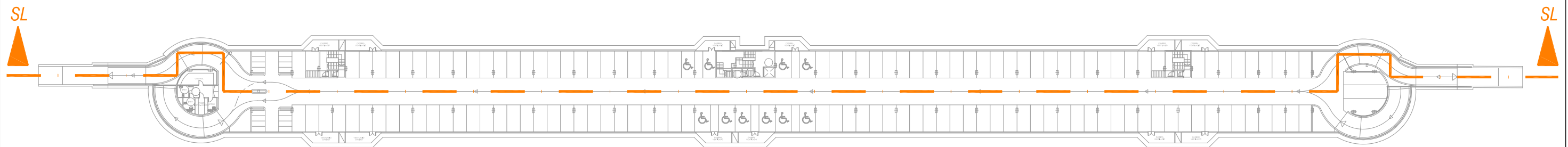
QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT OEST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	3337 m2	107	31,19
PLANTA SOT -2	3138 m2	116	27,05
TOTAL	6475 m2	223	29,04

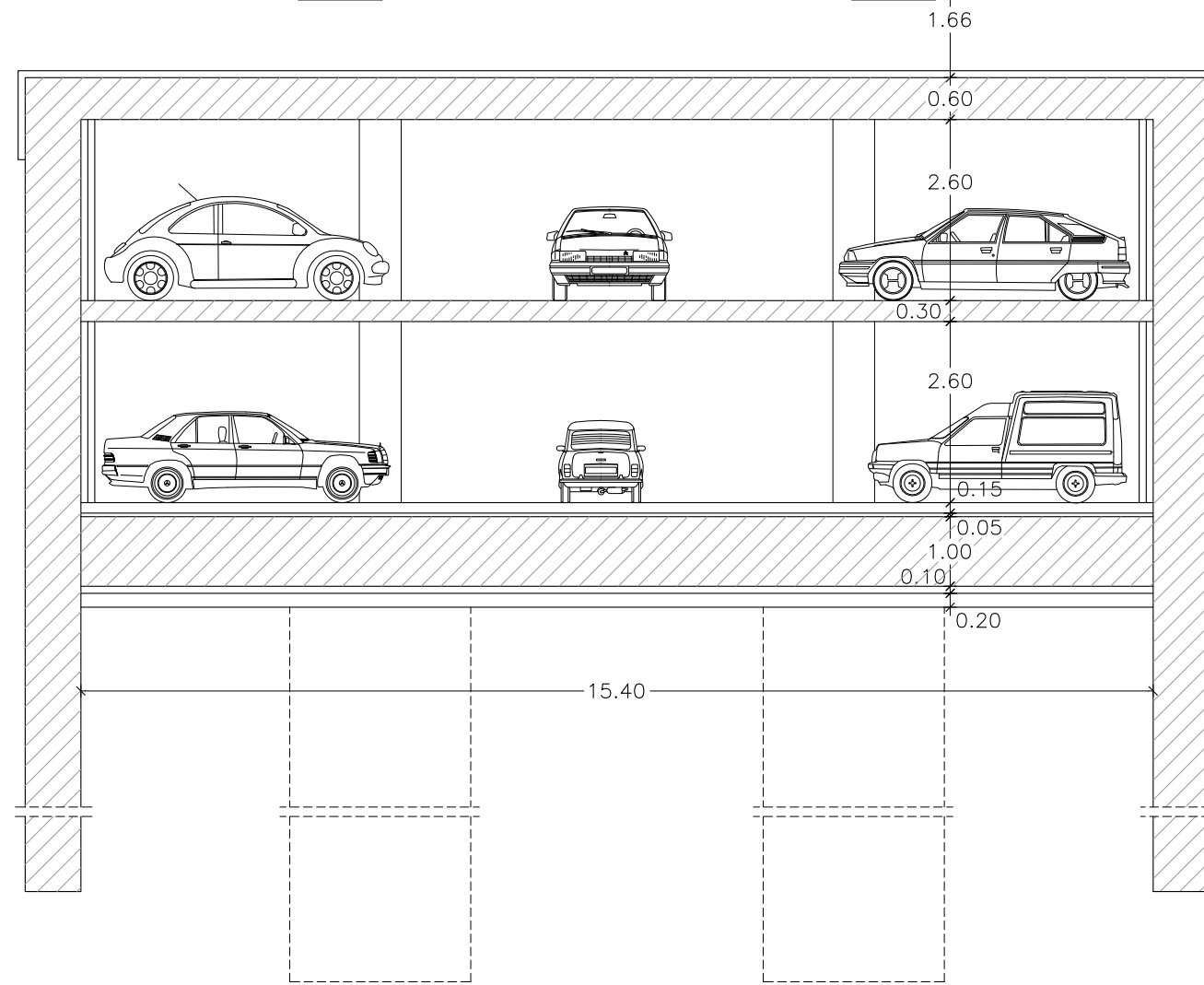
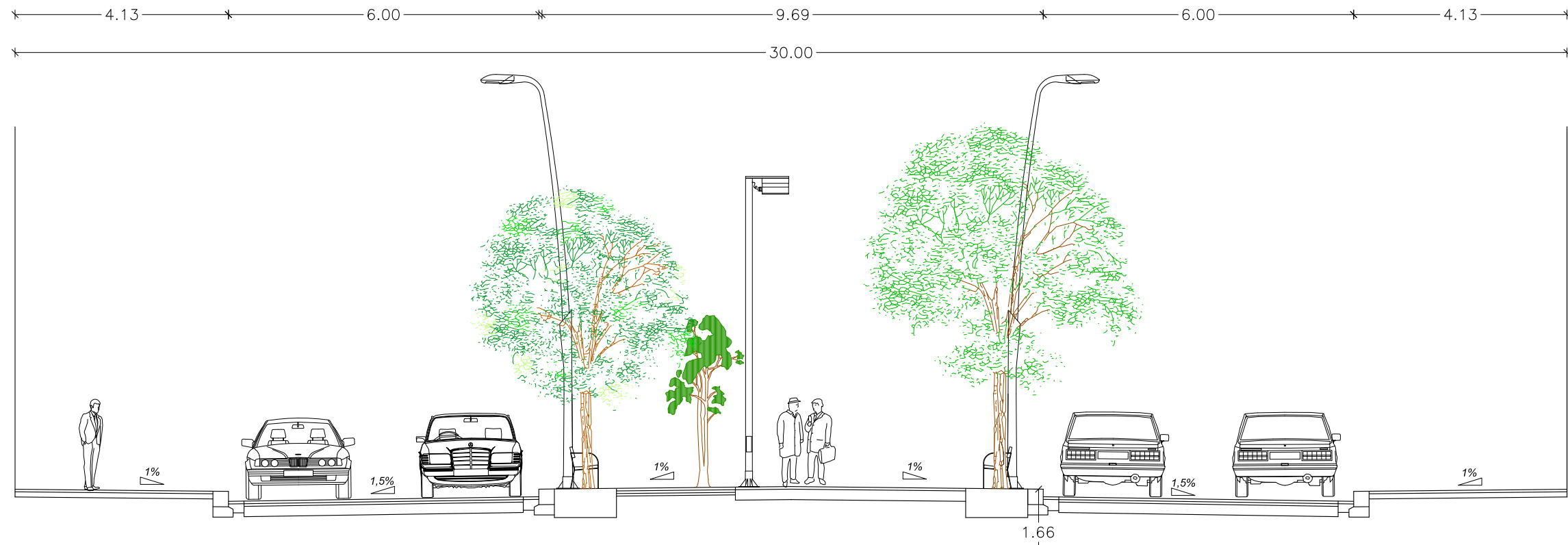
QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT EST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	4366 m2	142	30,75
PLANTA SOT -2	4169 m2	161	25,90
TOTAL	8535 m2	303	28,17

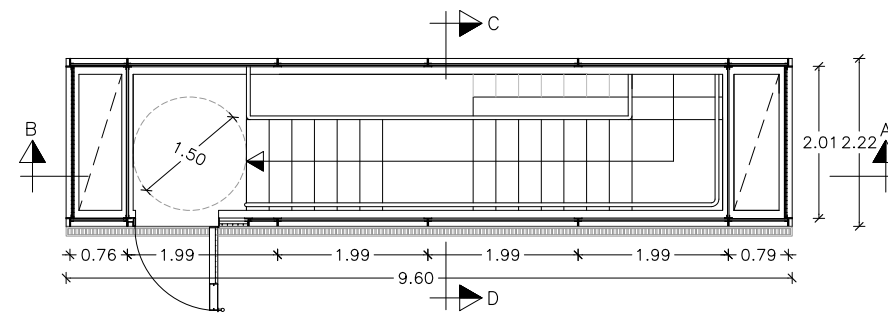
QUADRE DE SUPERFÍCIES TOTAL			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	7703 m2	249	30,94
PLANTA SOT -2	7307 m2	277	26,38
TOTAL	15010 m2	526	28,54



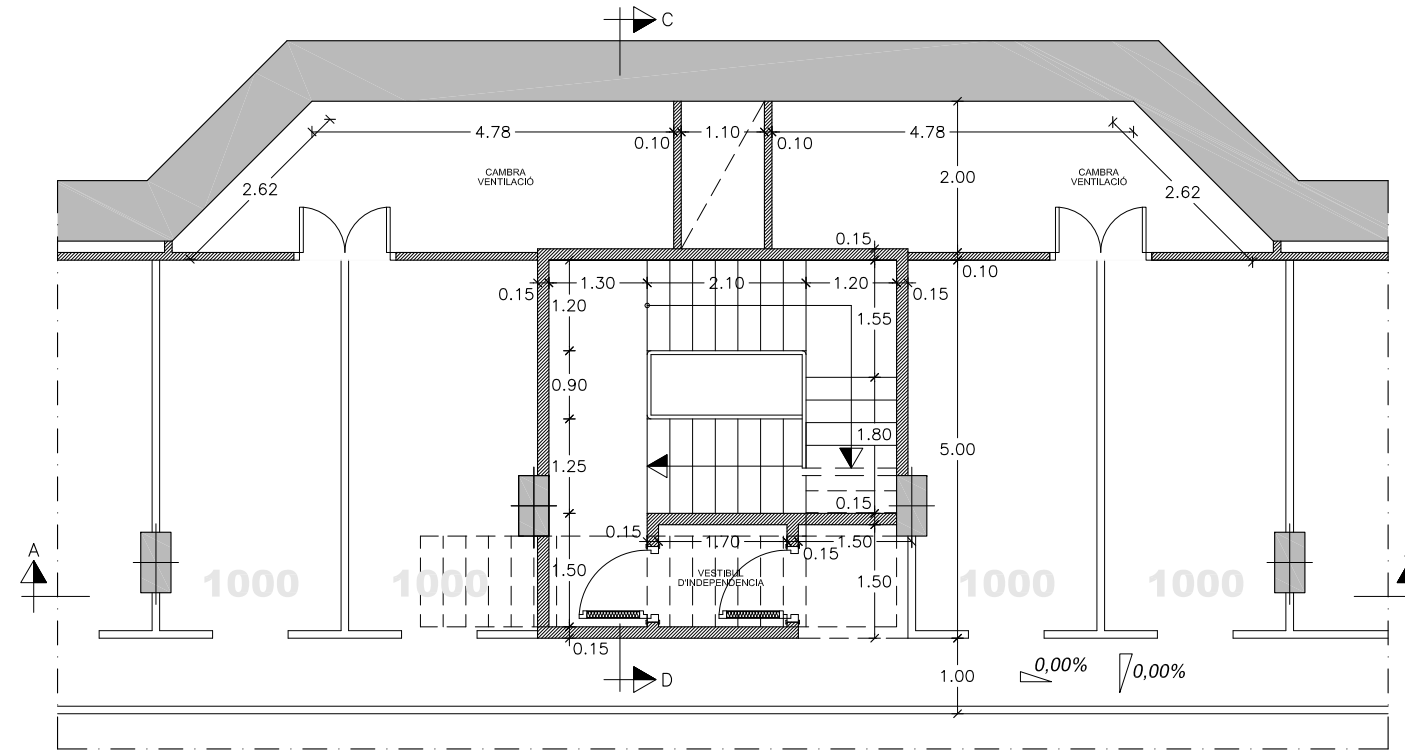
SECCIÓ LONGITUDINAL
APARCAMENT EST



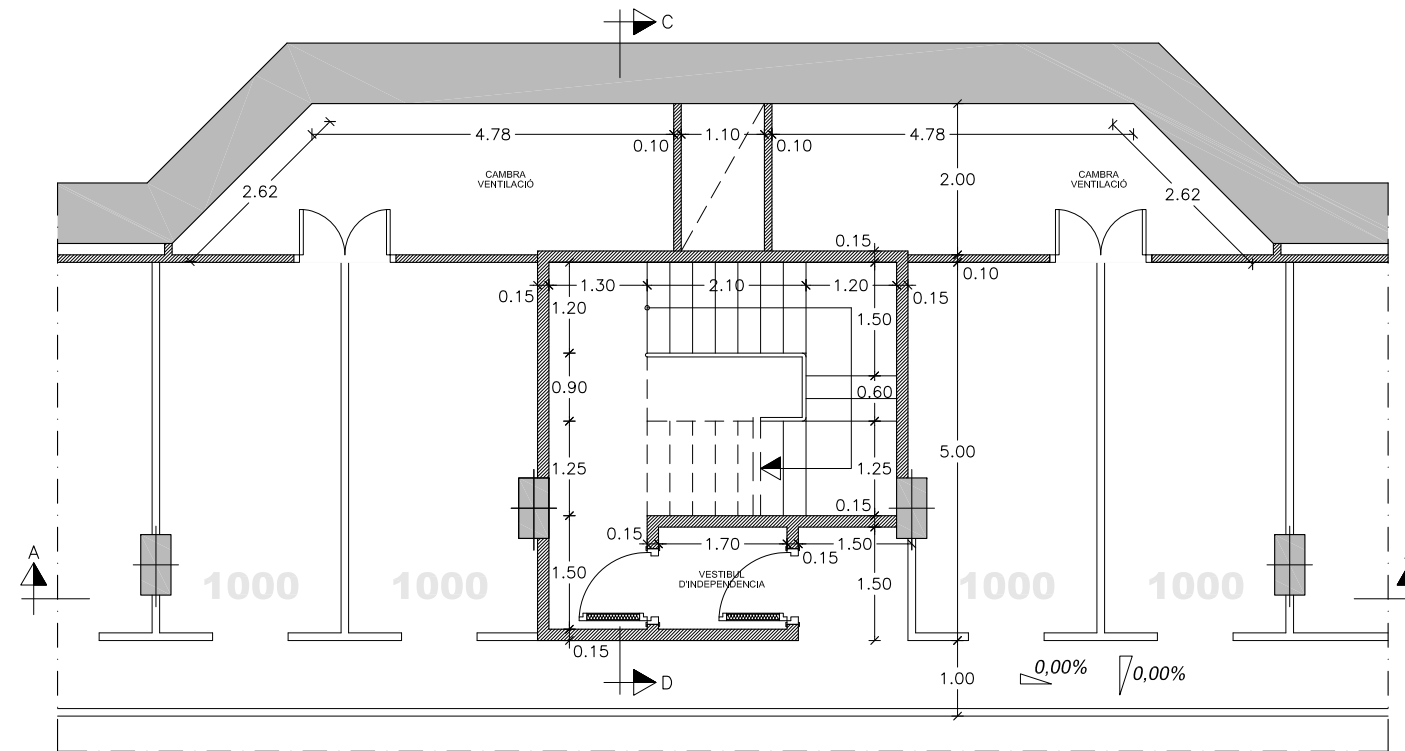




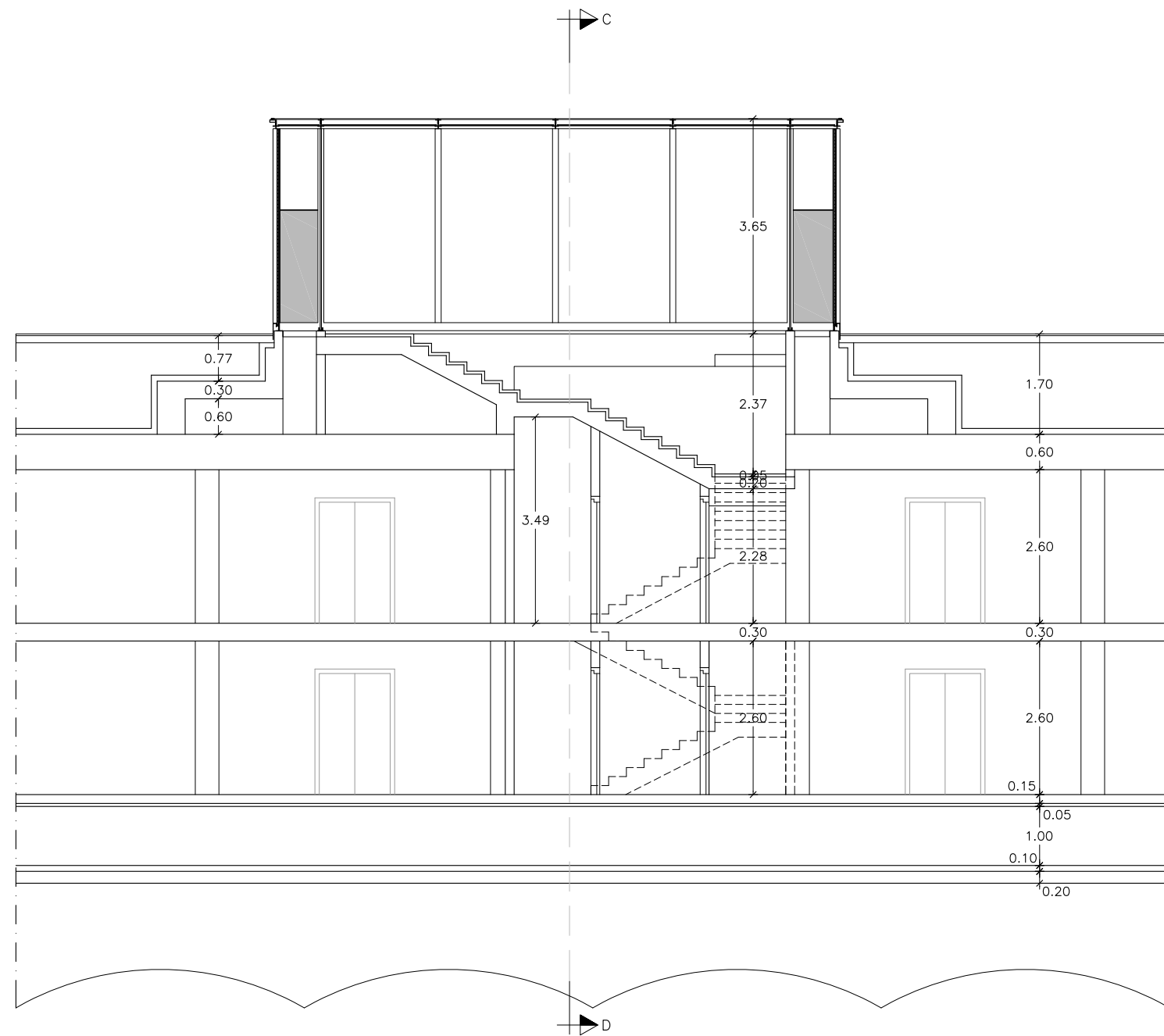
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SUPERFICIE



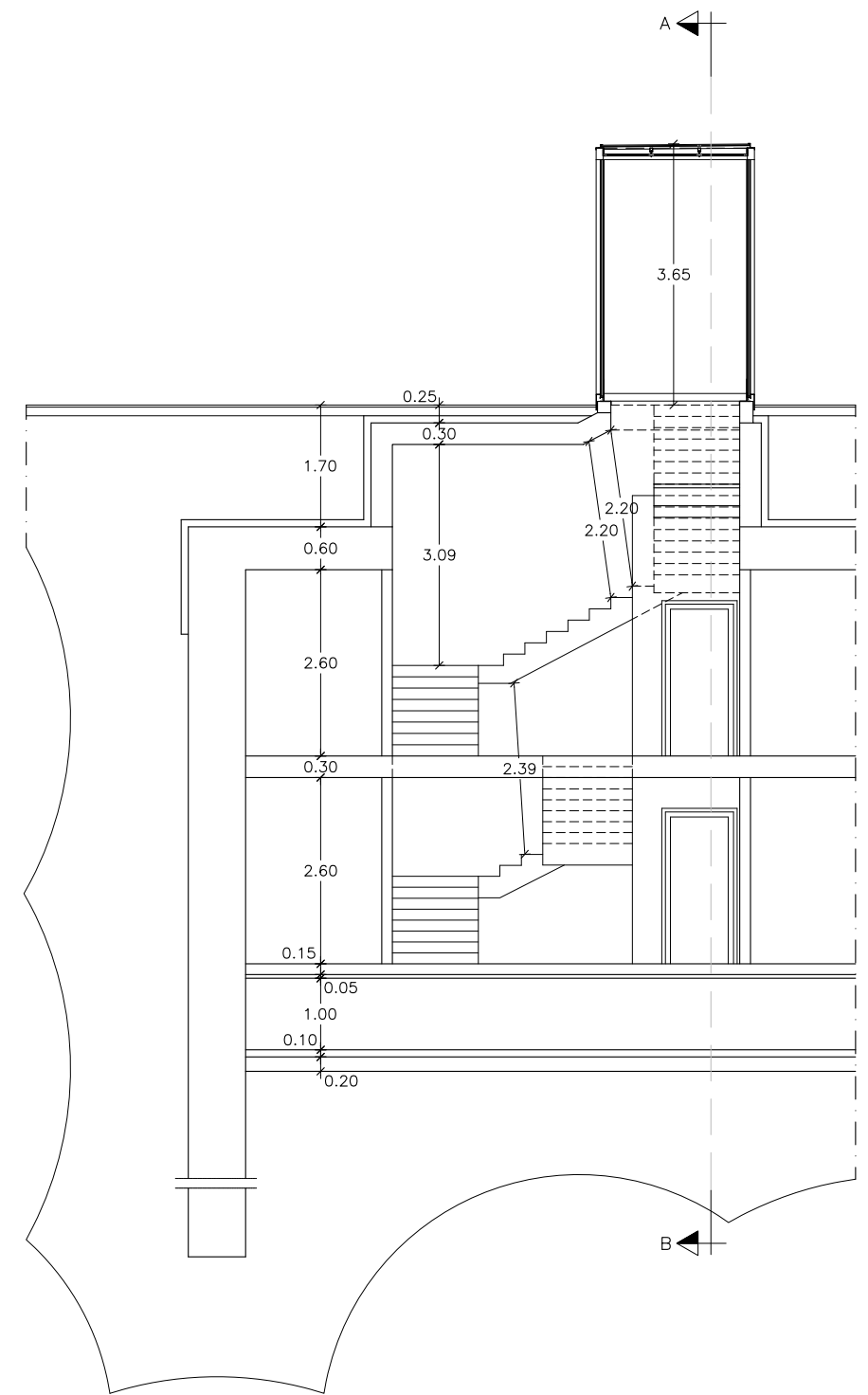
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. PLANTA SOT -1



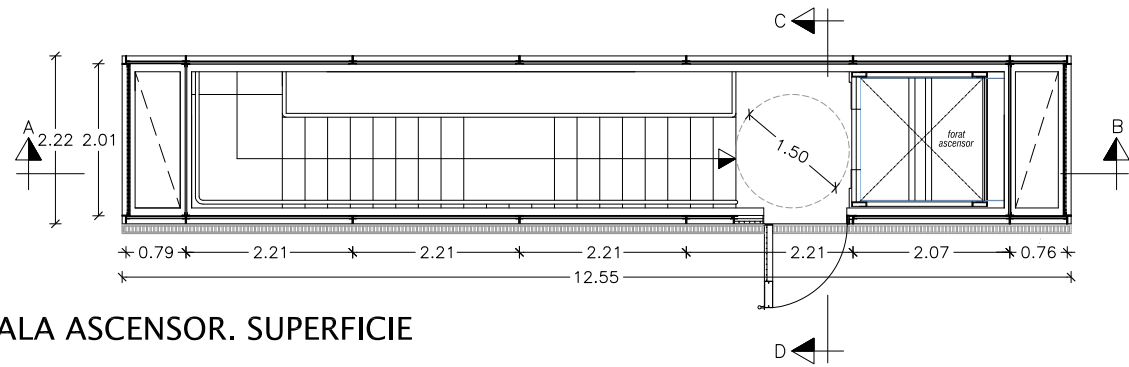
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. PLANTA SOT -2



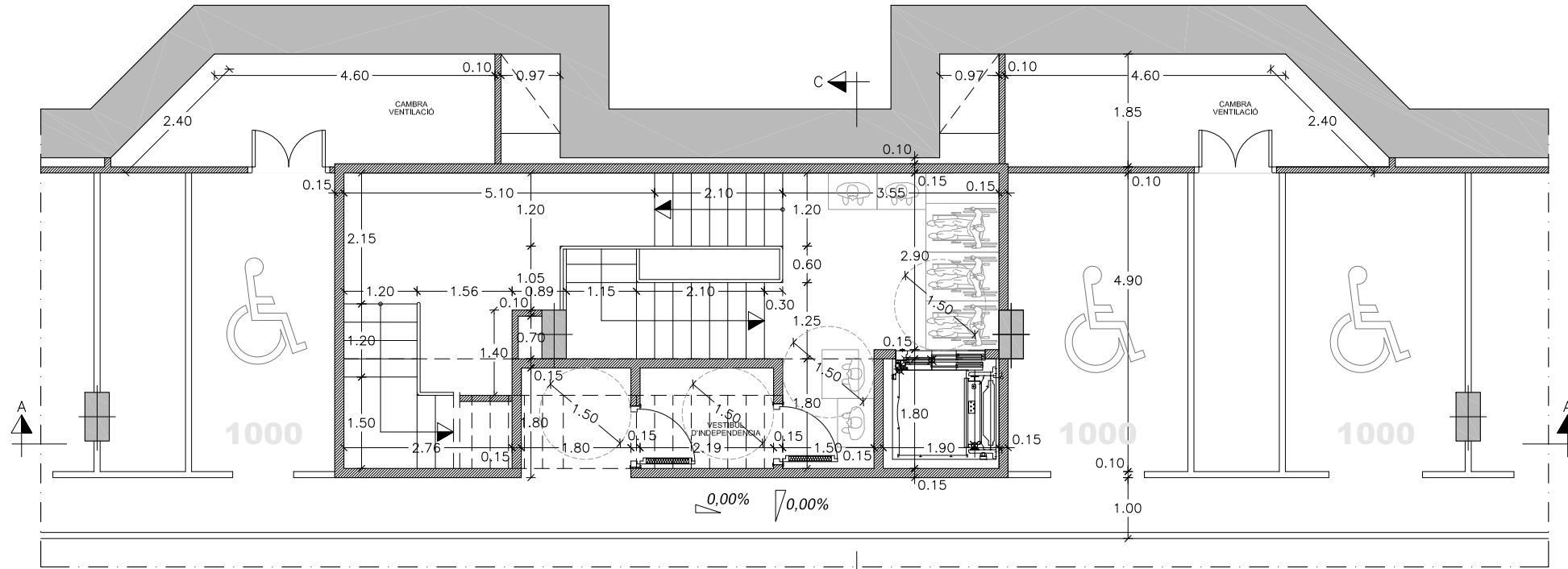
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SECCIÓ A-B



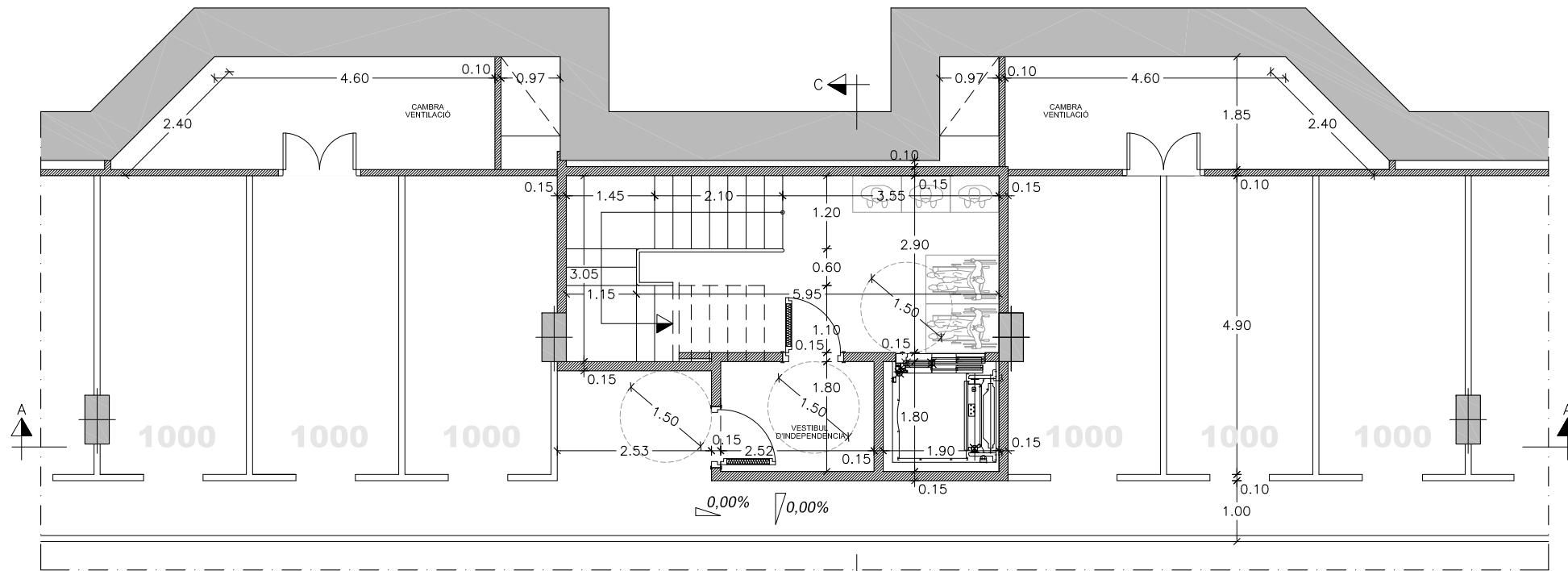
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SECCIÓ C-D



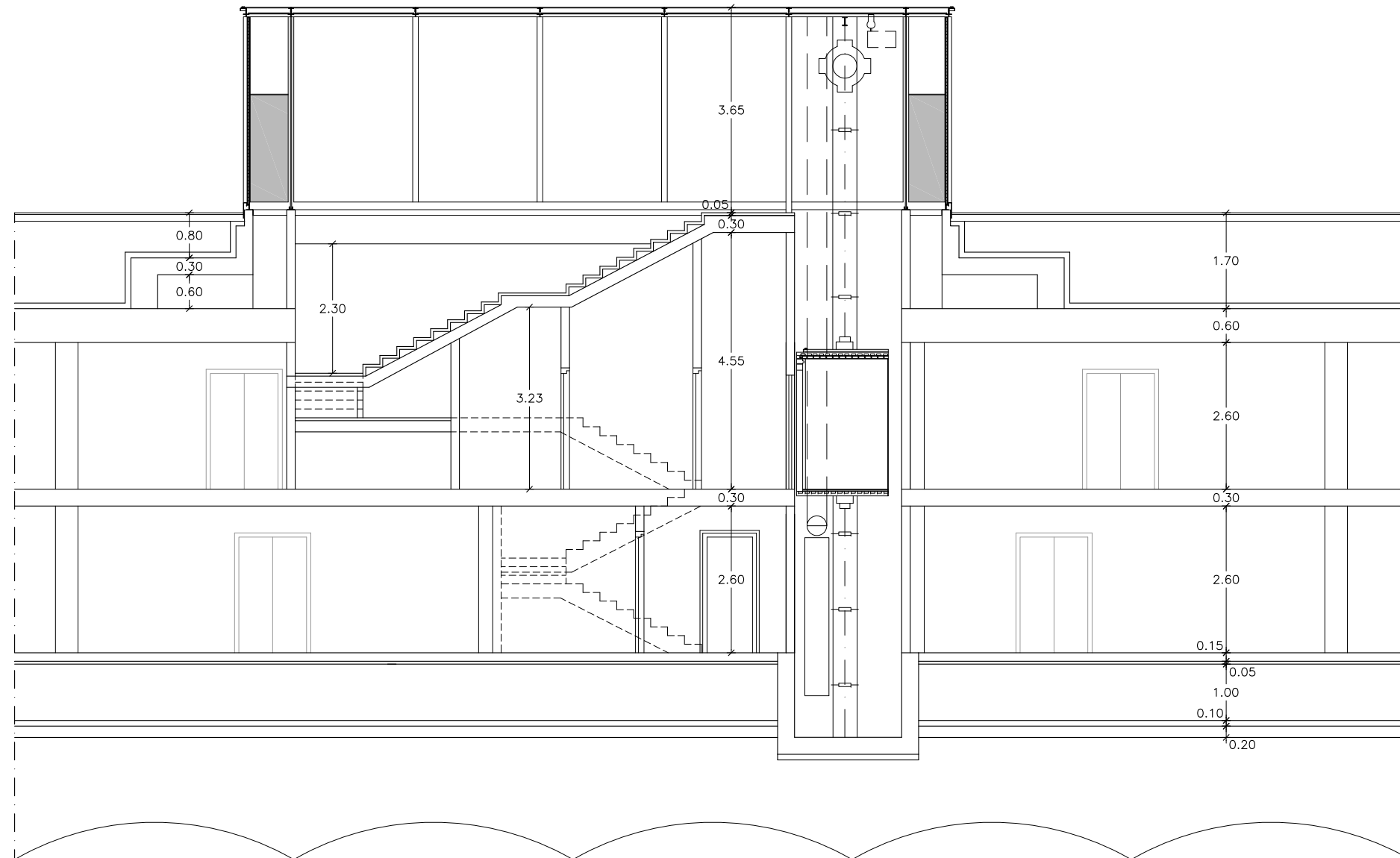
DETALL ESCALA ASCENSOR. SUPERFICIE



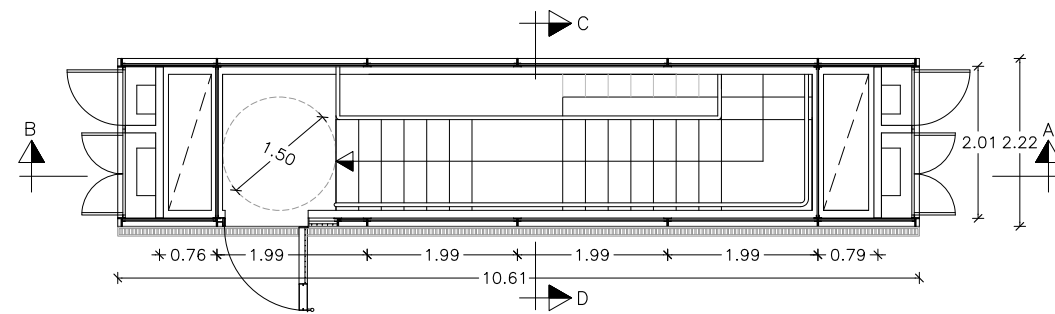
DETALL ESCALA ASCENSOR. PLANTA SOT -1



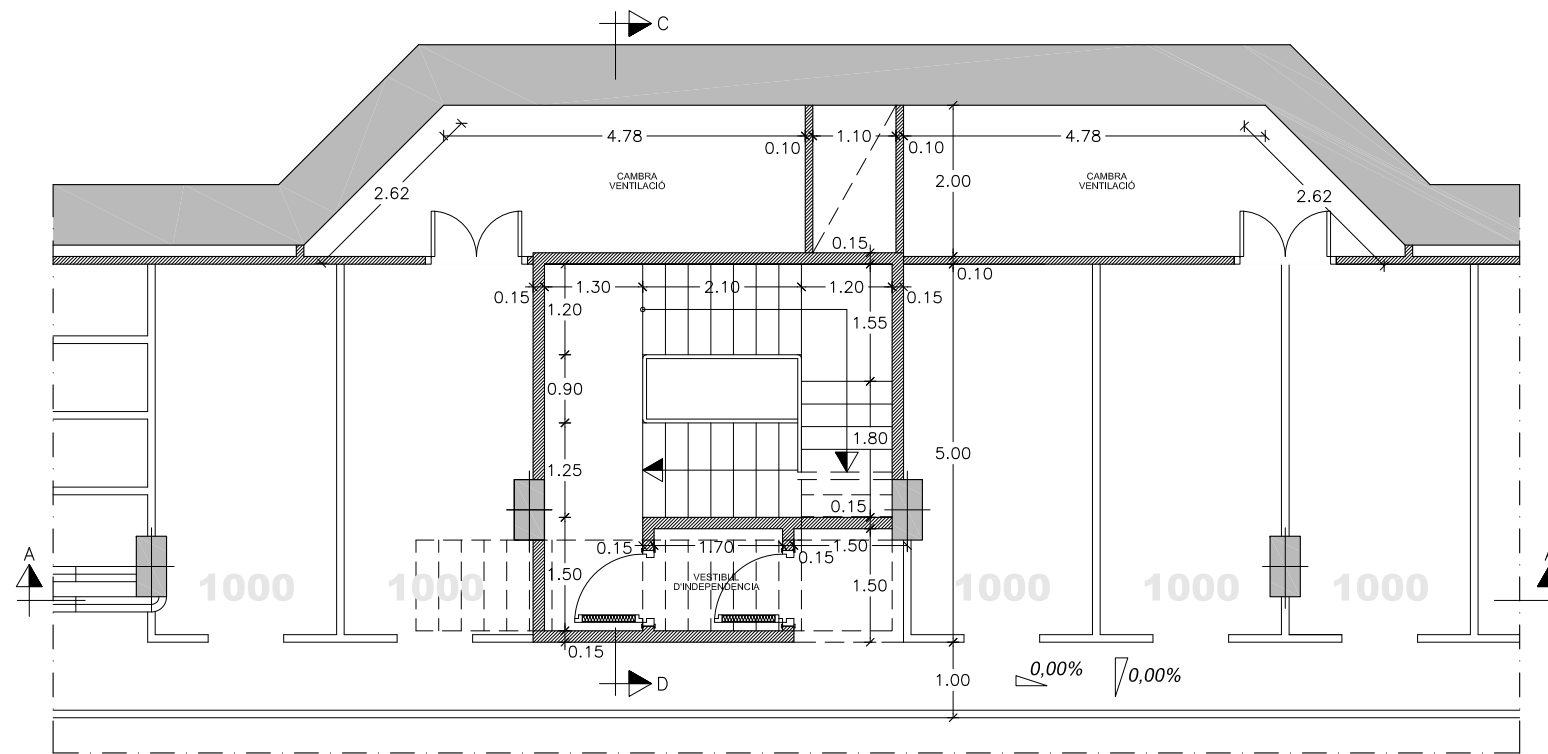
DETALL ESCALA ASCENSOR. PLANTA SOT -2



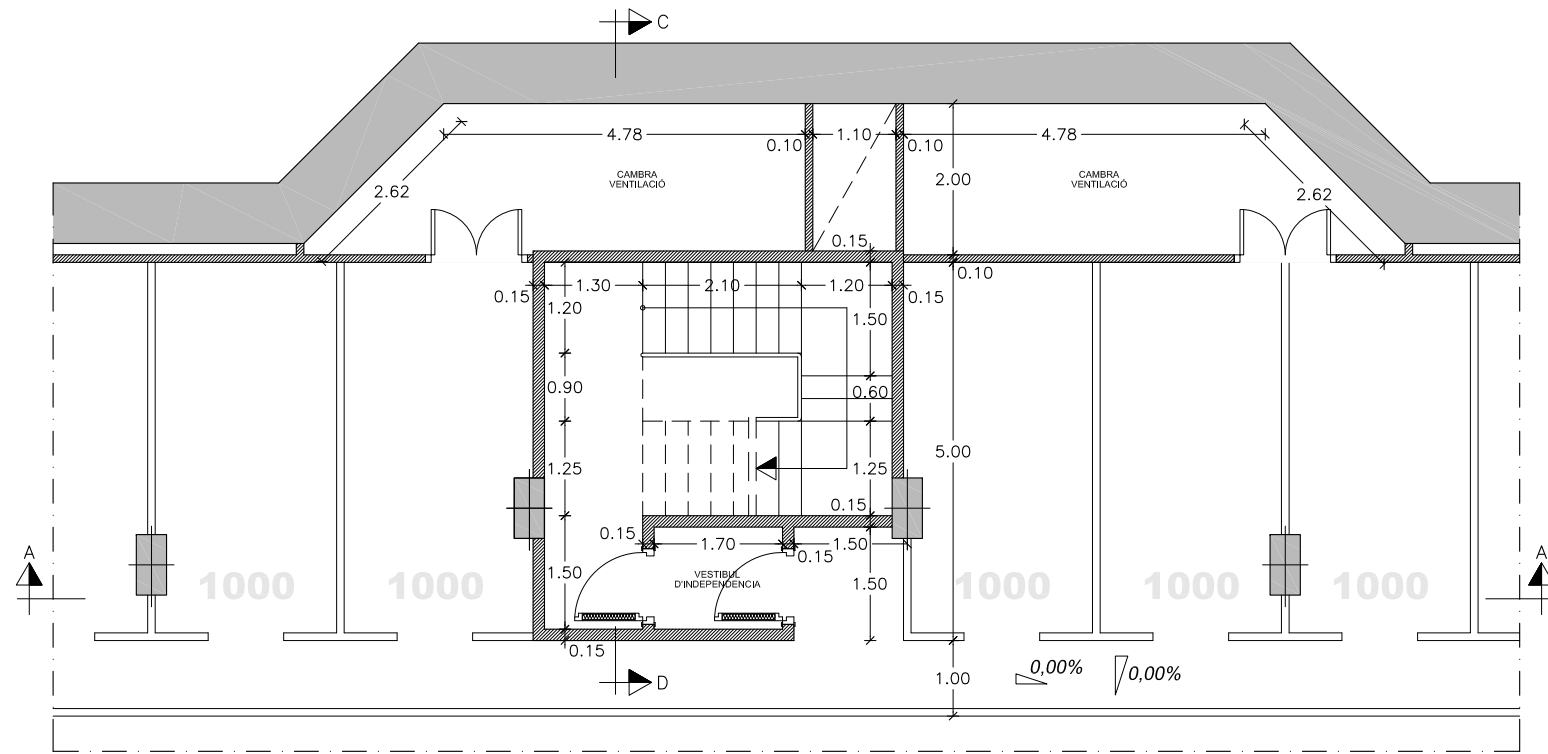
DETALL ESCALA ASCENSOR. SECCIÓ A-B



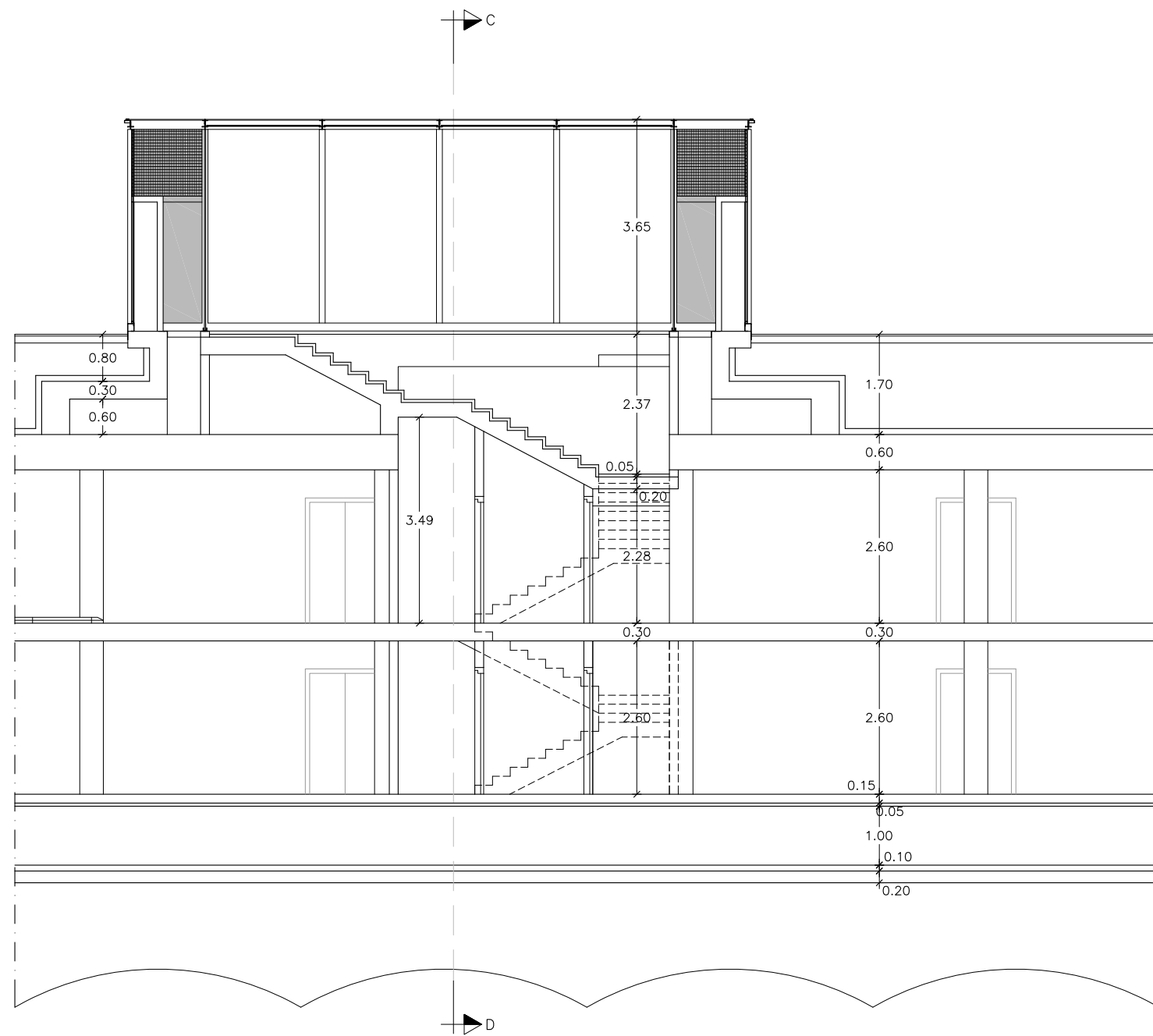
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SUPERFICIE



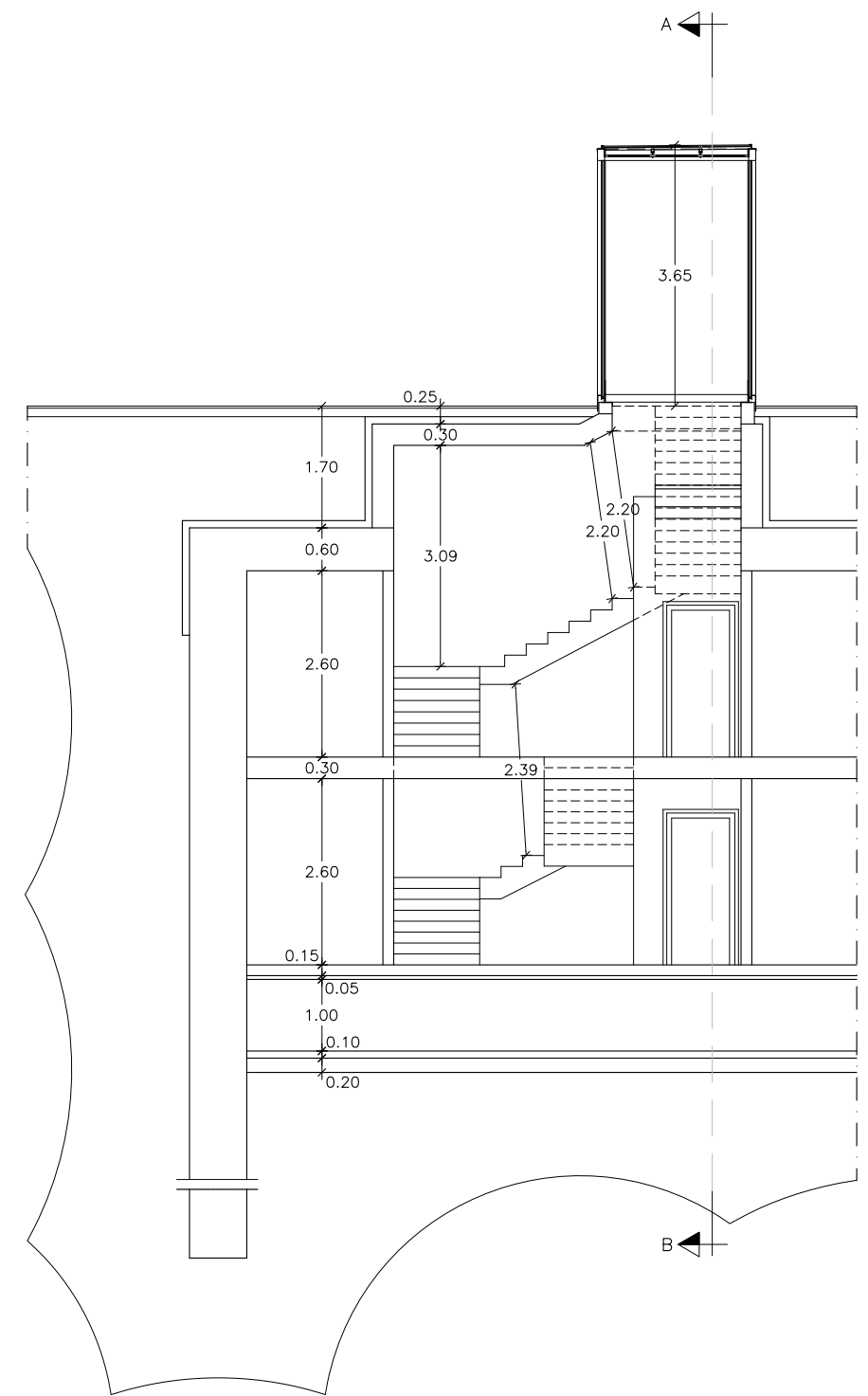
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. PLANTA SOT -1



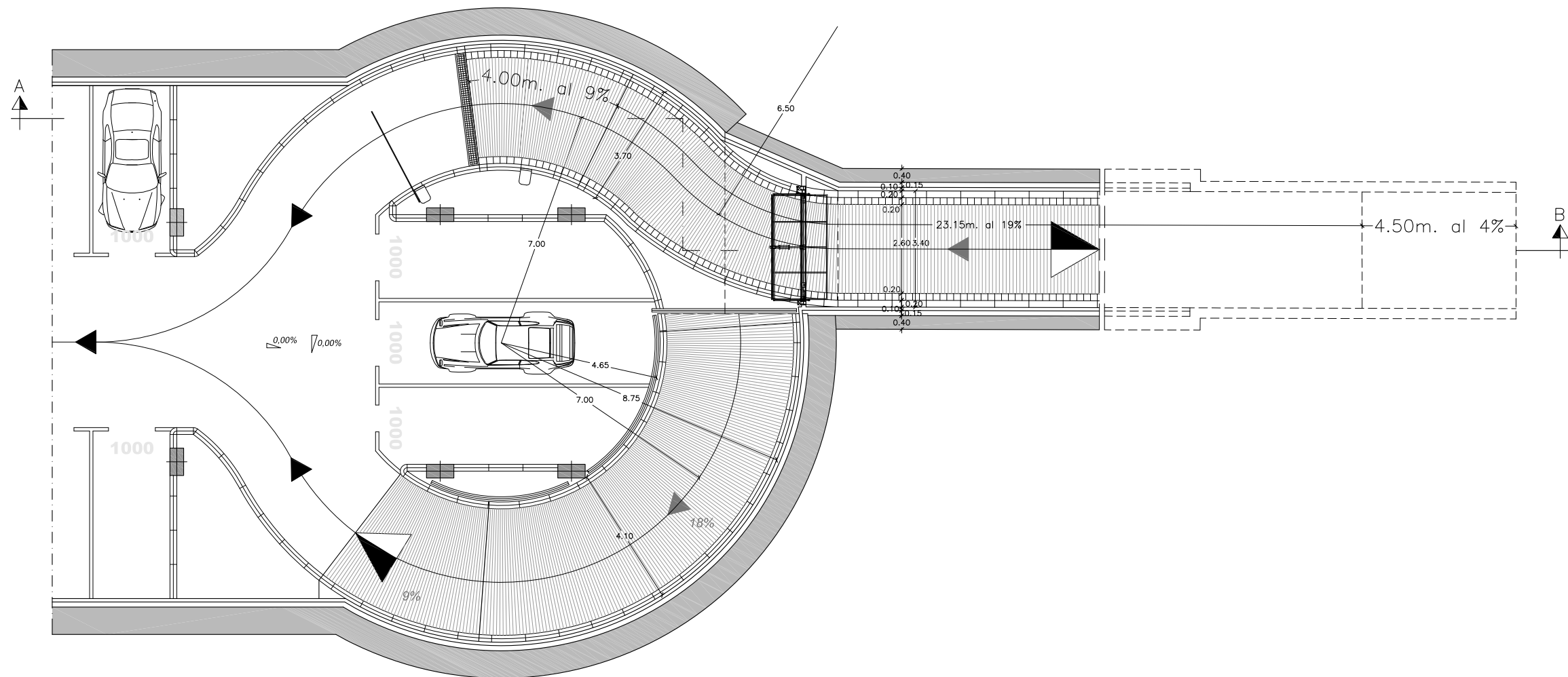
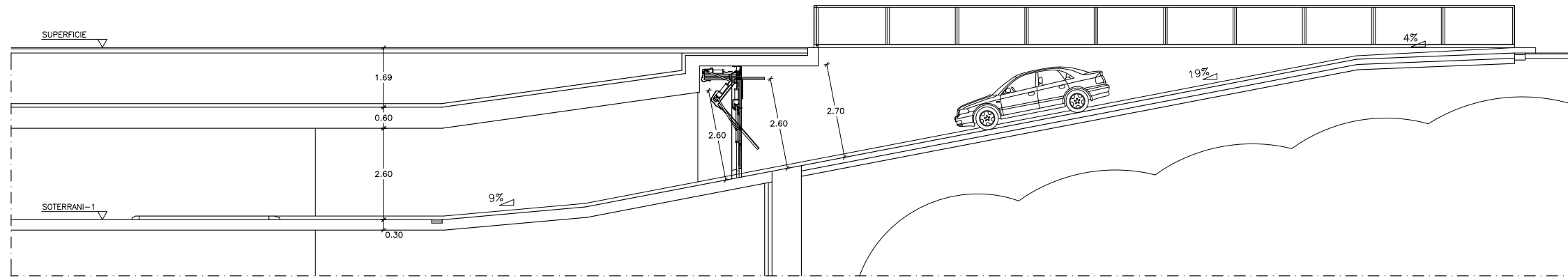
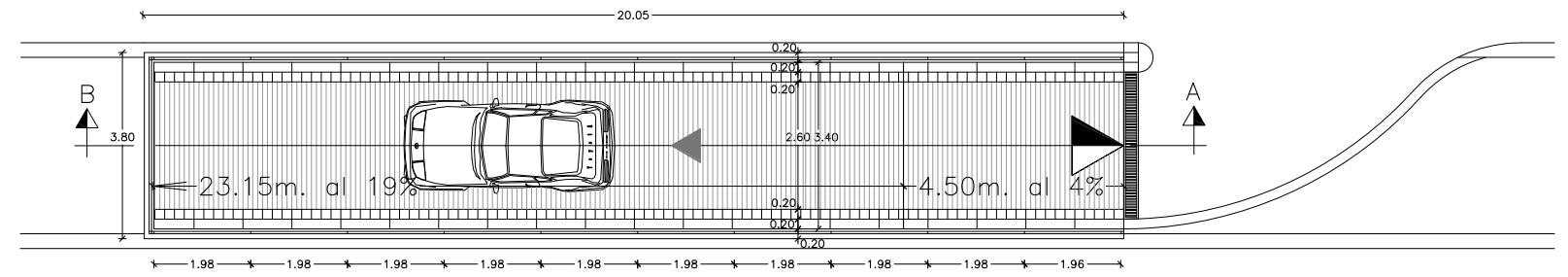
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. PLANTA SOT -2

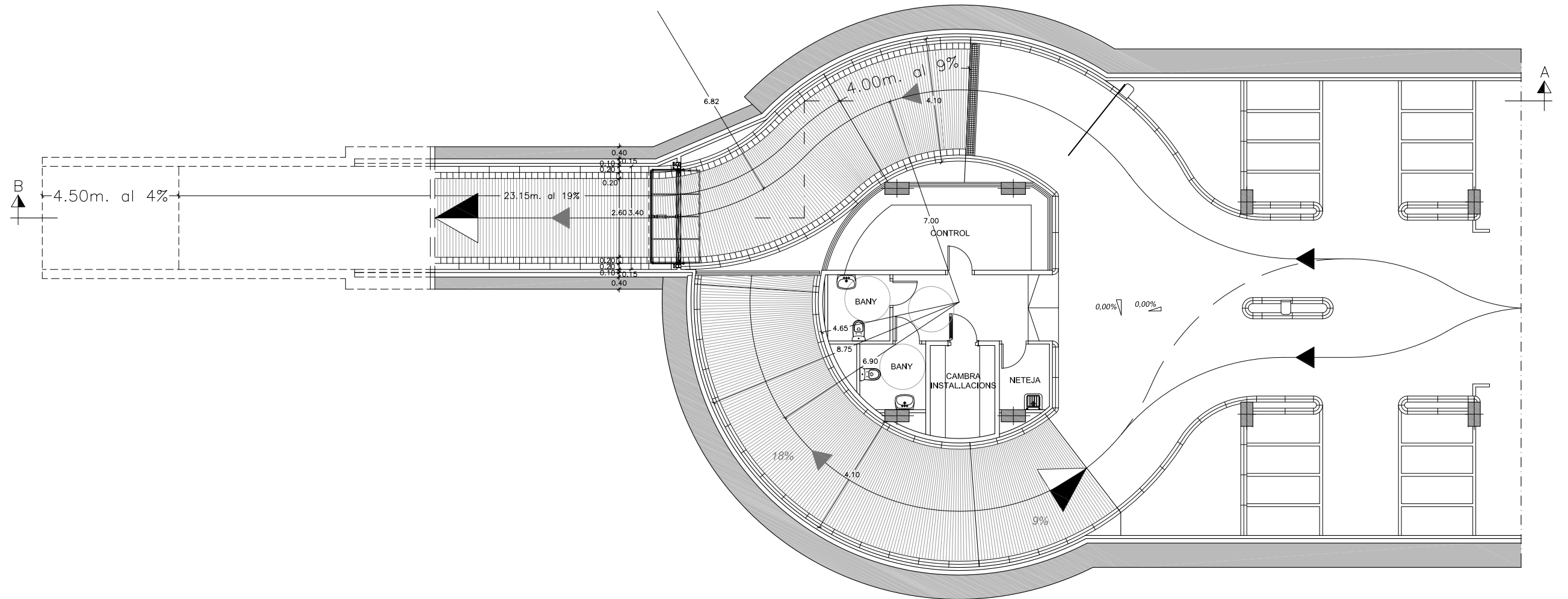
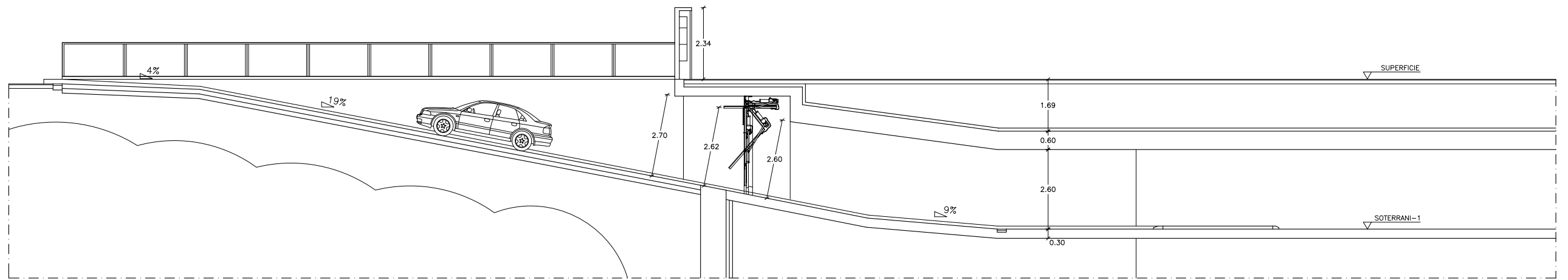
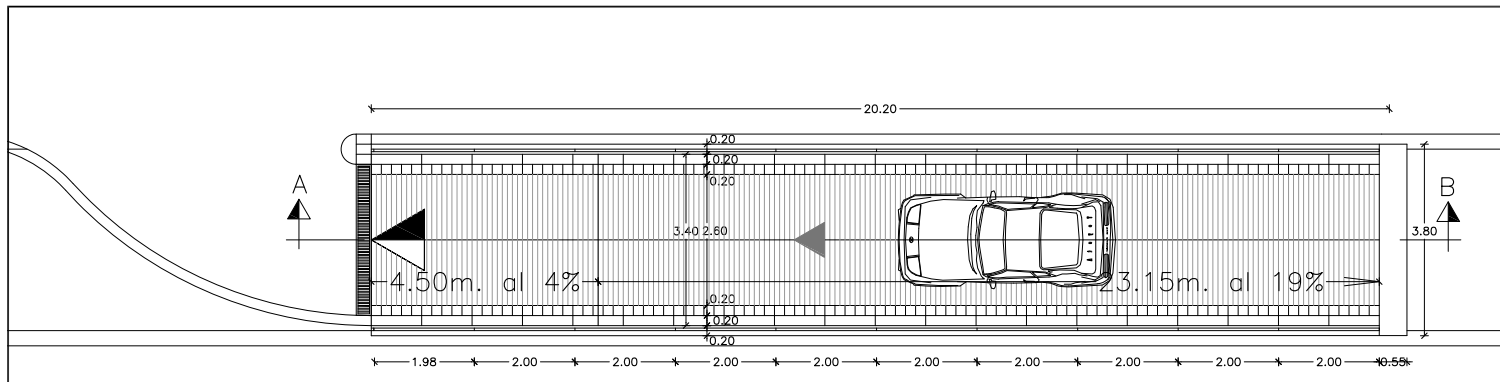


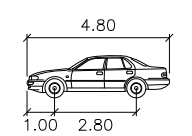
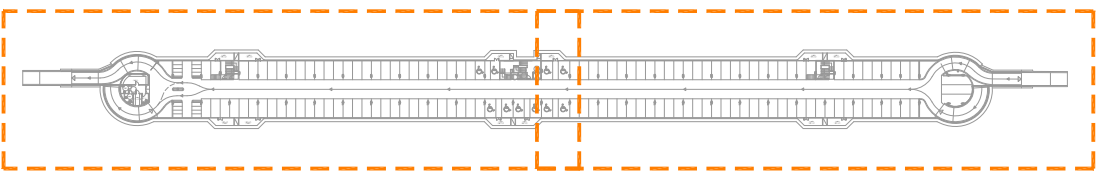
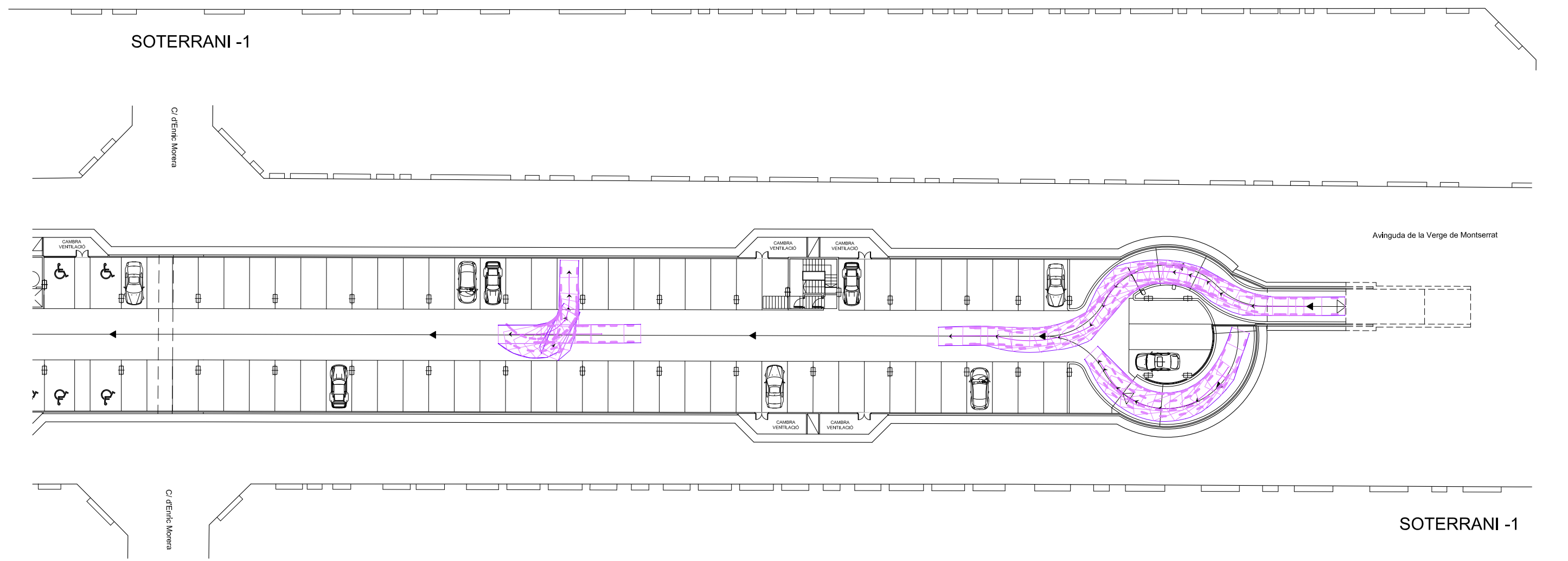
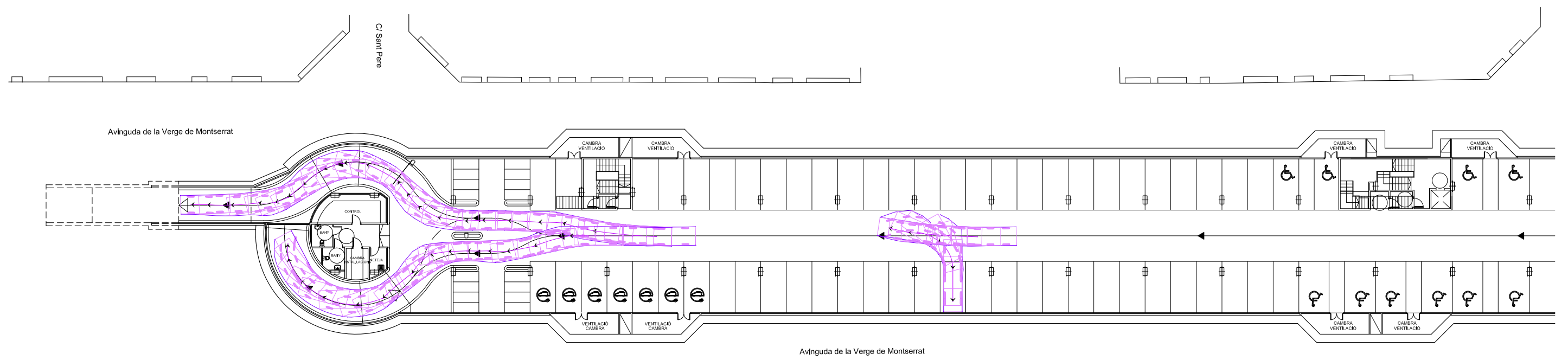
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SECCIÓ A-B



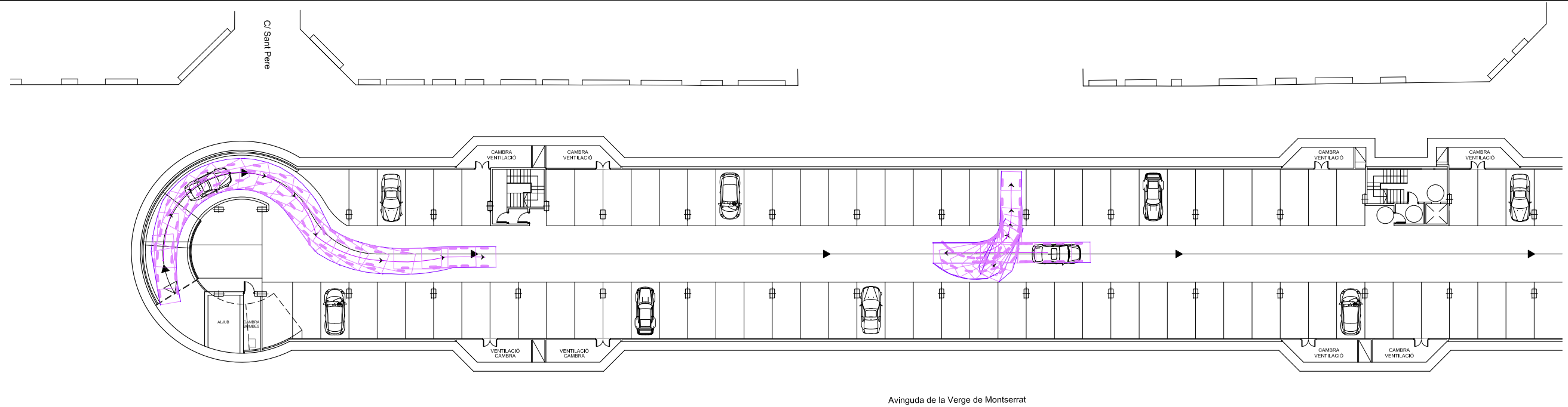
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SECCIÓ C-D



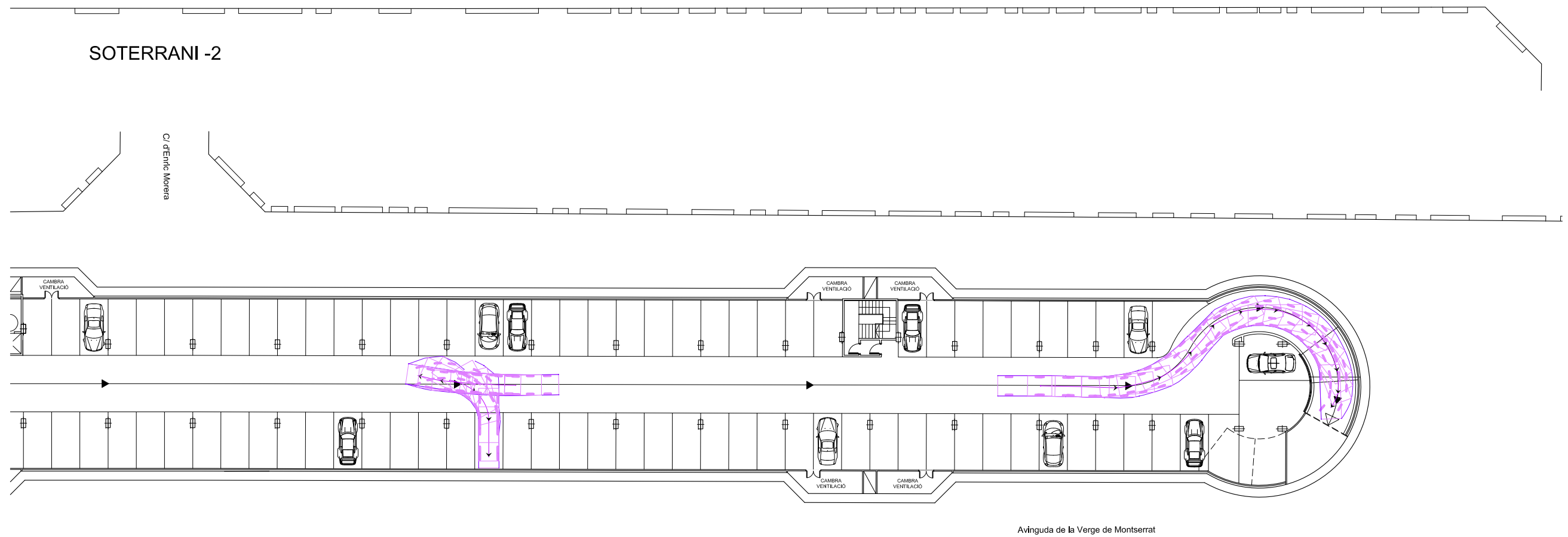




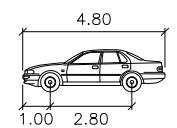
VOITURE-G	metros
Anchura	: 1.80
Rastro	: 1.75
Recorrido direcció	: 6.00
Ángulo de giro	: 35.90



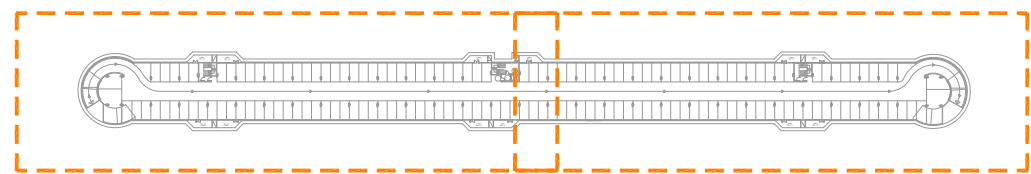
SOTERRANI -2

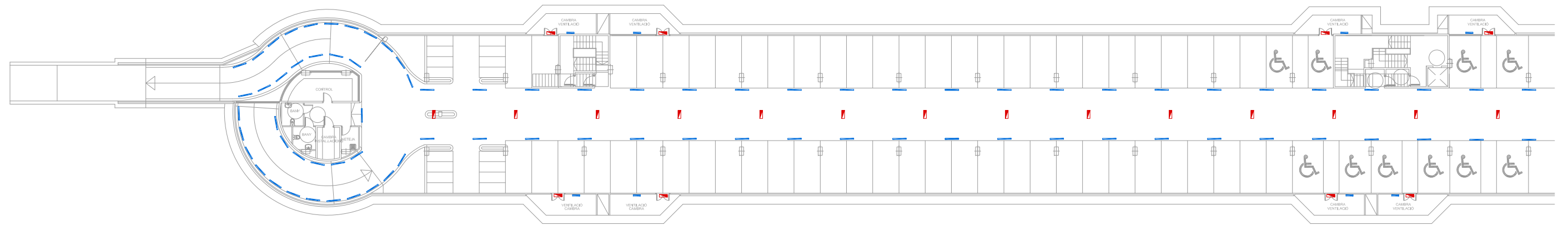


SOTERRANI -2

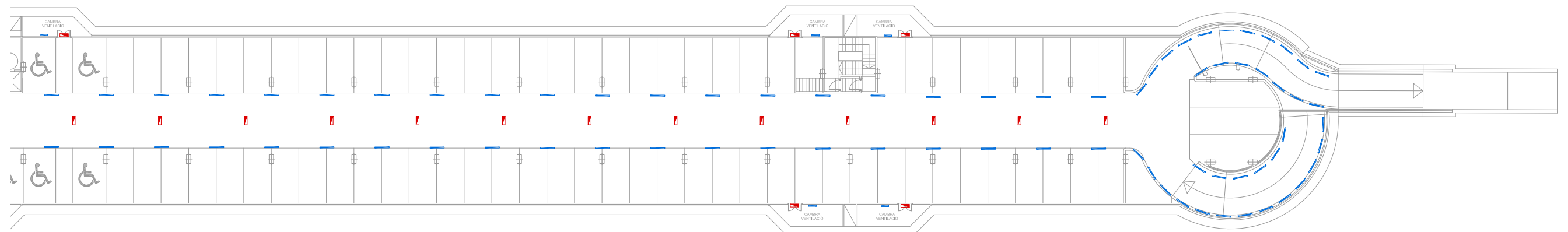


VOITURE-G	metros
Anchura	: 1.80
Rastro	: 1.75
Recorrido direcció	: 6.00
Àngulo de giro	: 35.90

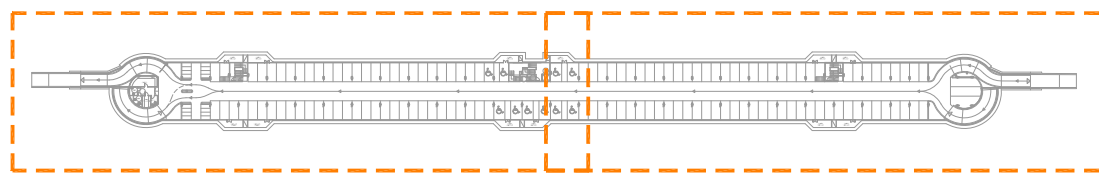




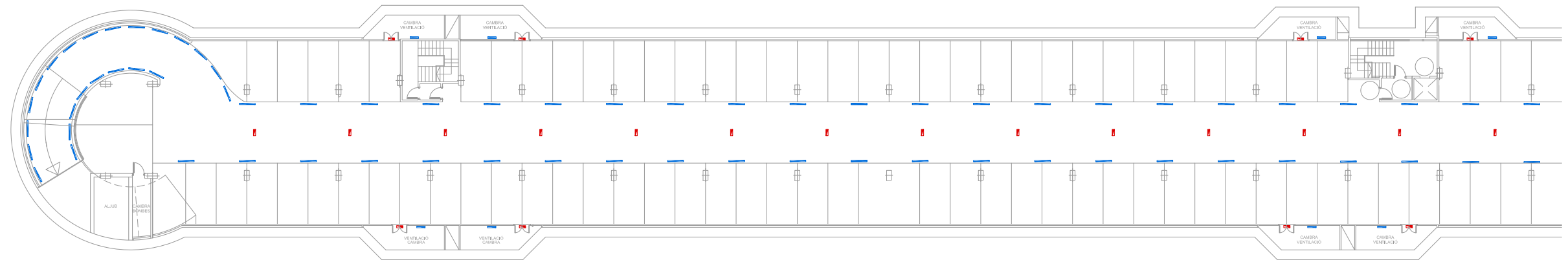
SOTERRANI -1



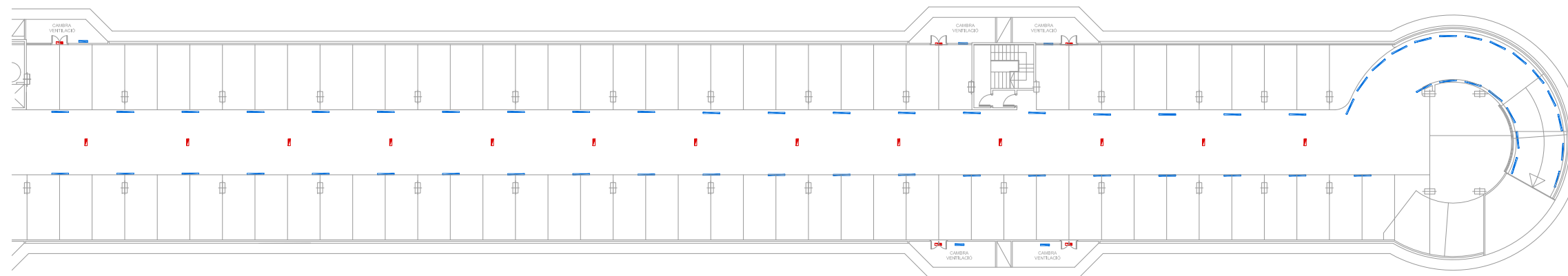
SOTERRANI -1



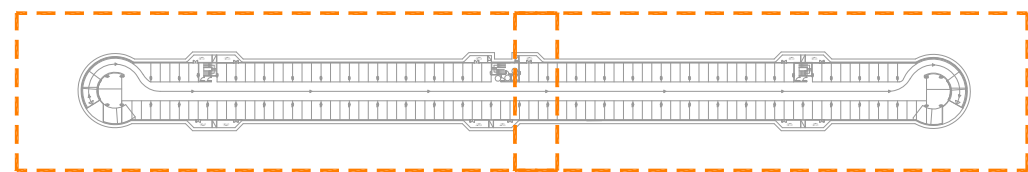
LLEGENDA IL·LUMINACIÓ	
	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA
	LLUMINÀRIA FLUORESCENT ESTANCA 1x36W ELECTRÒNICA
	LLUMINÀRIA FLUORESCENT ESTANCA 2x18W ELECTRÒNICA



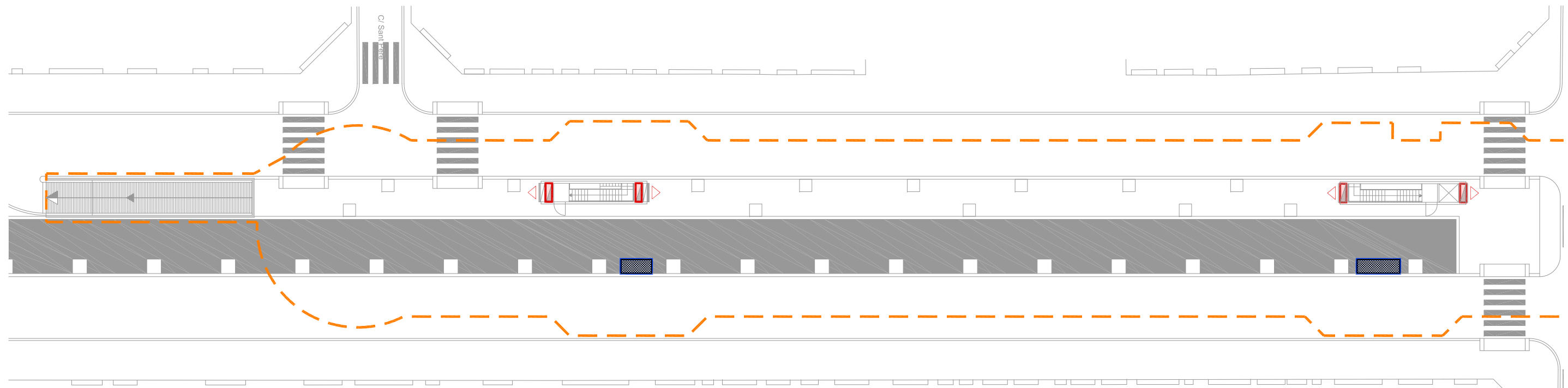
SOTERRANI -2



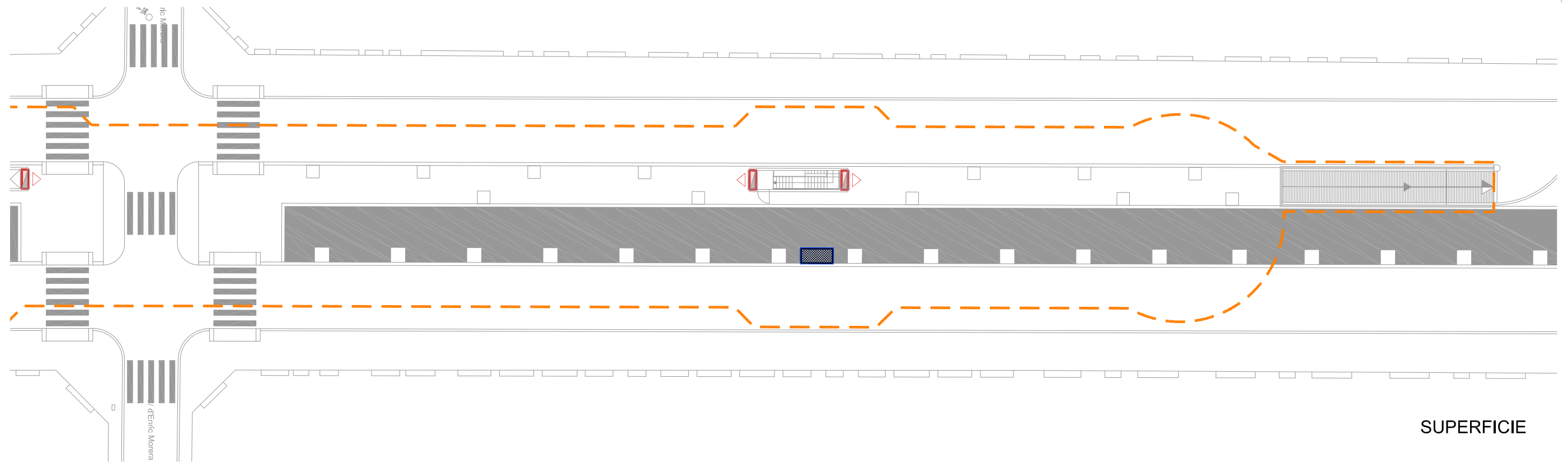
SOTERRANI -2



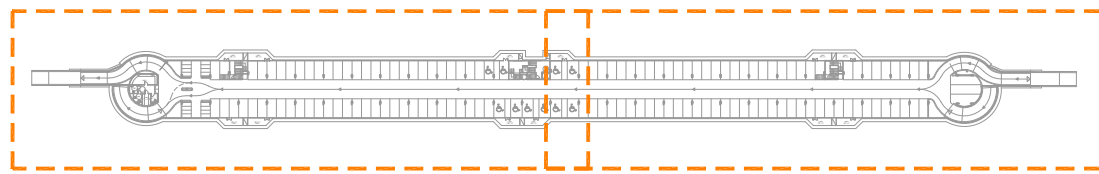
LLEGENDA IL.LUMINACIÓ	
	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA
	LLUMINÀRIA FLUORESCENT ESTANCA 1x36W ELECTRÒNICA
	LLUMINÀRIA FLUORESCENT ESTANCA 2x18W ELECTRÒNICA



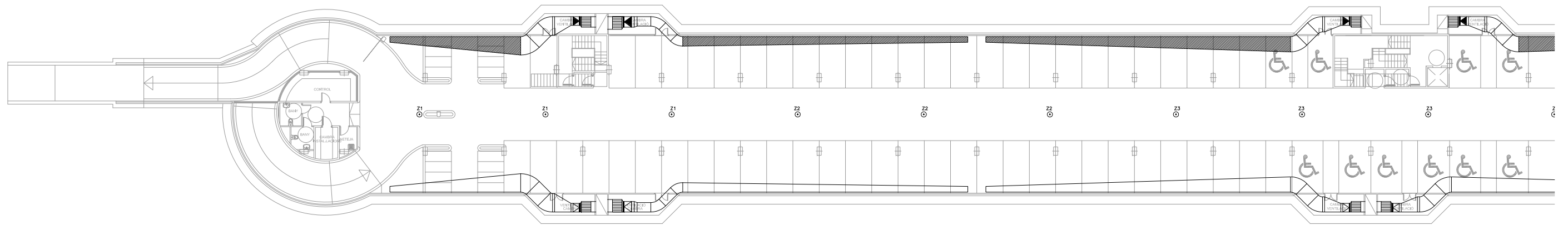
SUPERFICIE



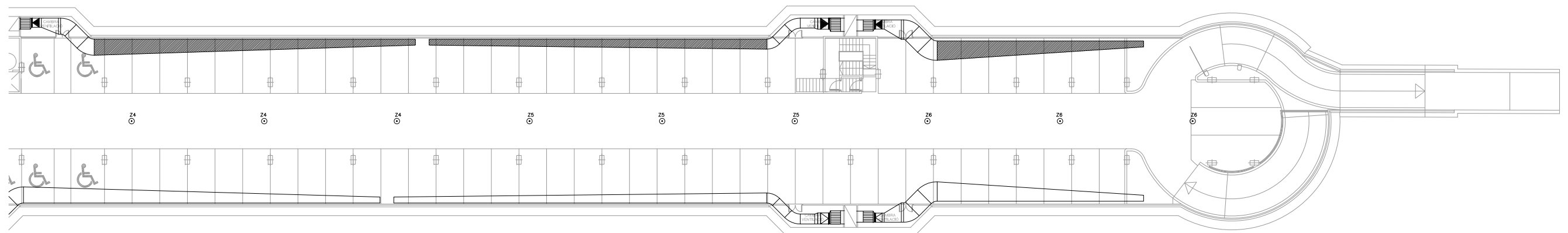
SUPERFICIE



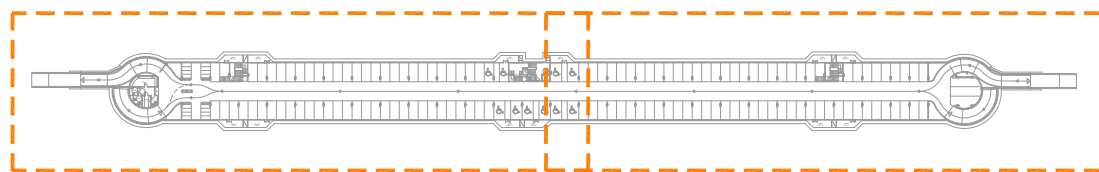
- VENTILACIÓ. REIXA EXTRACCIÓ A L'EDICLE ESCALA
- VENTILACIÓ. REIXA IMPULSIÓ AL TERRA



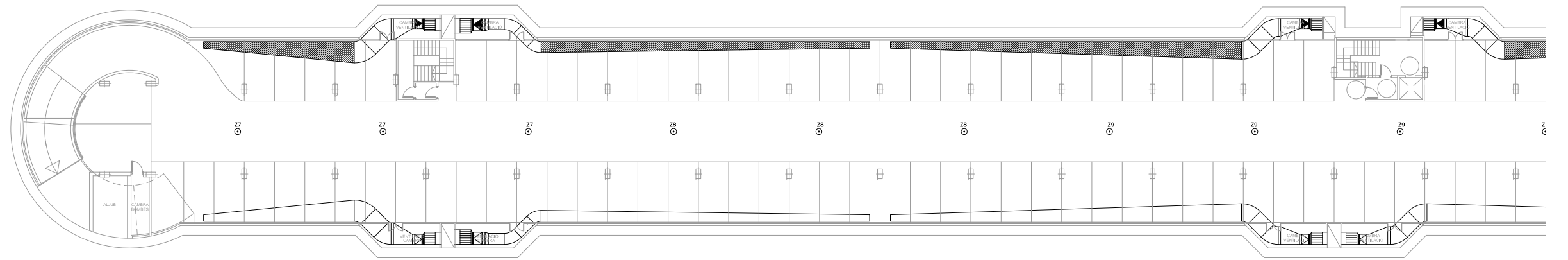
SOTERRANI -1



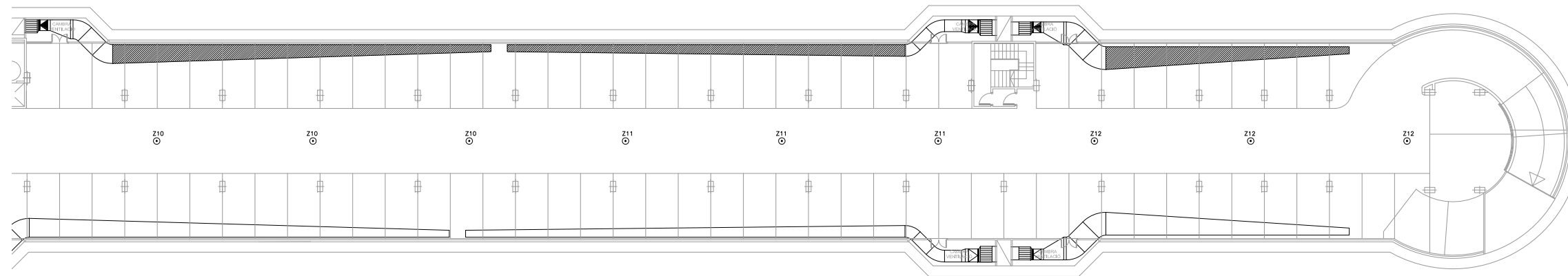
SOTERRANI -1



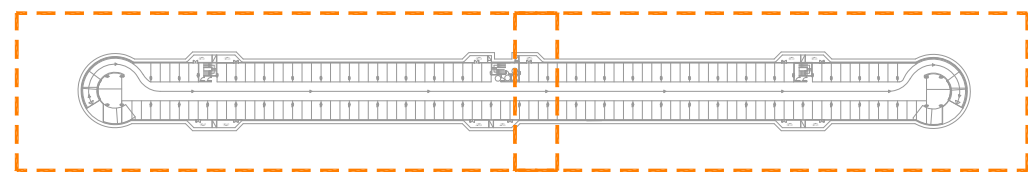
LLEGENDA VENTILACIÓ	
	CONDUCTE IMPULSIÓ (E300 60)
	VENTILADOR IMPULSIÓ (F400/2h)
	DETECTOR DE CO
	VENTILADOR EXTRACCIÓ (F400/2h)
	CONDUCTE EXTRACCIÓ (E300 60)



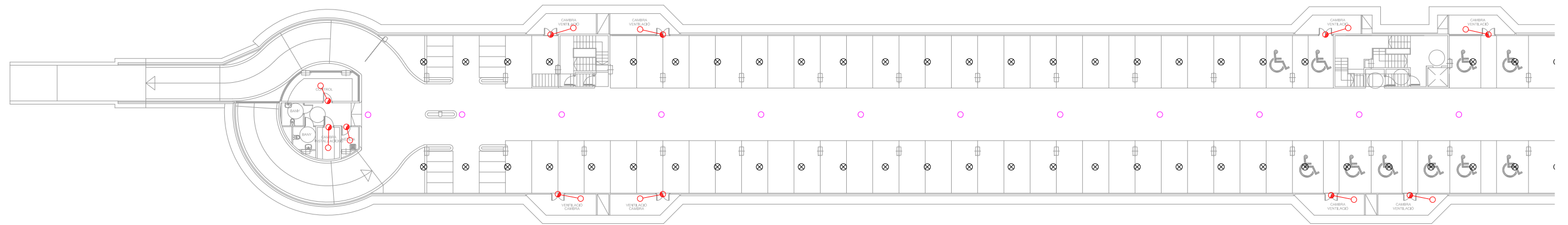
SOTERRANI -2



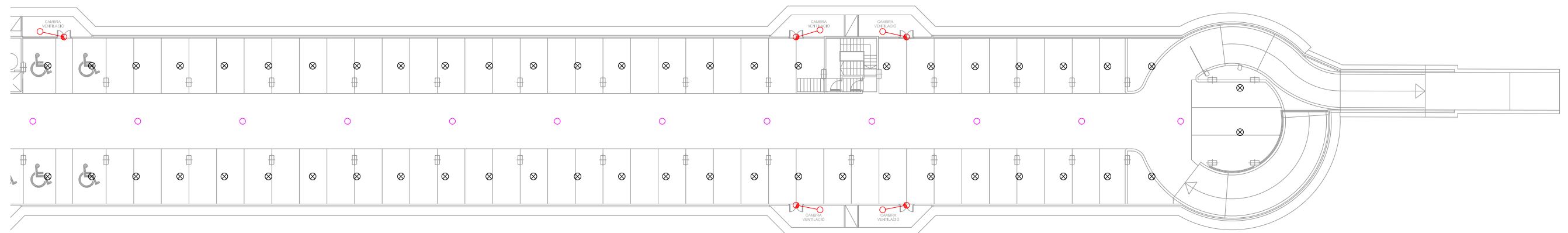
SOTERRANI -2



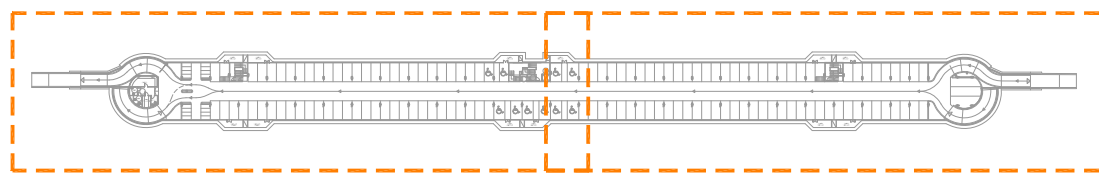
LLEGENDA VENTILACIÓ	
	CONDUCTE IMPULSIÓ (E300 60)
	VENTILADOR IMPULSIÓ (F400/2h)
	DETECTOR DE CO
	VENTILADOR EXTRACCIÓ (F400/2h)
	CONDUCTE EXTRACCIÓ (E300 60)



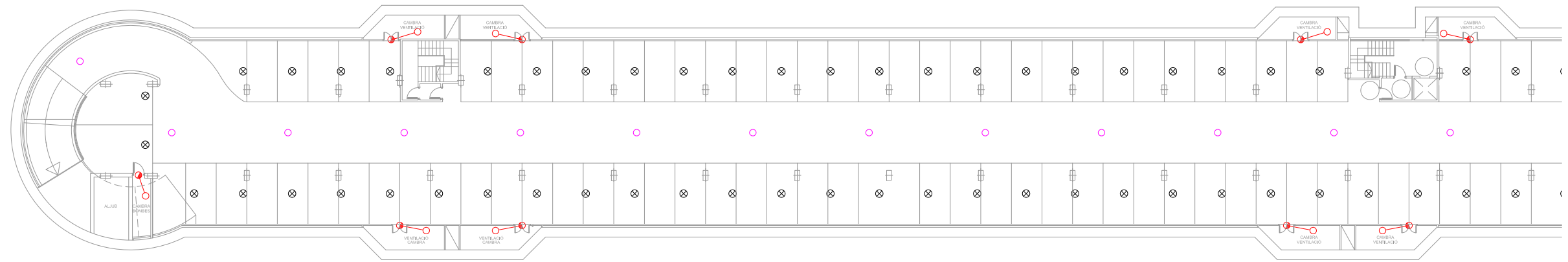
SOTERRANI -1



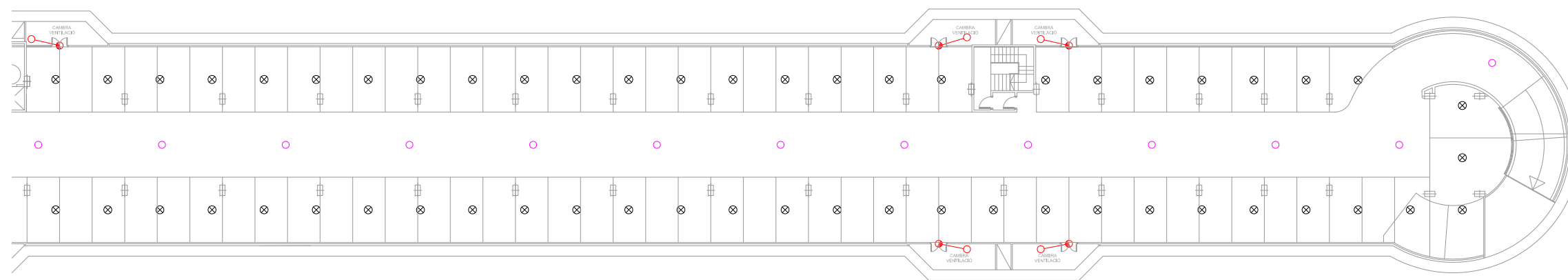
SOTERRANI -1



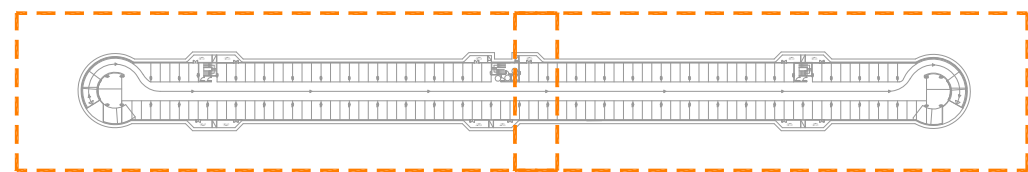
LLEGENDA DETECCIÓ	
●	INDICADOR D'ACCIO
⊗	DETECTOR TERMOVELOCIMÈTRIC
○	DETECTOR ÒPTIC



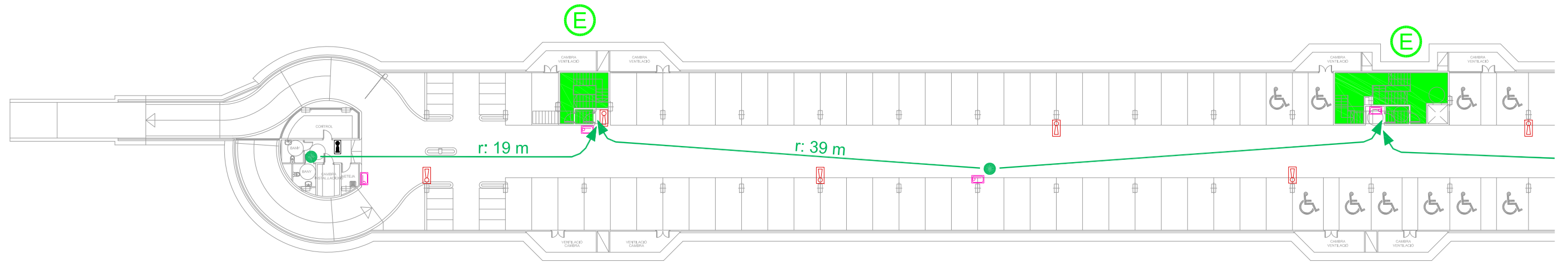
SOTERRANI -2



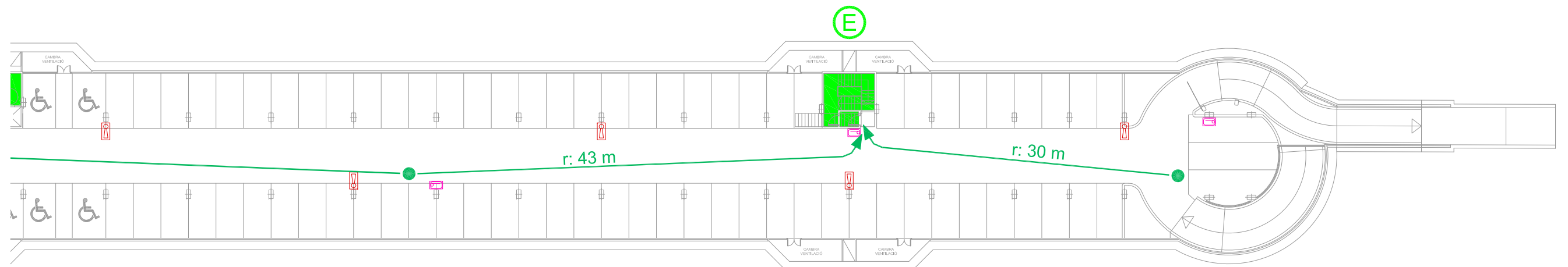
SOTERRANI -2



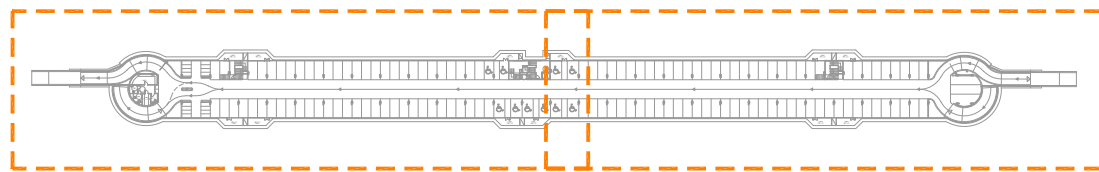
LLEGENDA DETECCIÓ	
●	INDICADOR D'ACCIÓ
⊗	DETECTOR TERMOVELOCIMÈTRIC
○	DETECTOR ÒPTIC



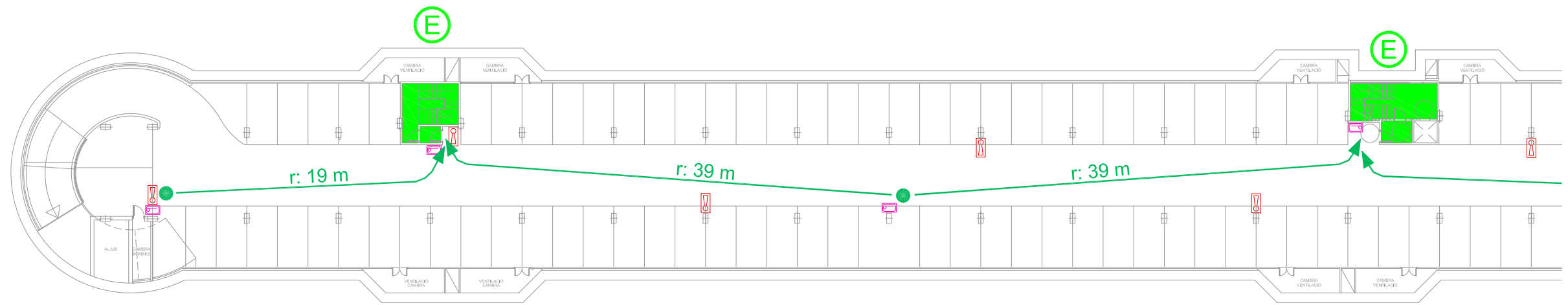
SOTERRANI -1



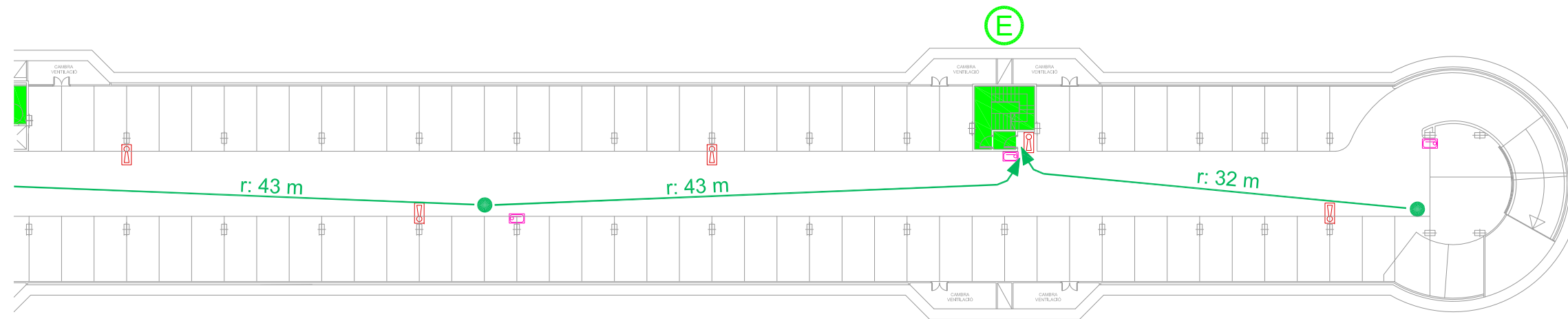
SOTERRANI -1



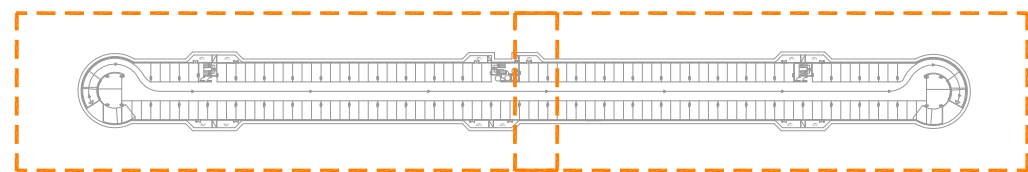
LLEGGENDA EXTINCIÓ D'INCENDIS	
	ARMARI EXTINTOR POLS A.B.C.
	ARMARI EXTINTOR CO2
	EQUIPAMENT DE MANEGA BIE 25



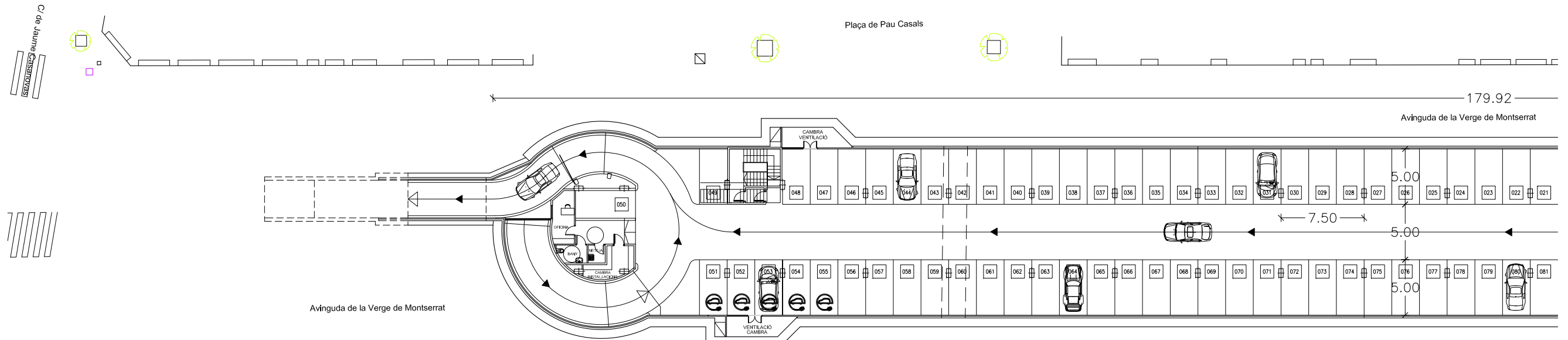
SOTERRANI -2



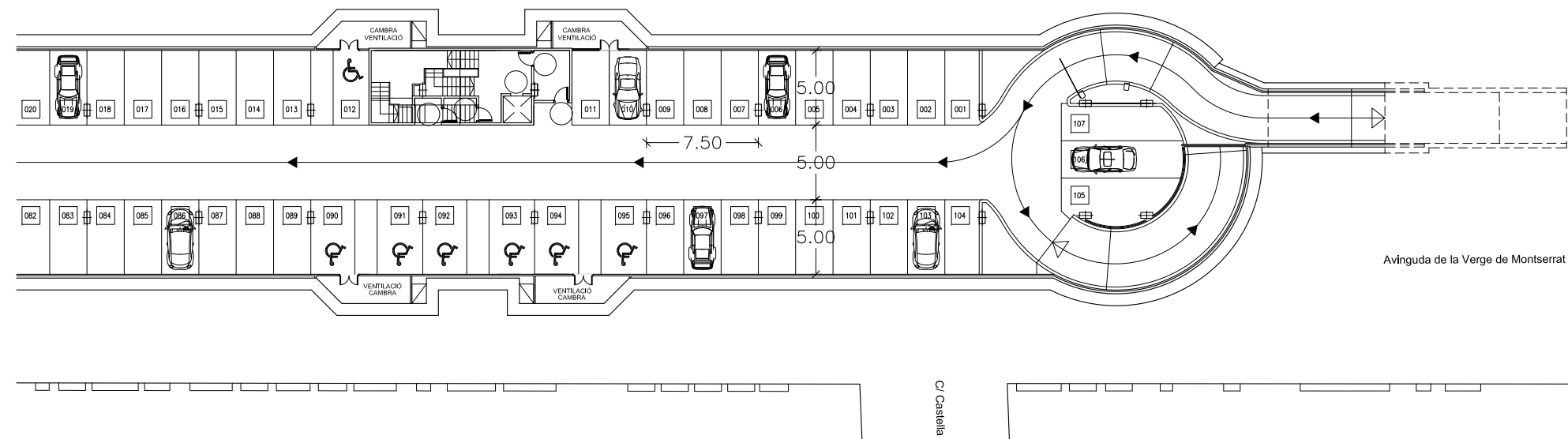
SOTERRANI -2



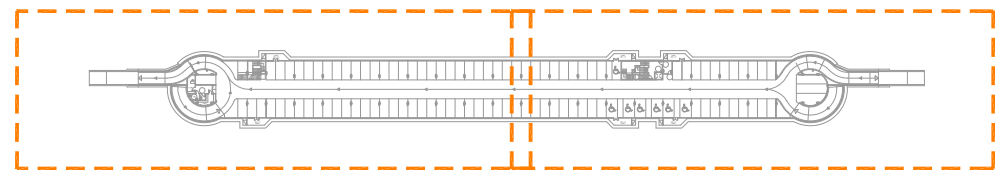
LLEGENDA EXTINCIÓ D'INCENDIS	
	ARMARI EXTINTOR POLS A.B.C.
	ARMARI EXTINTOR CO2
	EQUIPAMENT DE MÀNEGA BIE 25



SOTERRANI -1



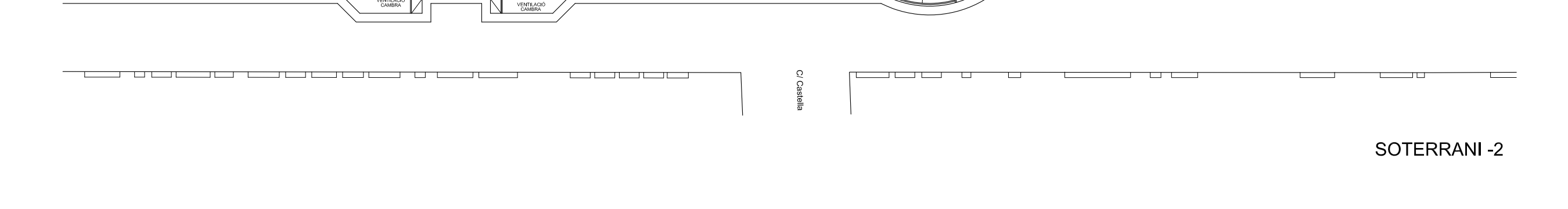
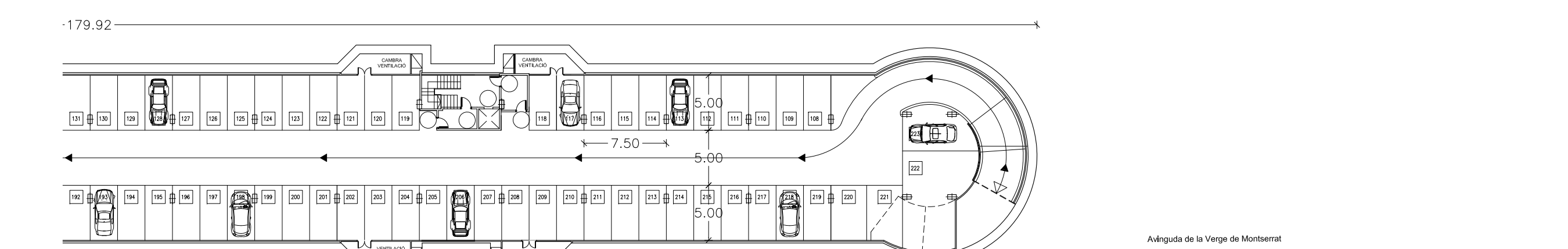
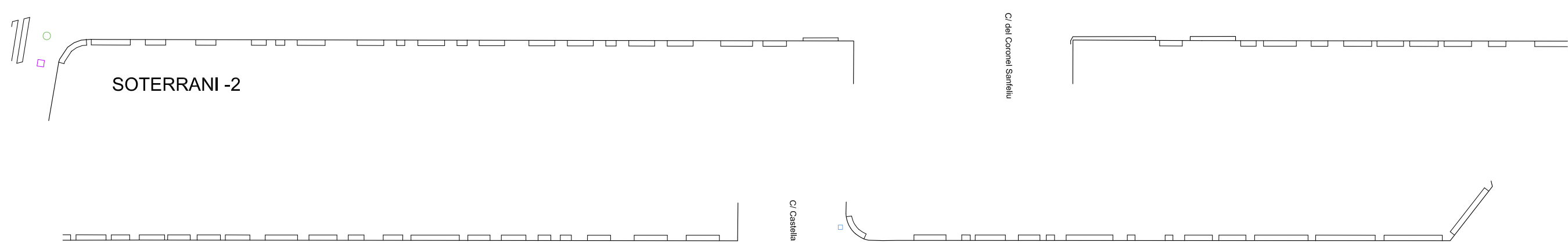
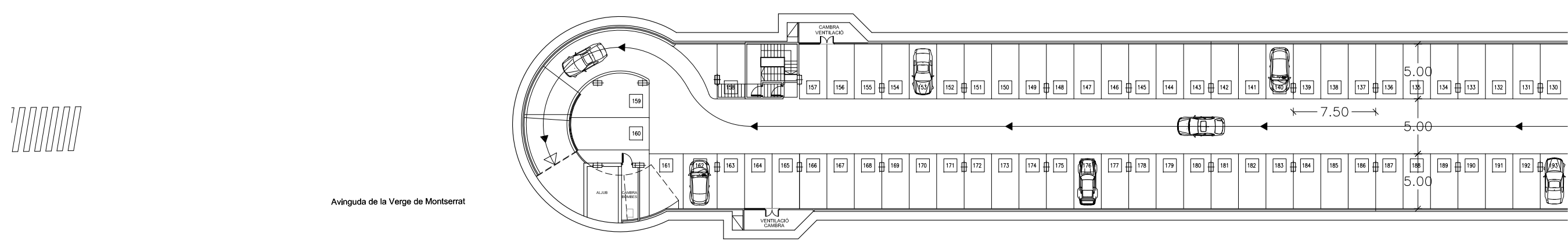
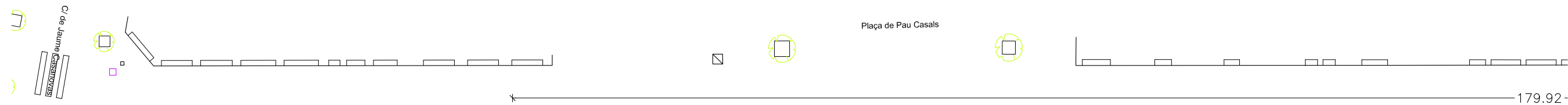
SOTERRANI -1



QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT OEST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	3337 m2	107	31,19
PLANTA SOT -2	3138 m2	116	27,05
TOTAL	6475 m2	223	29,04

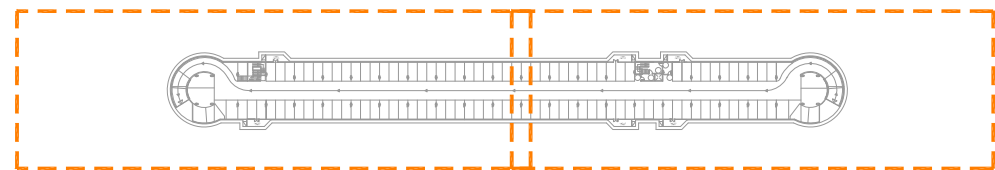
QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT EST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	4366 m2	142	30,75
PLANTA SOT -2	4169 m2	161	25,90
TOTAL	8535 m2	303	28,17

QUADRE DE SUPERFÍCIES TOTAL			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	7703 m2	249	30,94
PLANTA SOT -2	7307 m2	277	26,38
TOTAL	15010 m2	526	28,54



SOTERRANI -2

SOTERRANI -2



QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT OEST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	3337 m ²	107	31,19
PLANTA SOT -2	3138 m ²	116	27,05
TOTAL	6475 m ²	223	29,04

QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT EST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	4366 m ²	142	30,75
PLANTA SOT -2	4169 m ²	161	25,90
TOTAL	8535 m ²	303	28,17

QUADRE DE SUPERFÍCIES TOTAL			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	7703 m ²	249	30,94
PLANTA SOT -2	7307 m ²	277	26,38
TOTAL	15010 m ²	526	28,54

C/ de Jaume Castanyes

Plaça de Pau Casals

Avinguda de la Verge de Montserrat

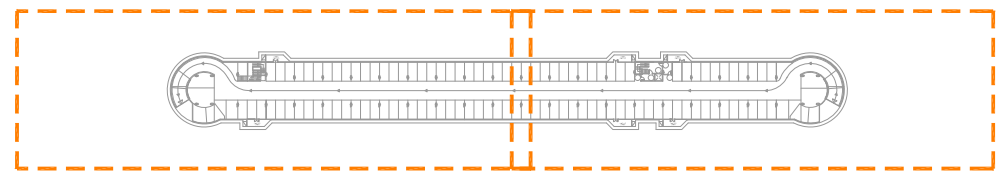
C/ del Coronel Santlleu

C/ Castella

C/ Castella

SOTERRANI -2

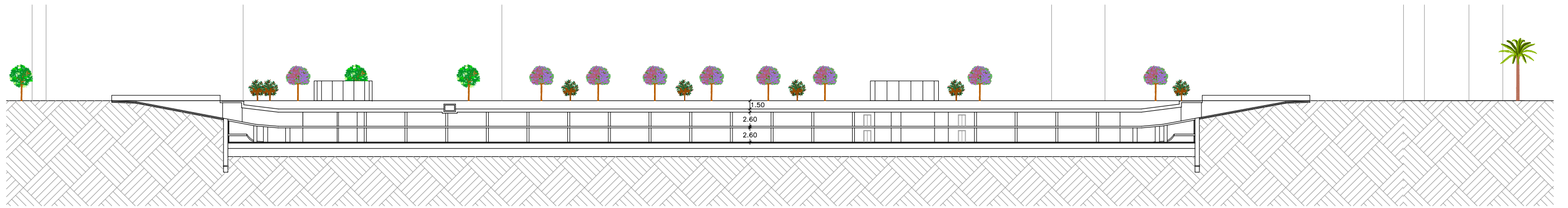
SOTERRANI -2



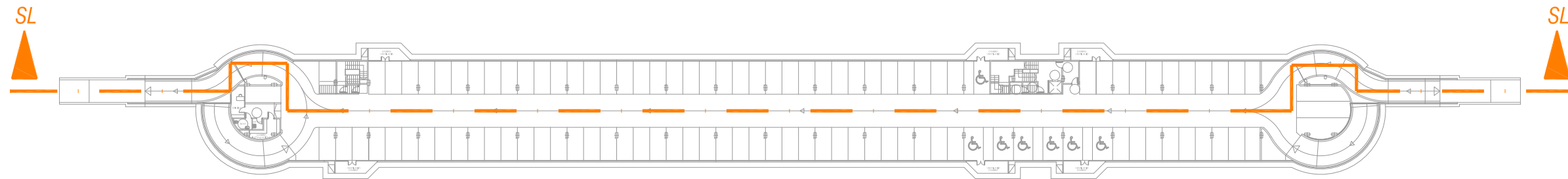
QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT OEST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	3337 m2	107	31,19
PLANTA SOT -2	3138 m2	116	27,05
TOTAL	6475 m2	223	29,04

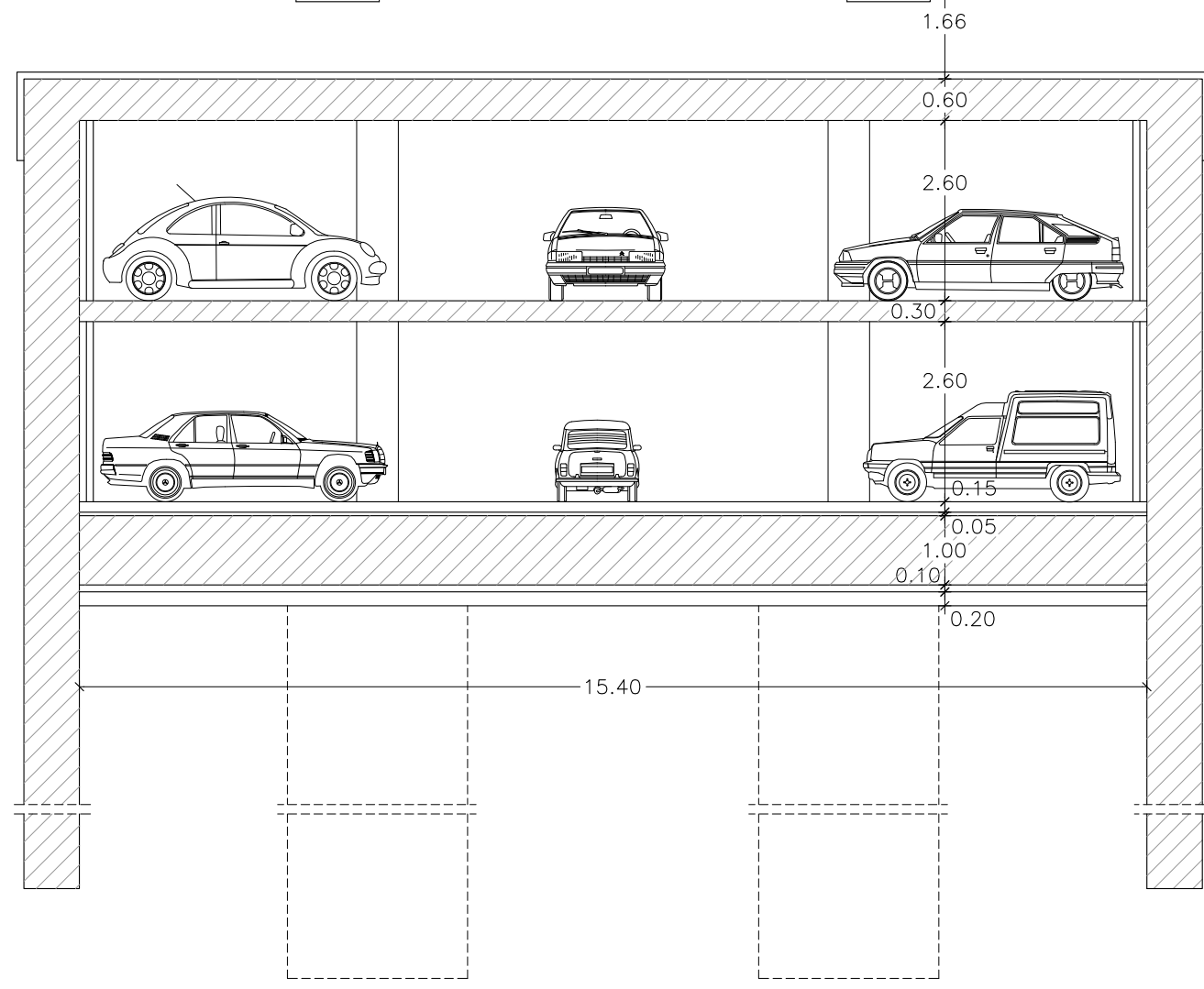
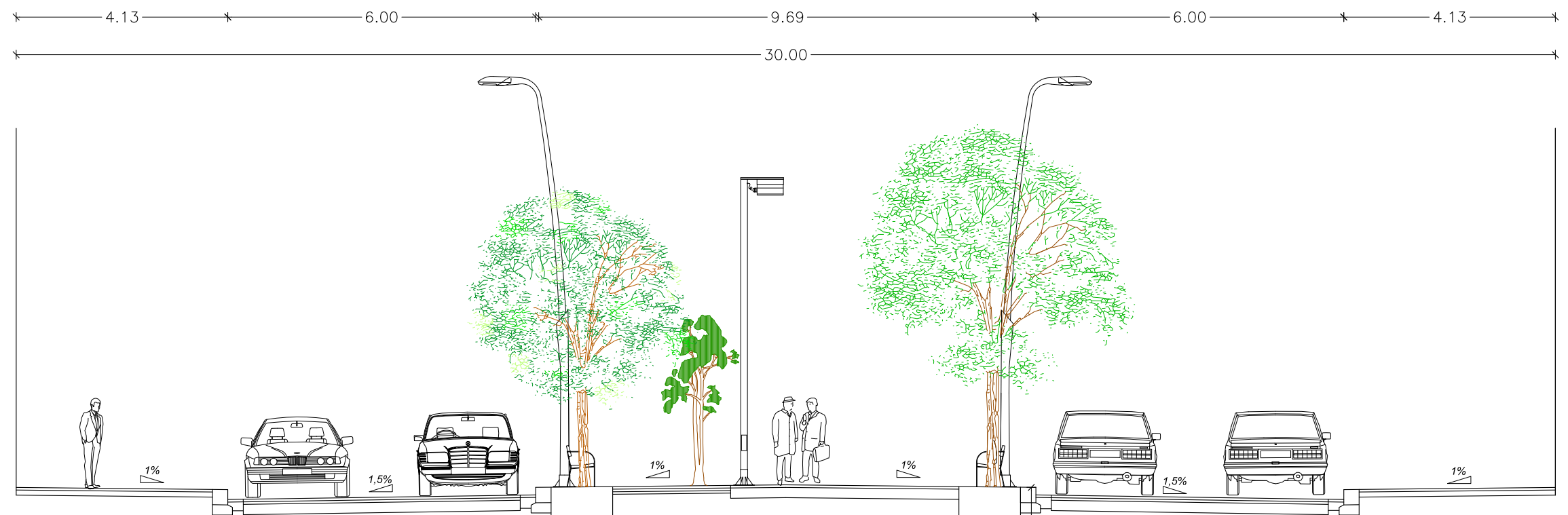
QUADRE DE SUPERFÍCIES APARCAMENT EST			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	4366 m2	142	30,75
PLANTA SOT -2	4169 m2	161	25,90
TOTAL	8535 m2	303	28,17

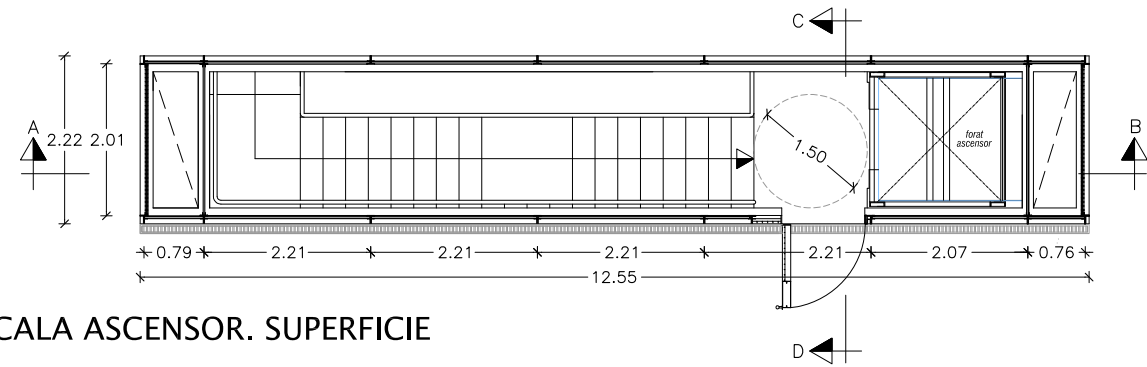
QUADRE DE SUPERFÍCIES TOTAL			
	SUPERFÍCIE	PLACES	SUP./PLACES
PLANTA SOT -1	7703 m2	249	30,94
PLANTA SOT -2	7307 m2	277	26,38
TOTAL	15010 m2	526	28,54



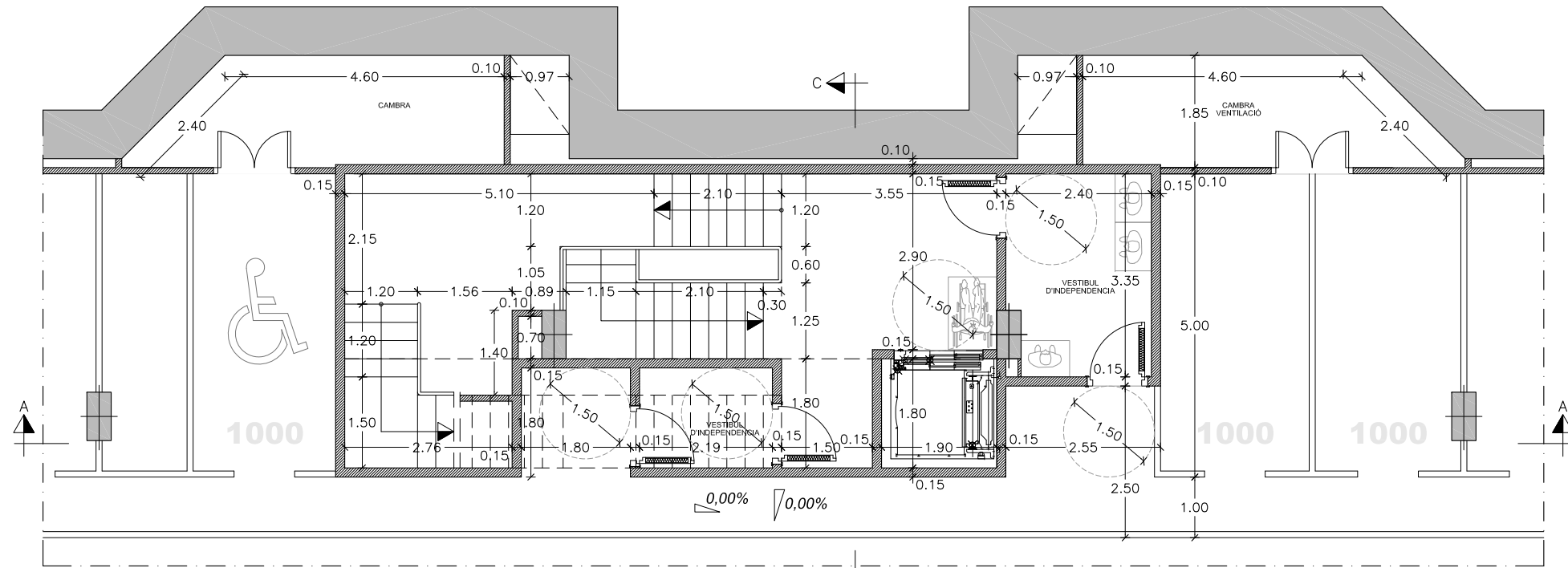
SECCIÓ LONGITUDINAL
APARCAMENT OEST



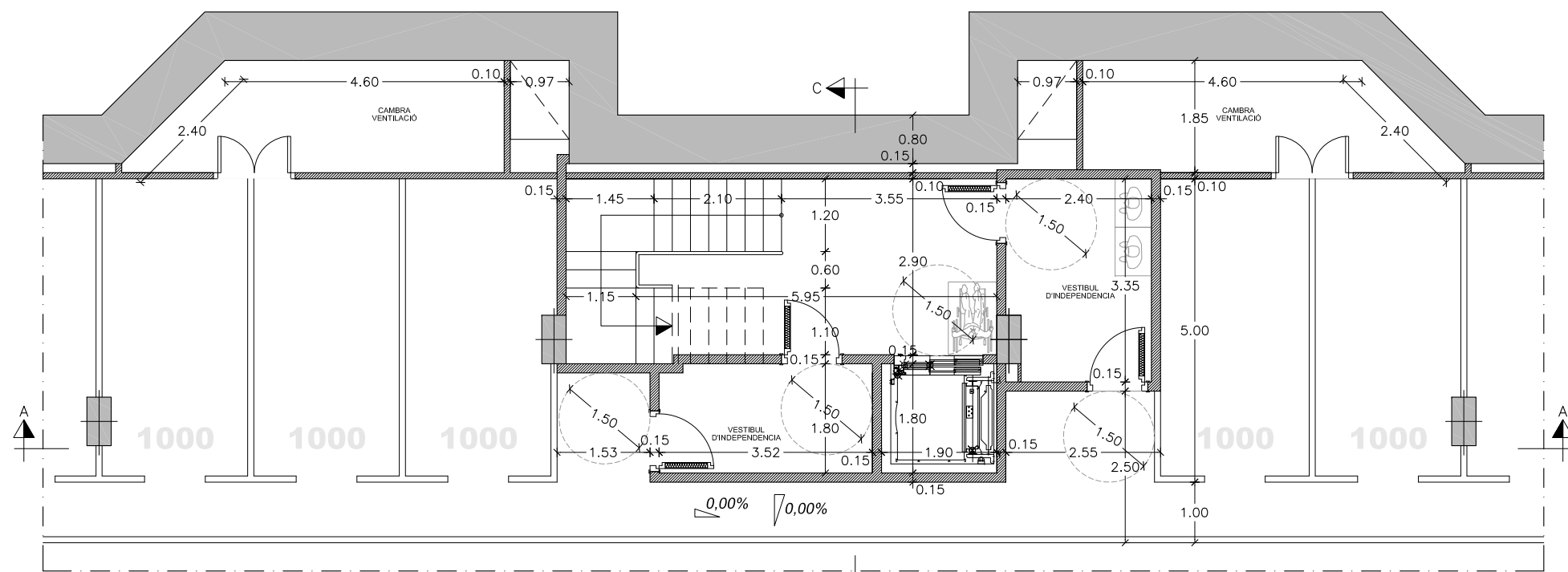




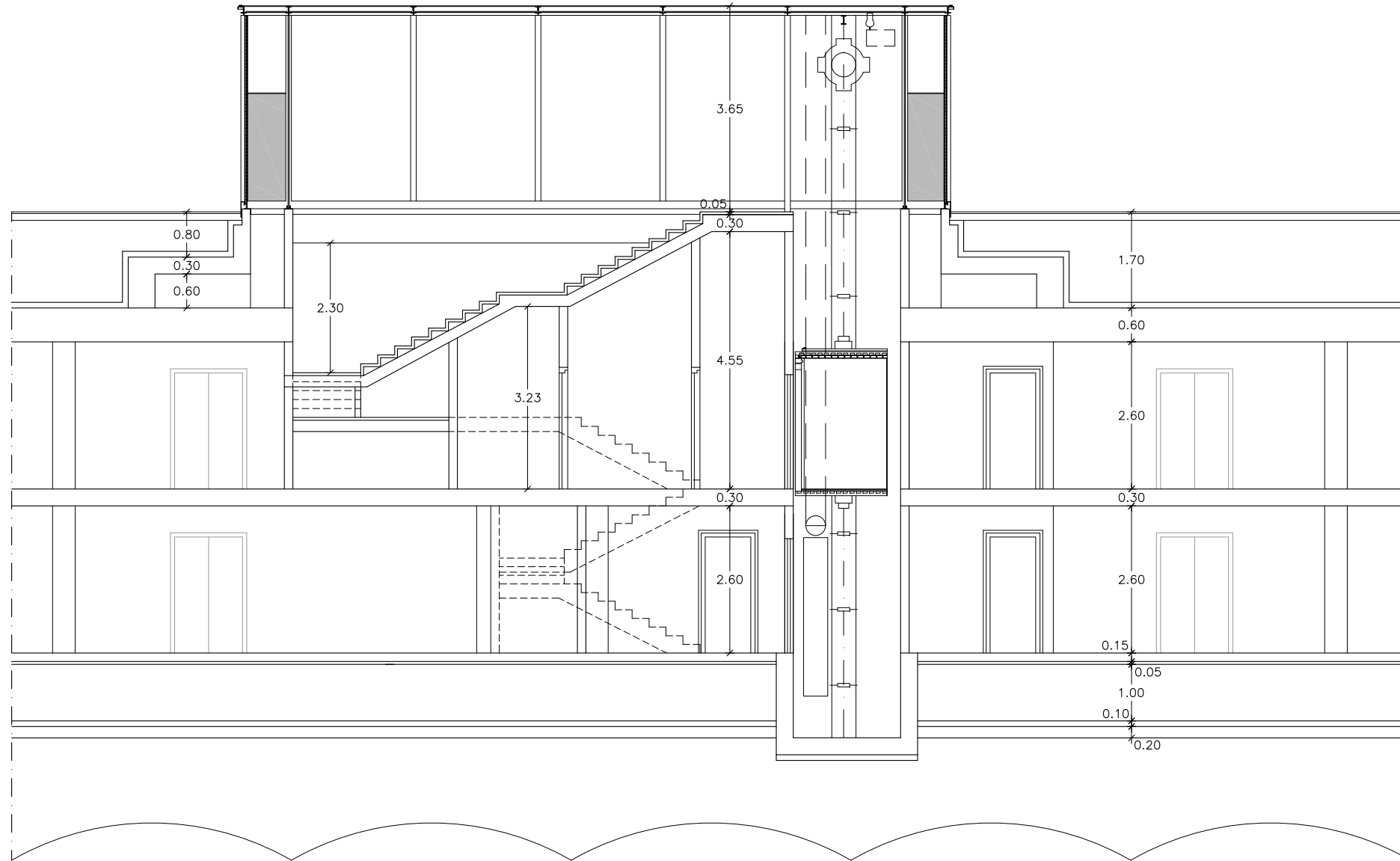
DETALL ESCALA ASCENSOR. SUPERFICIE



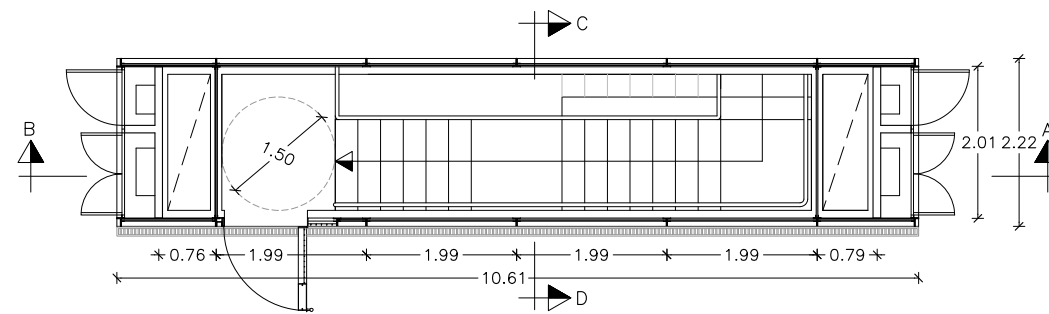
DETALL ESCALA ASCENSOR. PLANTA SOT -1



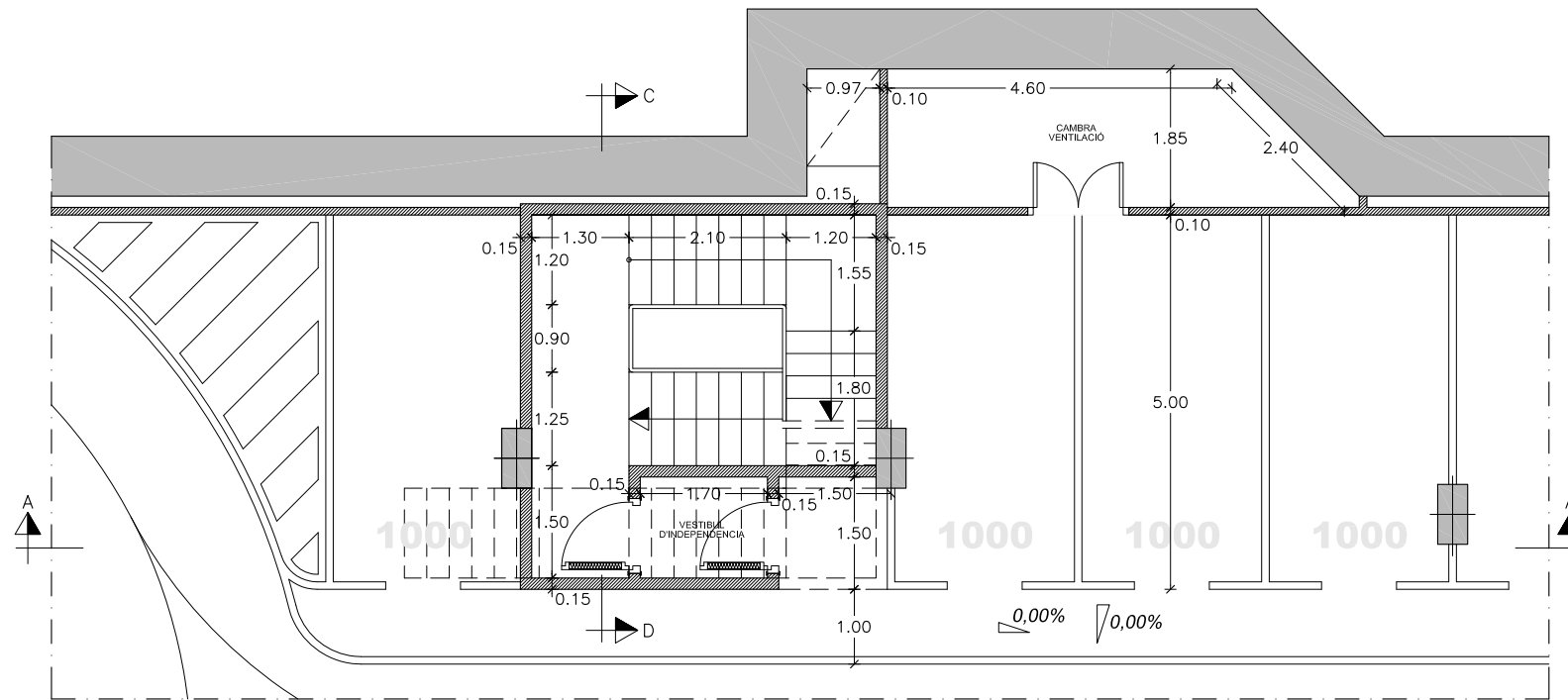
DETALL ESCALA ASCENSOR. PLANTA SOT -2



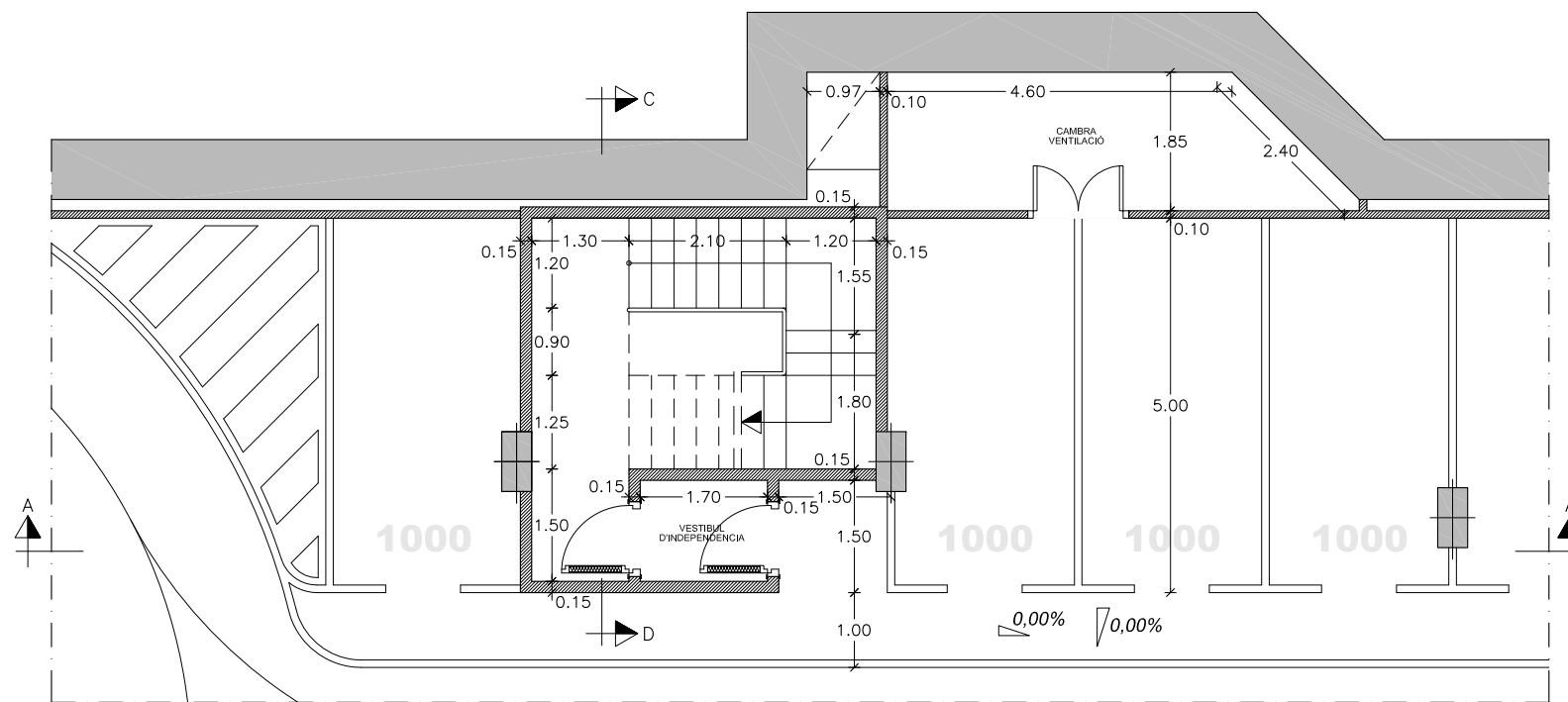
DETALL ESCALA ASCENSOR. SECCIÓ A-B



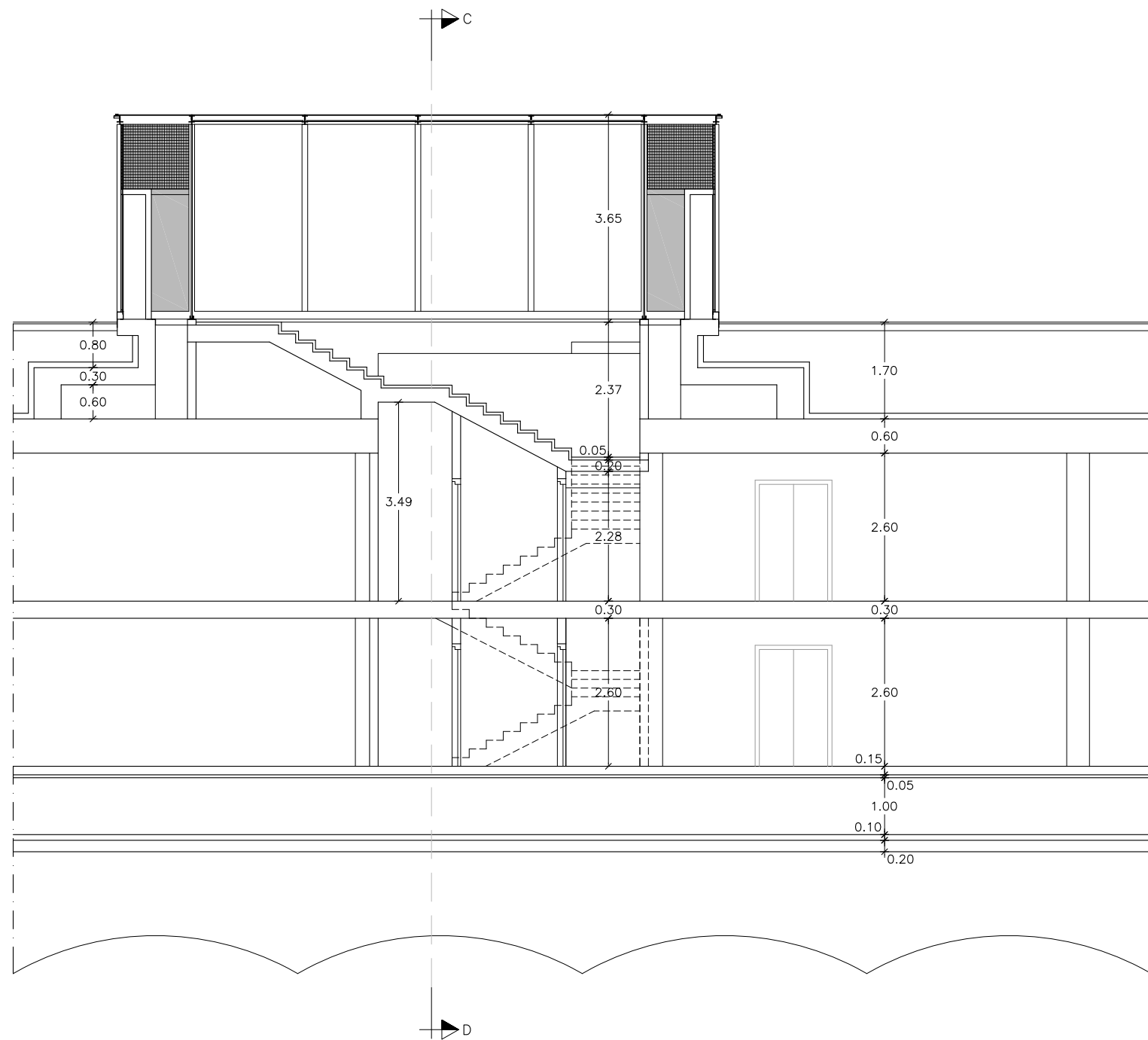
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SUPERFICIE



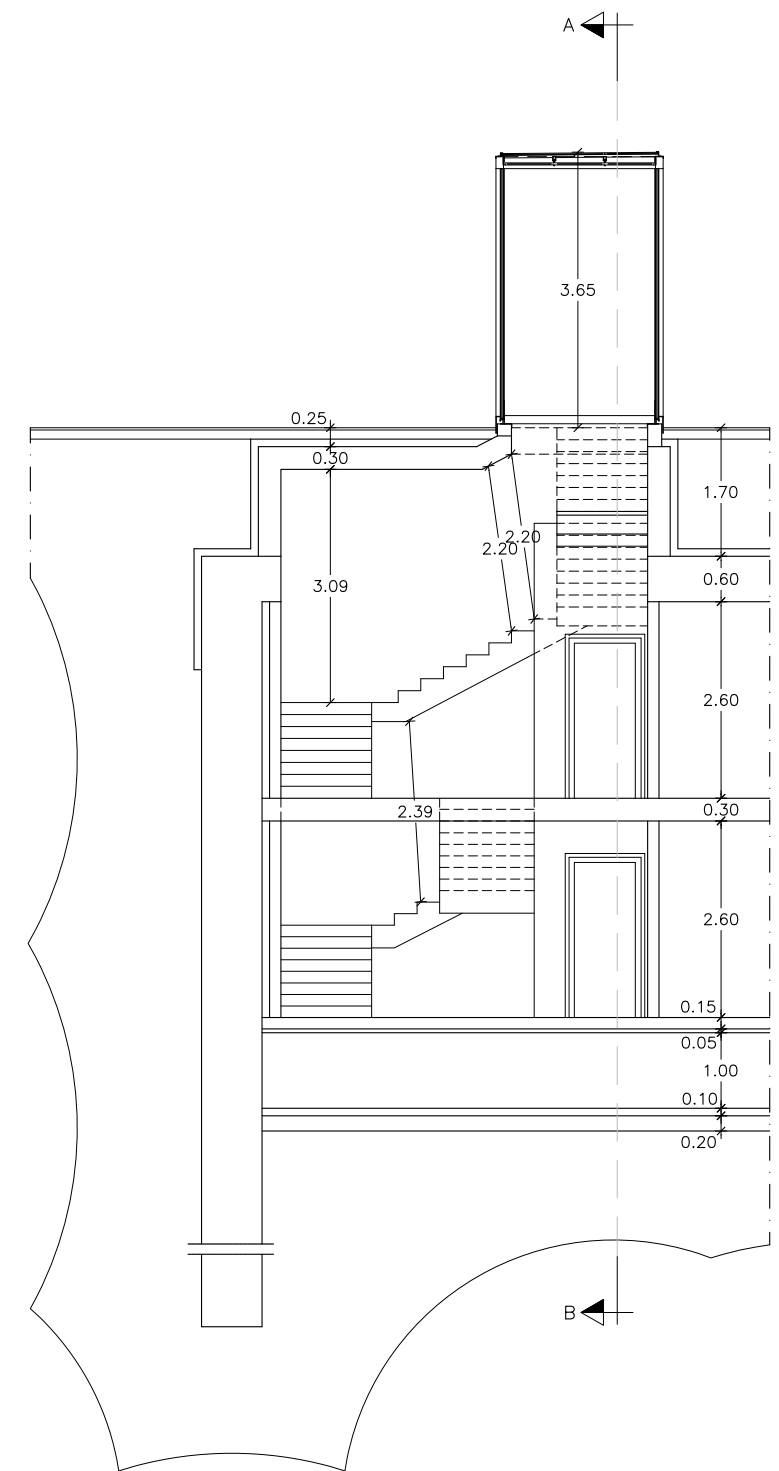
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. PLANTA SOT -1



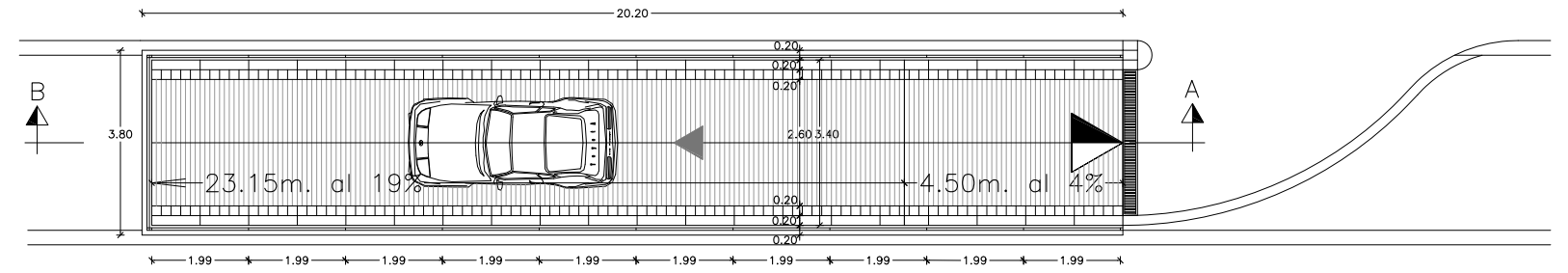
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. PLANTA SOT -2



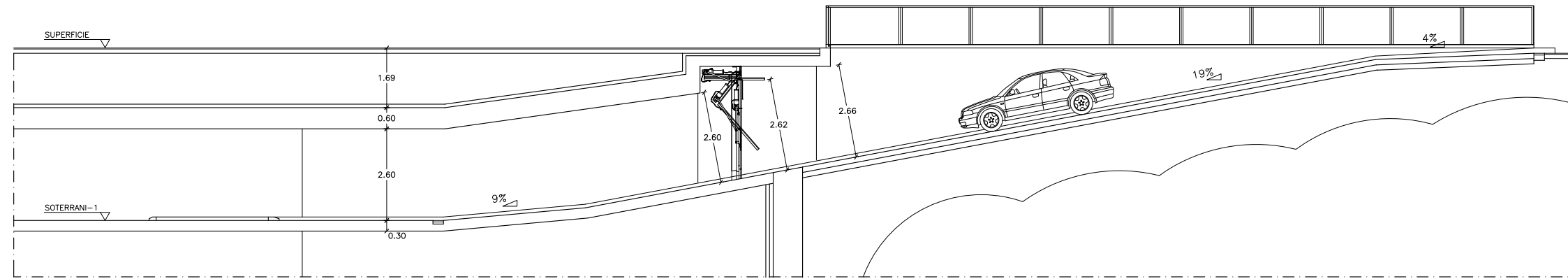
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SECCIÓ A-B



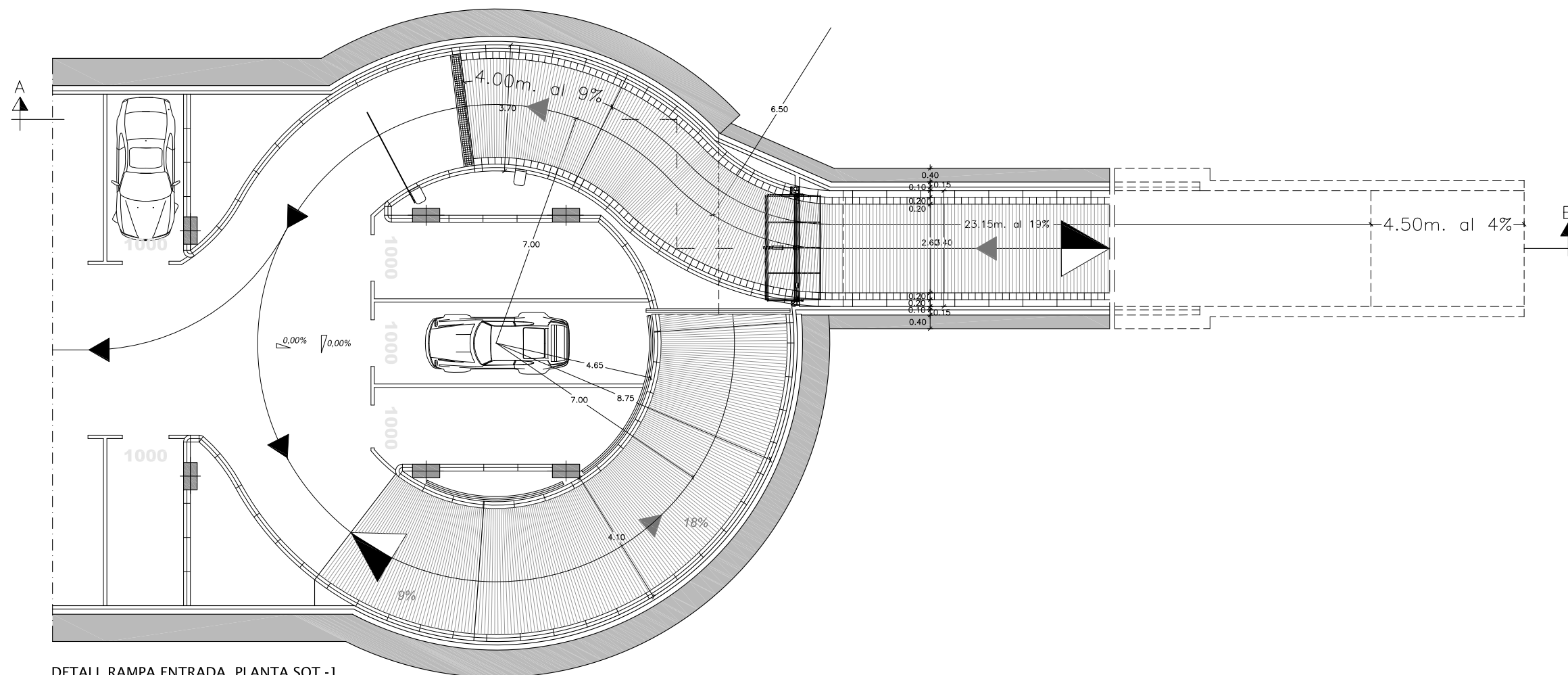
DETALL ESCALA SENSE ASCENSOR. SECCIÓ C-D



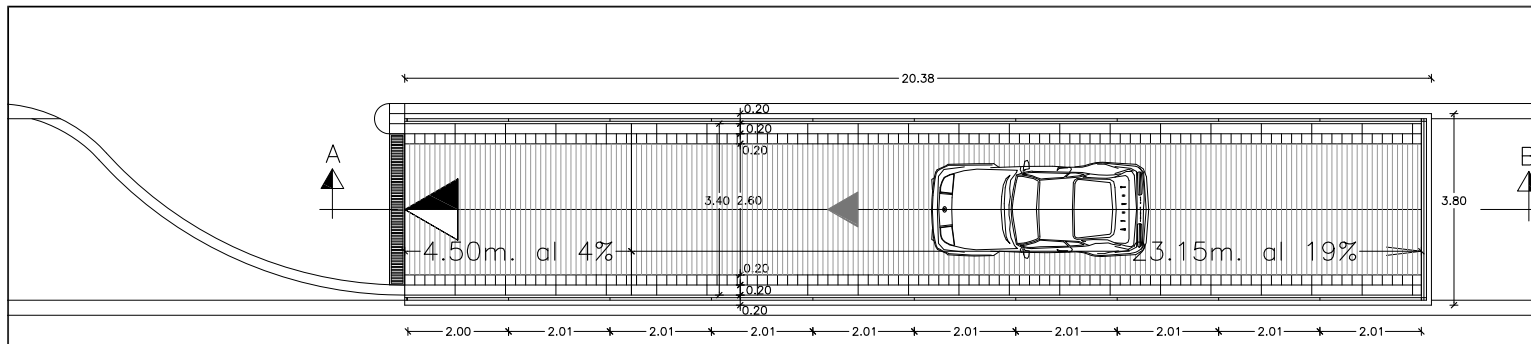
DETALL RAMPA ENTRADA. SUPERFICIE



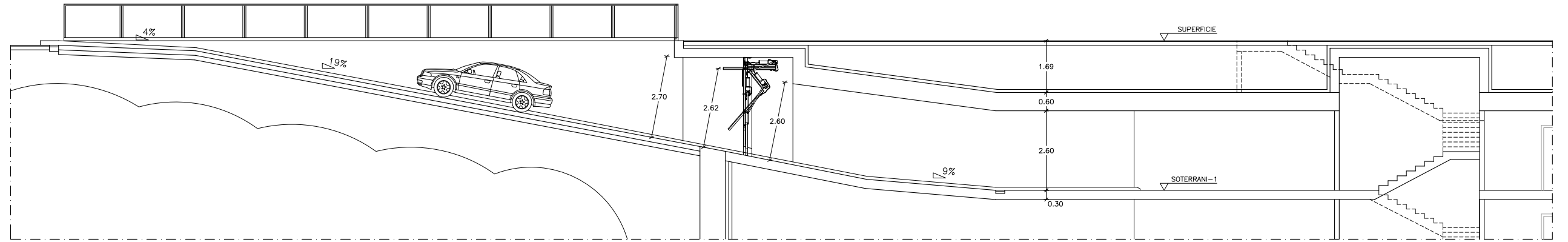
DETALL RAMPA ENTRADA. SECCIÓ A-B



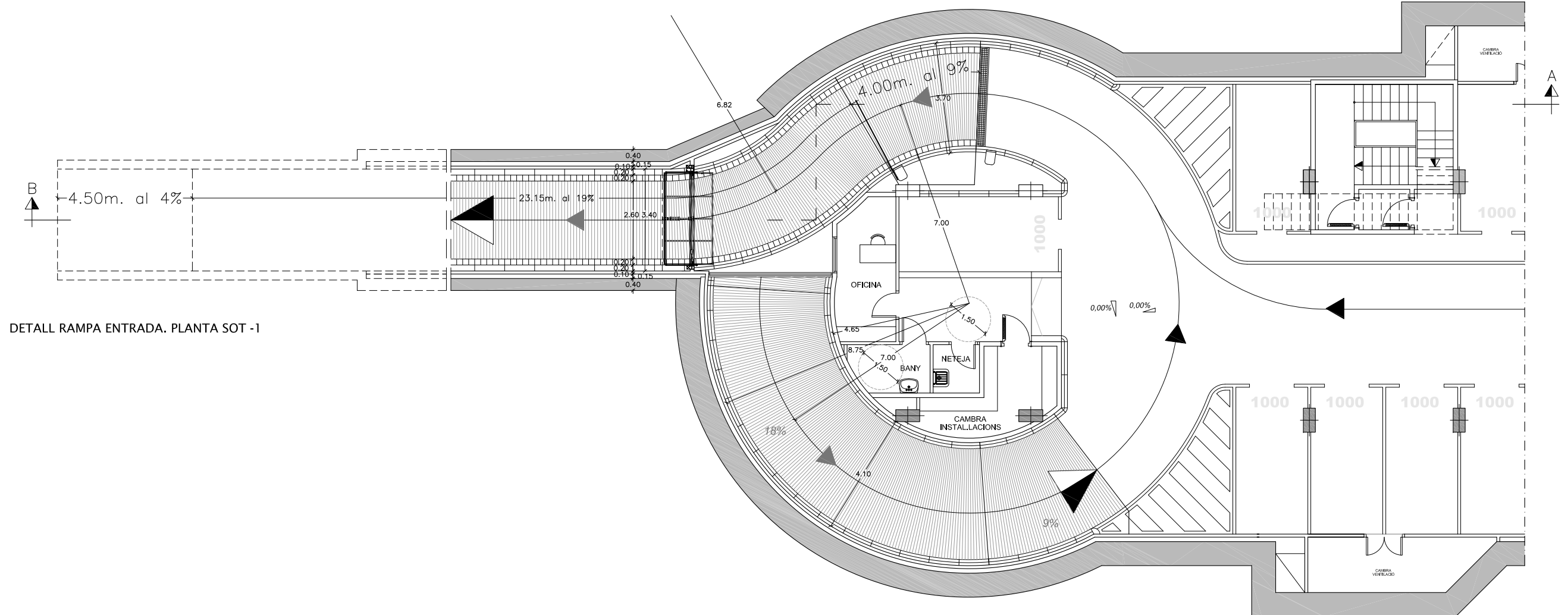
DETALL RAMPA ENTRADA. PLANTA SOT -1



DETALL RAMPA ENTRADA. SUPERFICIE



DETALL RAMPA ENTRADA. SECCIÓ A-B



DETALL RAMPA ENTRADA. PLANTA SOT -1

C/ de Jaume Casanoves

Plaça de Pau Casals

Avinguda de la Verge de Montserrat

Avinguda de la Verge de Montserrat

SOTERRANI -1

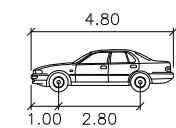
C/ del Coronel Santallu

C/ Castella

Avinguda de la Verge de Montserrat

C/ Castella

SOTERRANI -1



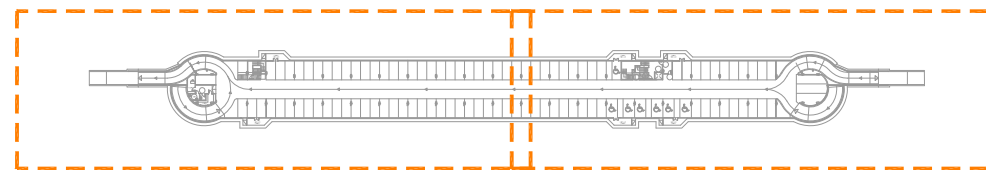
VOITURE-G metros

Anchura : 1.80

Rastro : 1.75

Recorrido direcció : 6.00

Àngulo de giro : 35.90



C/ de Jaume Castanyeres

Plaça de Pau Casals

179.92-

Avinguda de la Verge de Montserrat

SOTERRANI -2

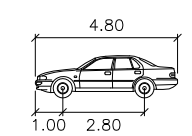
C/ del Coronel Santlleu

C/ Castella

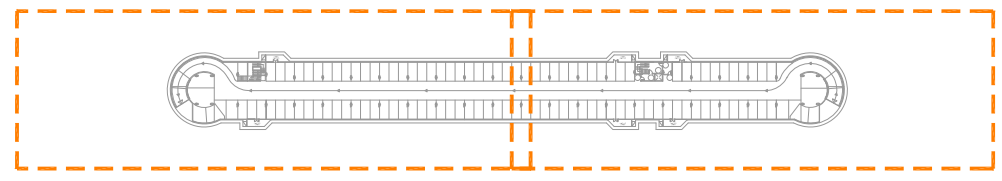
C/ Castella

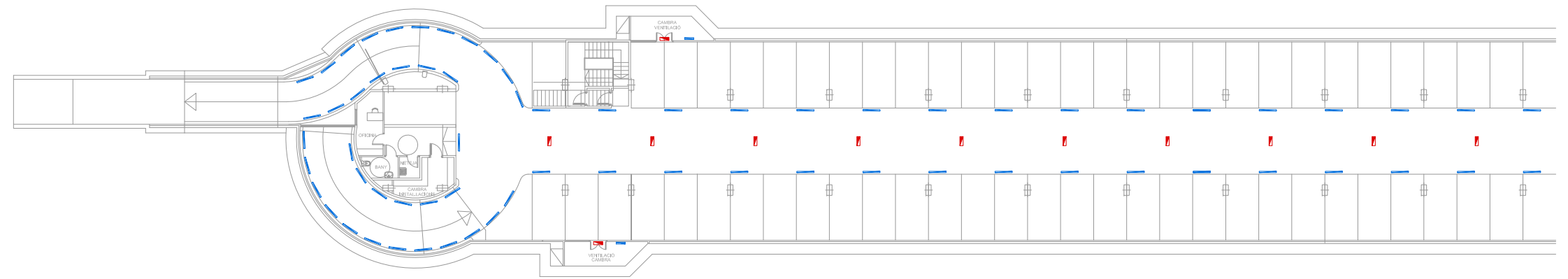
Avinguda de la Verge de Montserrat

SOTERRANI -2

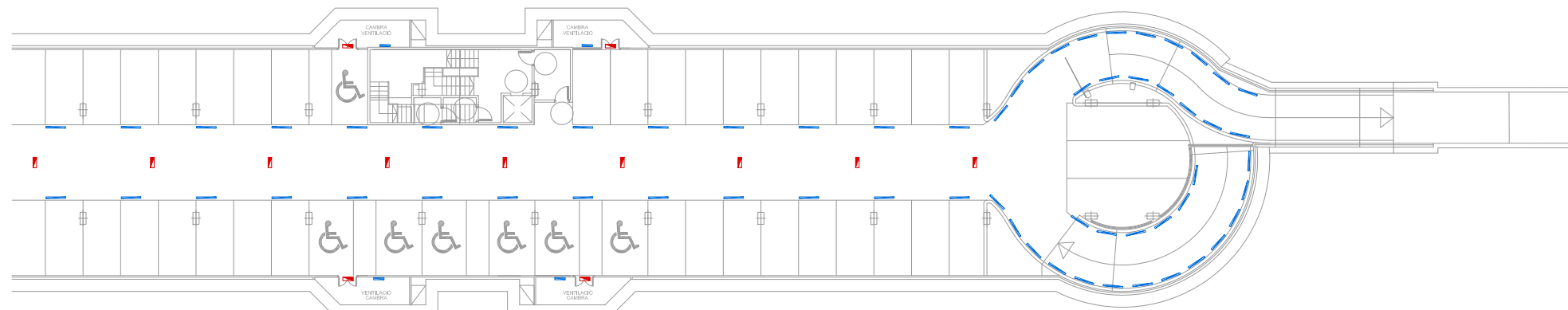


VOITURE-G metros
 Anchura : 1.80
 Rastro : 1.75
 Recorrido direcció : 6.00
 Àngulo de giro : 35.90

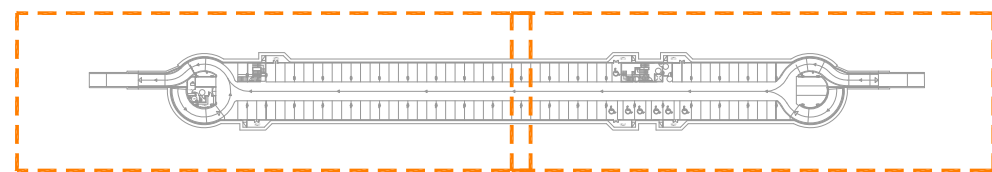




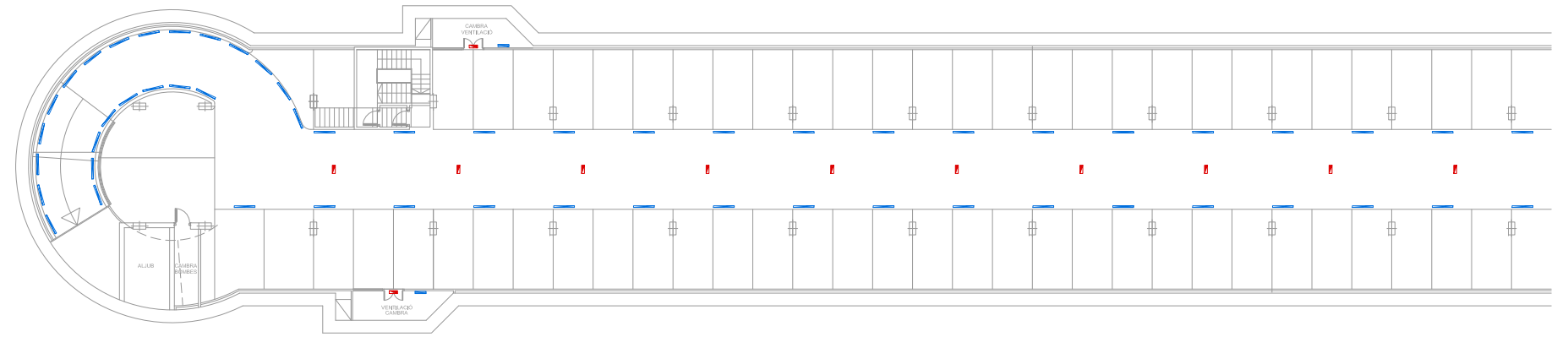
SOTERRANI -1



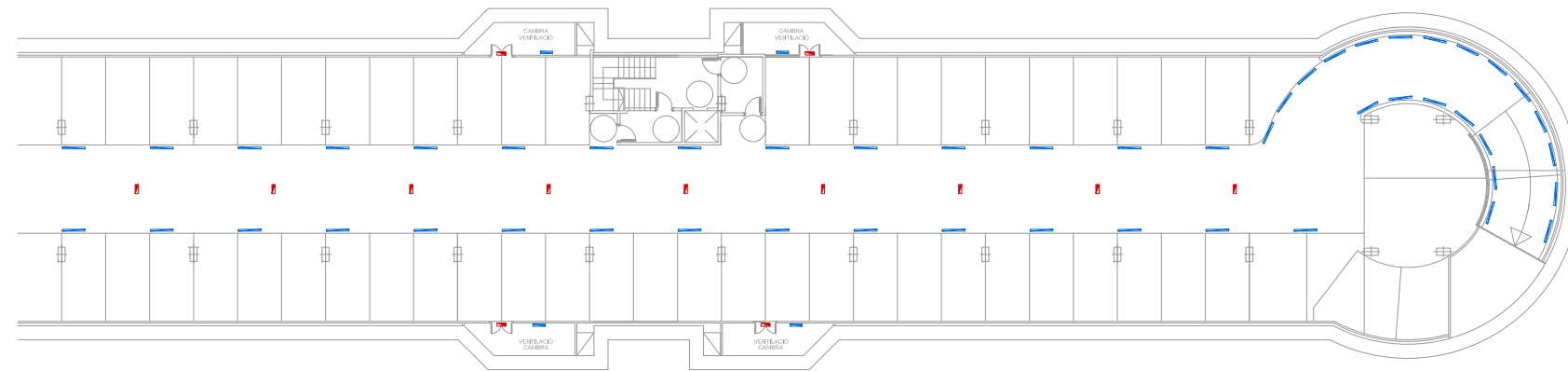
SOTERRANI -1



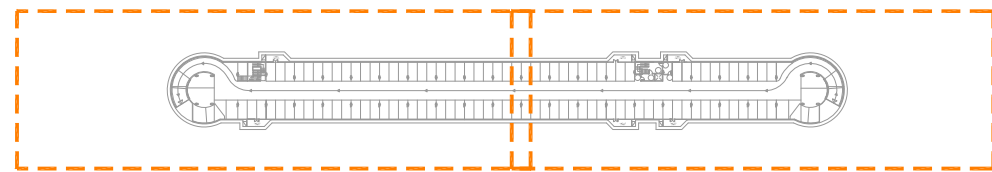
LLEGENDA IL.LUMINACIÓ	
	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA
	LLUMINÀRIA FLUORESCENT ESTANCA 1x36W ELECTRÒNICA
	LLUMINÀRIA FLUORESCENT ESTANCA 2x18W ELECTRÒNICA






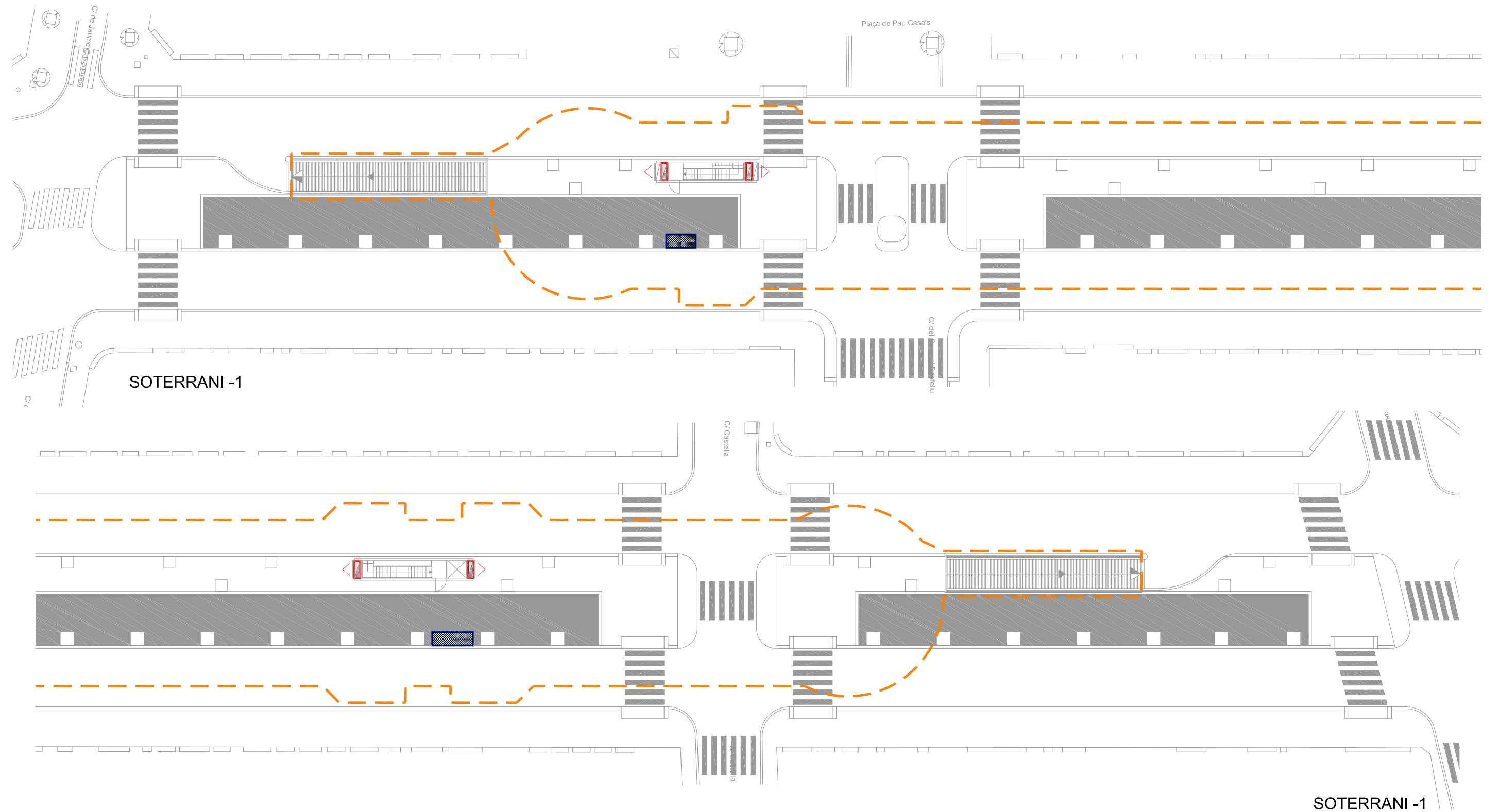
SOTERRANI -2



SOTERRANI -2



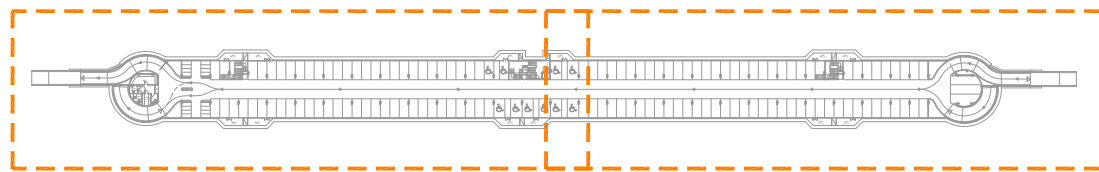
LLEGENDA IL.LUMINACIÓ	
	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA
	LLUMINÀRIA FLUORESCENT ESTANCA 1x36W ELECTRÒNICA
	LLUMINÀRIA FLUORESCENT ESTANCA 2x18W ELECTRÒNICA

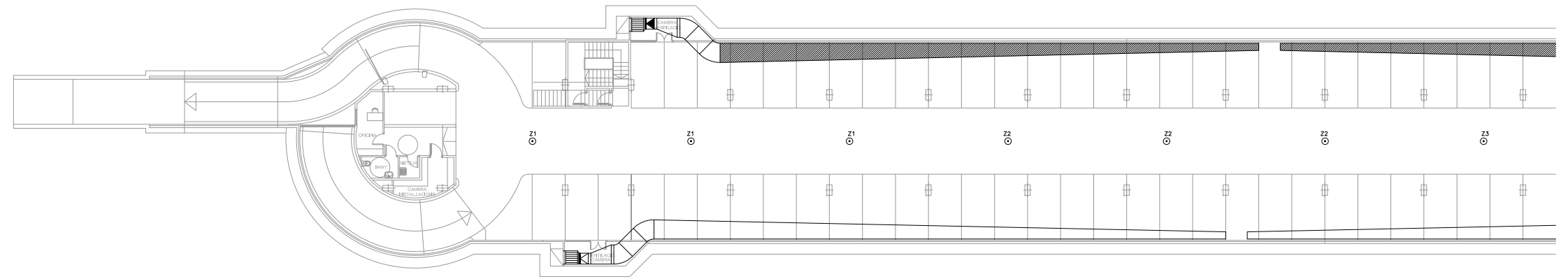


SOTERRANI -1

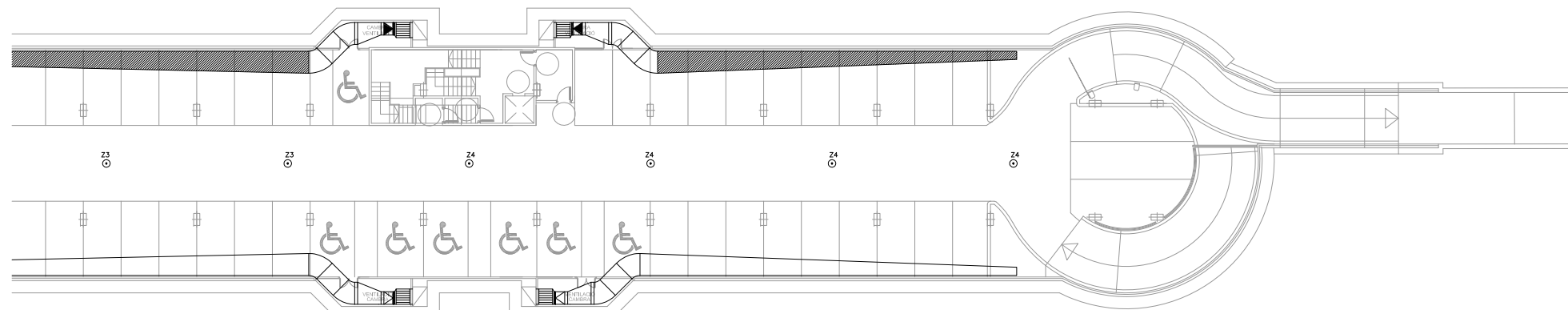
SOTERRANI -1

	VENTILACIÓ. REIXA EXTRACCIÓ A L'EDICLE ESCALA
	VENTILACIÓ. REIXA IMPULSIÓ AL TERRA

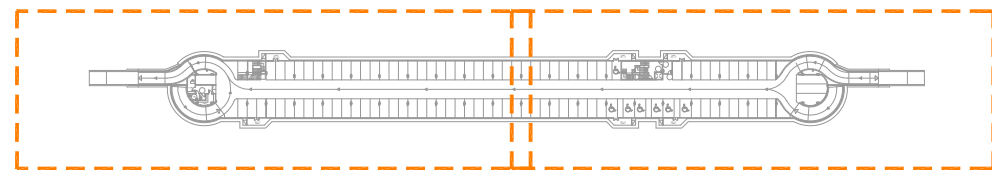




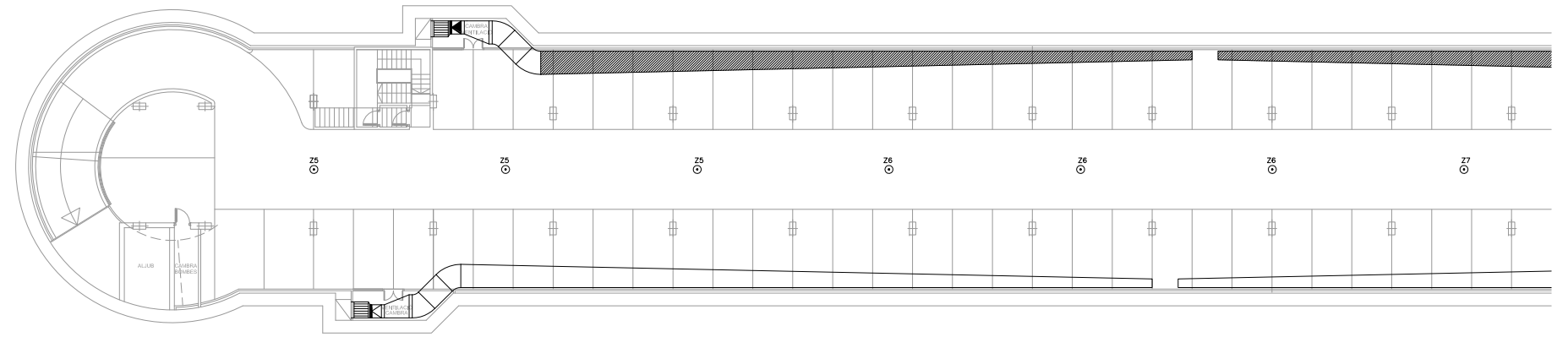
SOTERRANI -1



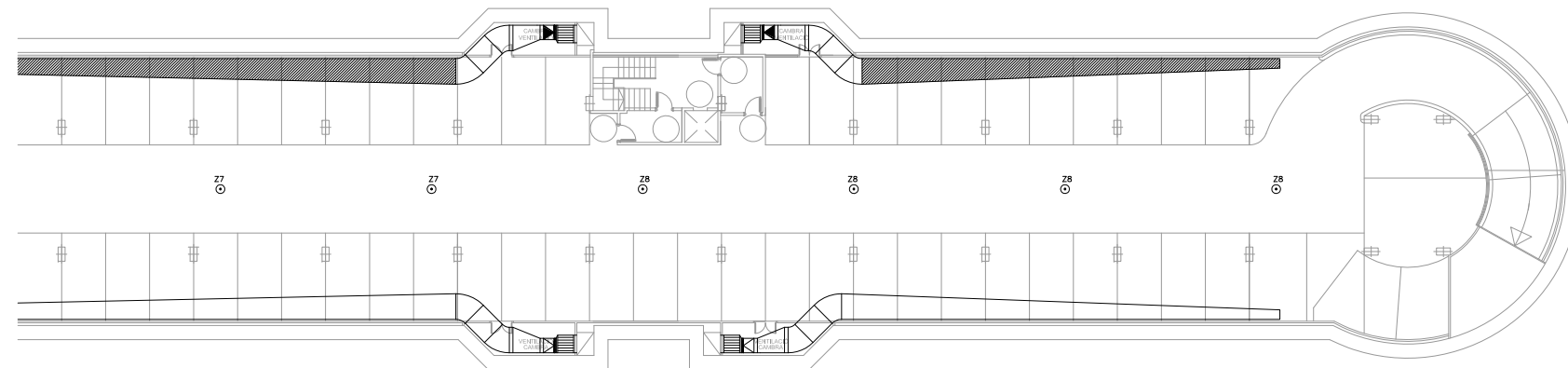
SOTERRANI -1



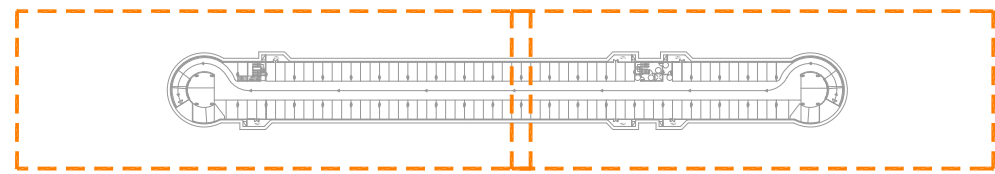
LLEGENDA VENTILACIÓ	
	CONDUCTE IMPULSIÓ (E300 60)
	VENTILADOR IMPULSIÓ (F400/2h)
	DETECTOR DE CO
	VENTILADOR EXTRACCIÓ (F400/2h)
	CONDUCTE EXTRACCIÓ (E300 60)



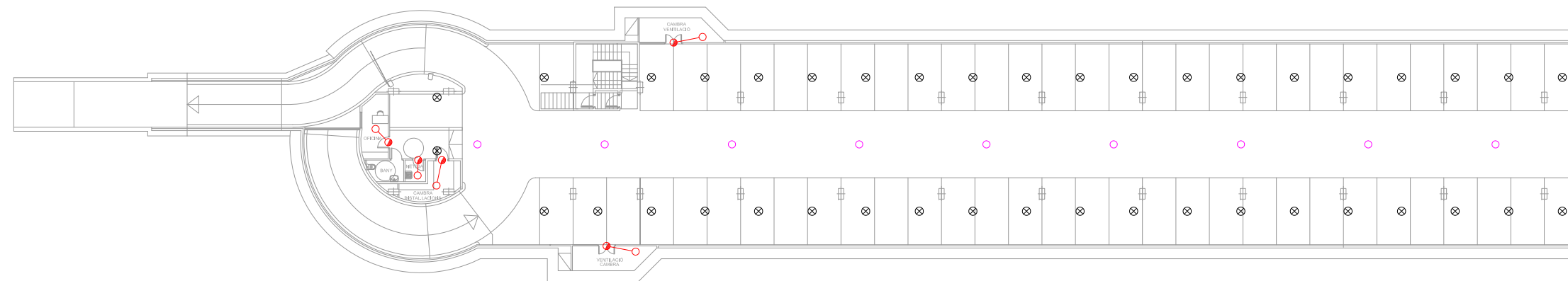
SOTERRANI -2



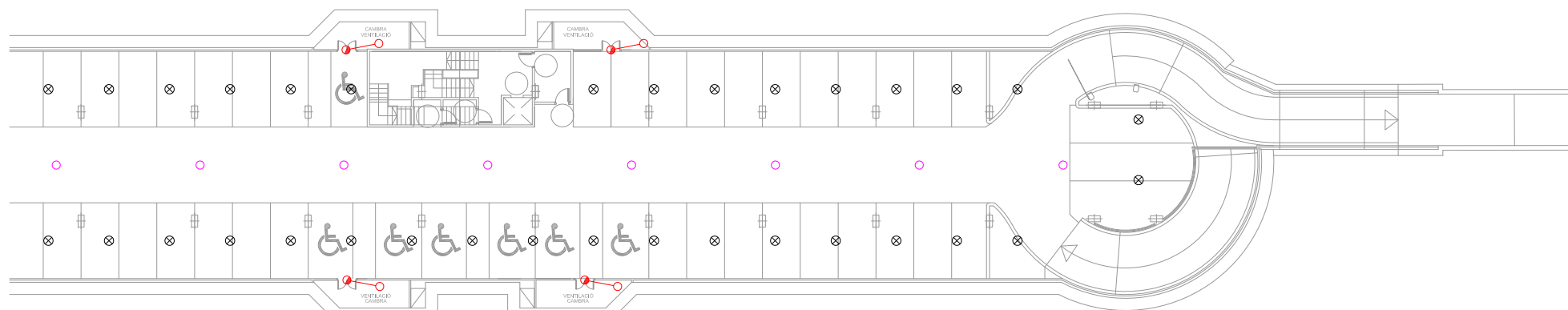
SOTERRANI -2



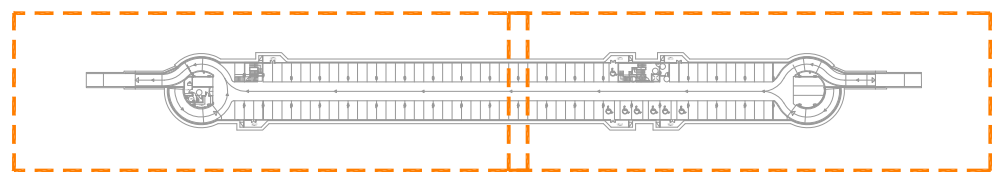
LLEGENDA VENTILACIÓ	
	CONDUCTE IMPULSIÓ (E300 60)
	VENTILADOR IMPULSIÓ (F400/2h)
	DETECTOR DE CO
	VENTILADOR EXTRACCIÓ (F400/2h)
	CONDUCTE EXTRACCIÓ (E300 60)



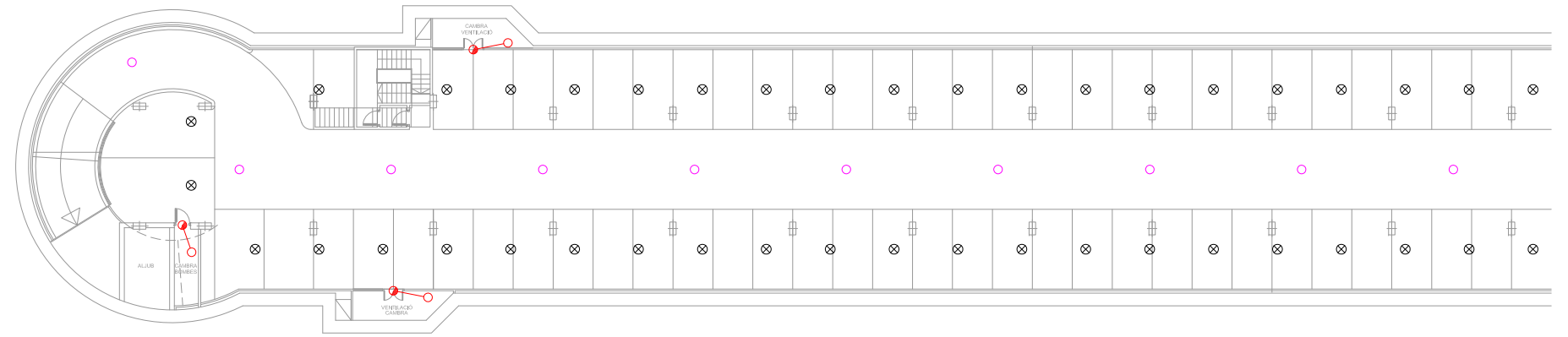
SOTERRANI -1



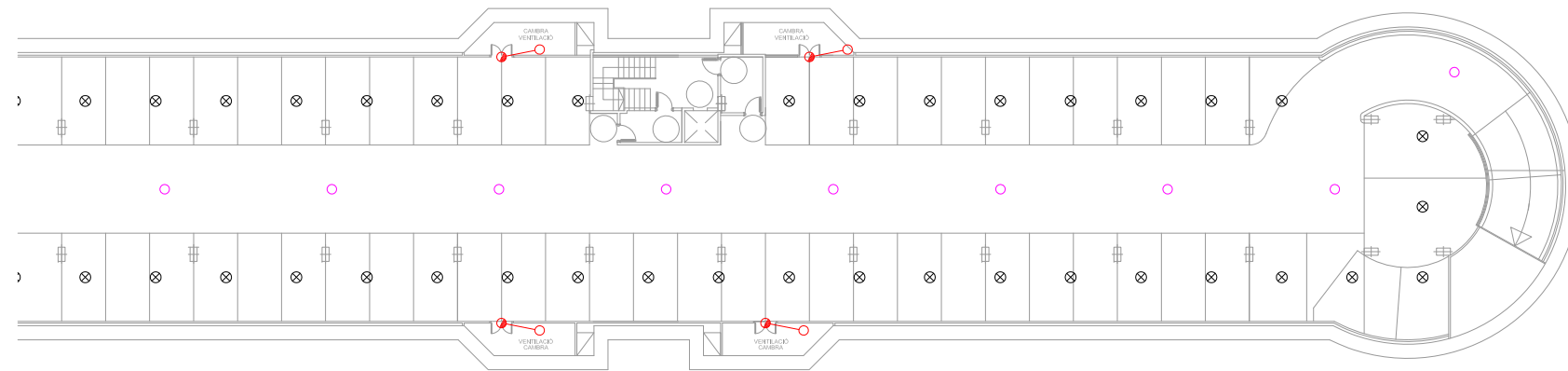
SOTERRANI -1



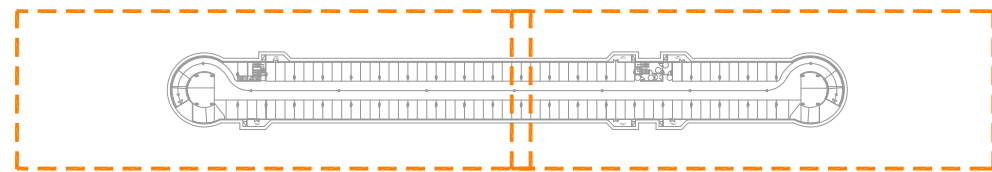
LLEGENDA DETECCIÓ	
●	INDICADOR D'ACCIÓ
⊗	DETECTOR TERMOVELOCIMÈTRIC
○	DETECTOR ÒPTIC



SOTERRANI -2



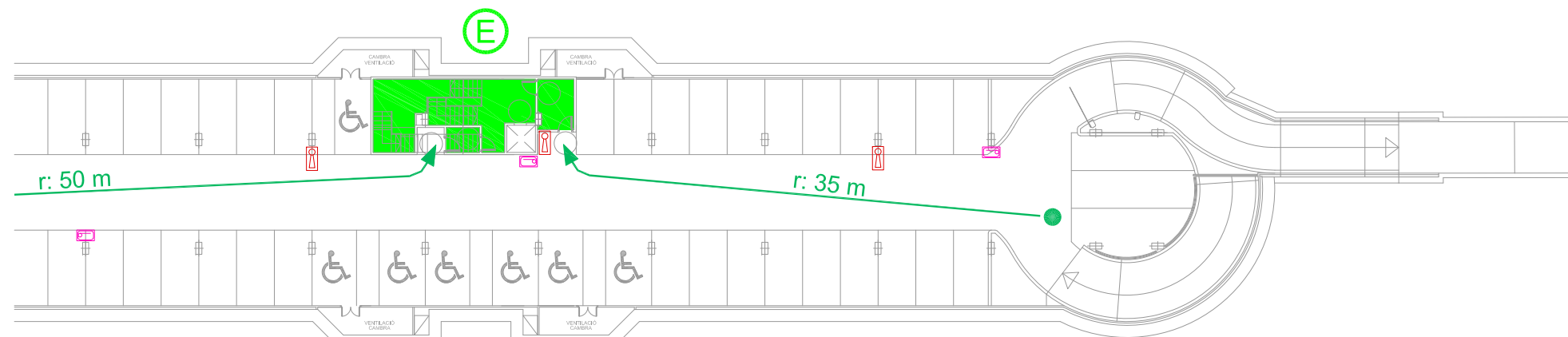
SOTERRANI -2



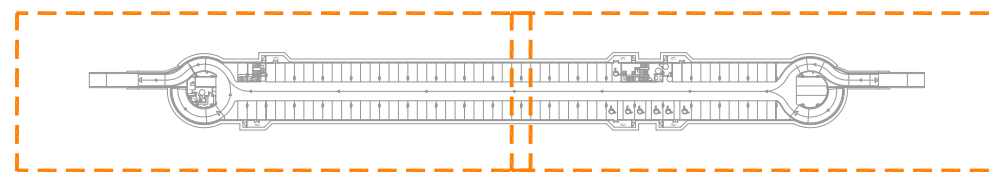
LLEGENDA DETECCIÓ	
●	INDICADOR D'ACCIO
⊗	DETECTOR TERMOVELOCIMETRIC
○	DETECTOR OPTIC



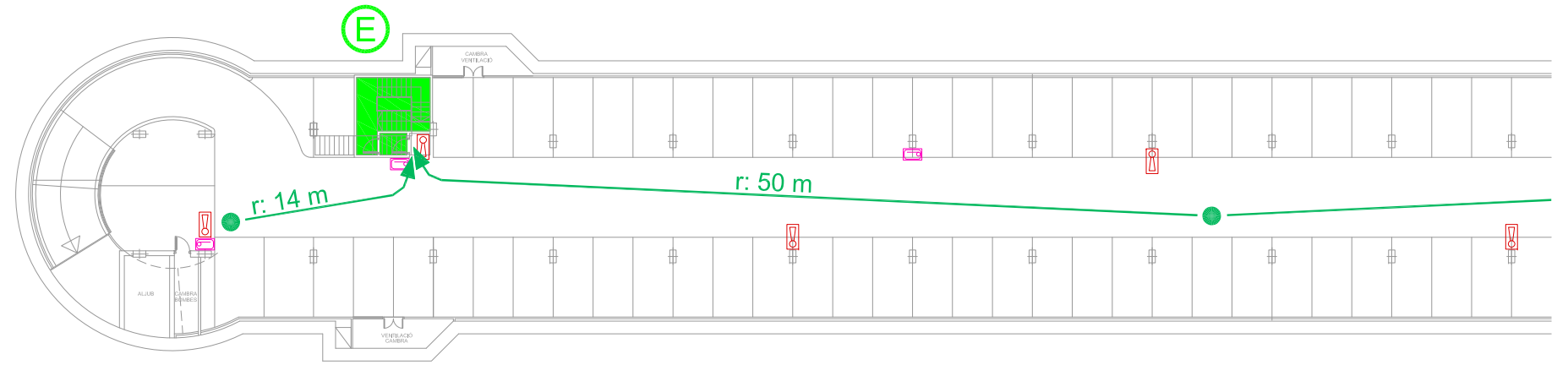
SOTERRANI -1



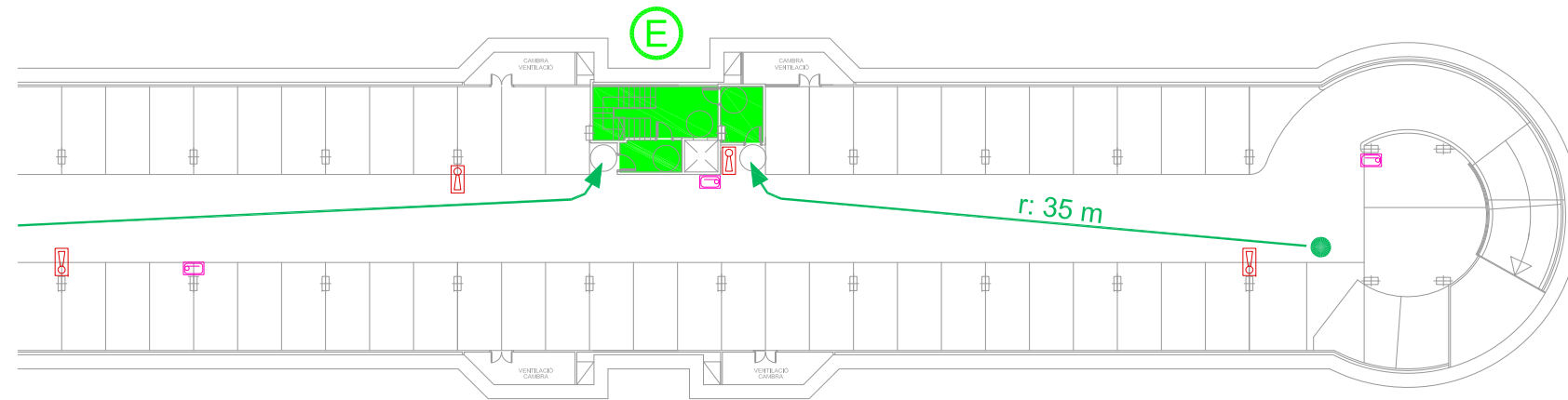
SOTERRANI -1



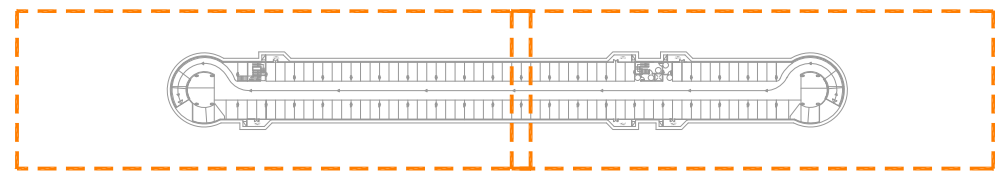
LLEGENDA EXTINCIÓ D'INCENDIS	
	ARMARI EXTINTOR POLS A.B.C.
	ARMARI EXTINTOR CO2
	EQUIPAMENT DE MANEGA BIE 25



SOTERRANI -2



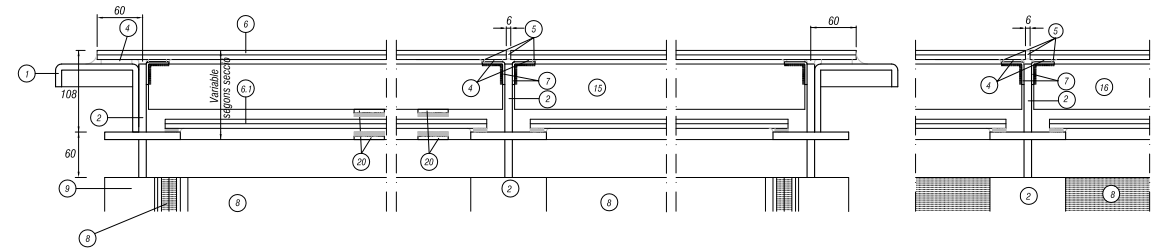
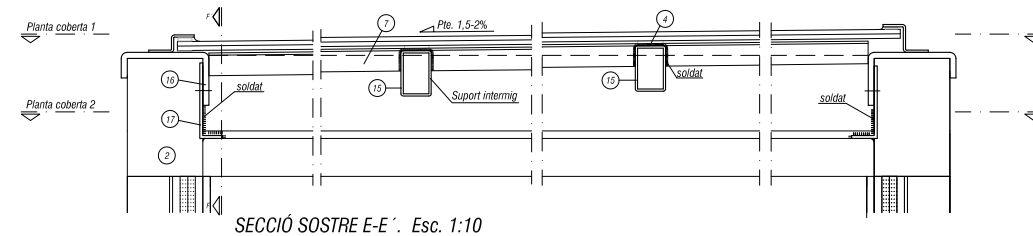
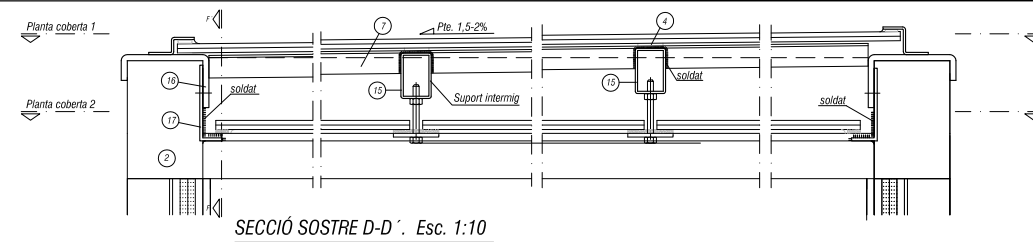
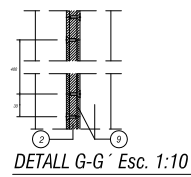
SOTERRANI -2



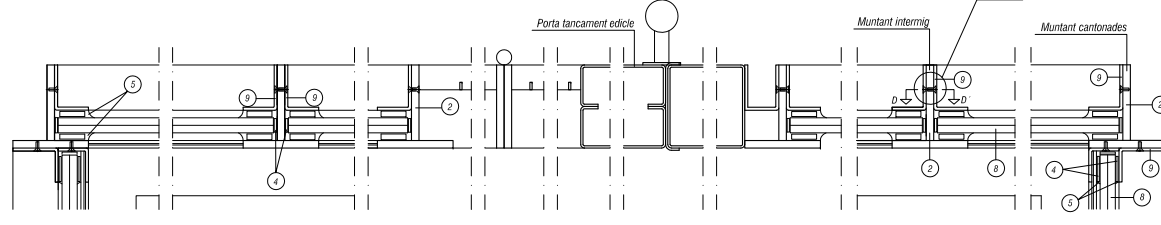
LLEGENDA EXTINCIÓ D'INCENDIS	
	ARMARI EXTINTOR POLS A.B.C.
	ARMARI EXTINTOR CO2
	EQUIPAMENT DE MÀNEGA BIE 25

LLEGENDA

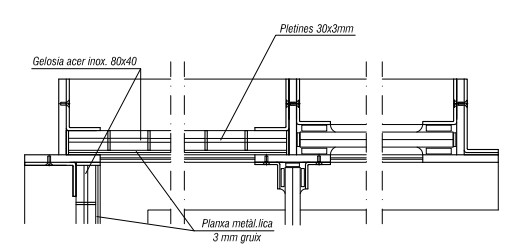
- 1.- Perfil d'acer inoxidable de: 90x110x30/8 mm. soldat a perfil 2 i 16.
- 2.- Perfil en "I" format d'acer inoxidable de: 110x100x10 mm.
- 3.- Perfil "u"(grapa), d'acer inoxidable fixat amb cargols Allen cònic a 1. 30x20x30x3 mm i 30x40x30x3 mm.
- 4.- Neoprè de recolzament.
- 5.- Silicona neutra transparent.
- 6.- Vidre laminat 6+6 cantells polits, "Butirac" transparent.
- 6.1.- Vidre laminat 6+6 cantells polits, "Butirac" translúcid.
- 7.- Perfil angular d'acer inoxidable de: 30x30x3 mm.
- 8.- Vidre laminat 10+10 cantells polits, "Butirac" transparent.
- 9.- Perfil angular d'acer inoxidable de: 60x45x4 mm. fixat a perfil 2 amb cargols Allen cònic.
- 10.- Perfil en "I" format d'acer inoxidable de: 60x70x10 mm.
- 11.- Perfil d'acer inoxidable de: 142x50x4 mm. soldat als muntants; (perfil 2) amb cordó continu.
- 12.- Perfil d'acer inoxidable mides variables i 3 mm gruix.
- 13.- Perfil d'acer inoxidable de: 230x60x40x4 mm. amb forats de drenatge Ø10 cada 50 cm.
- 14.- Plancha d'acer inoxidable per col·locar el lector de targetes, 3 mm. gruix.
- 15.- Perfil d'acer inoxidable de: 60x40x3 mm.
- 16.- Perfil d'acer inoxidable de: 70x116x30/8 mm. soldat pels extrems a perfil 2 i cargolat a perfil 17.
- 17.- Perfil d'acer inoxidable de: 100x30x4 mm. cargolat a 16.
- 18.- Perfil d'acer inoxidable de: 50x80x20x4 mm. soldat als muntants; (perfil 2) amb cordó continu.
- 19.- Placa d'ancoratge 150x120x15 d'acer inox.
- 20.- Plancha d'acer inoxidable de 40x200x4,5



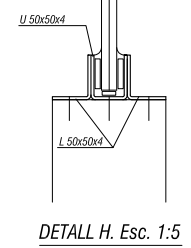
SECCIÓ F-F' Esc. 1:5



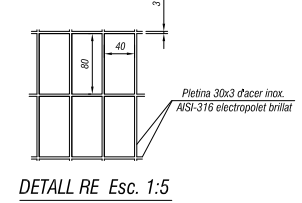
DETALL PLANTA MUNTANTS i PORTA TANCAMENT EDICLE Esc. 1:5



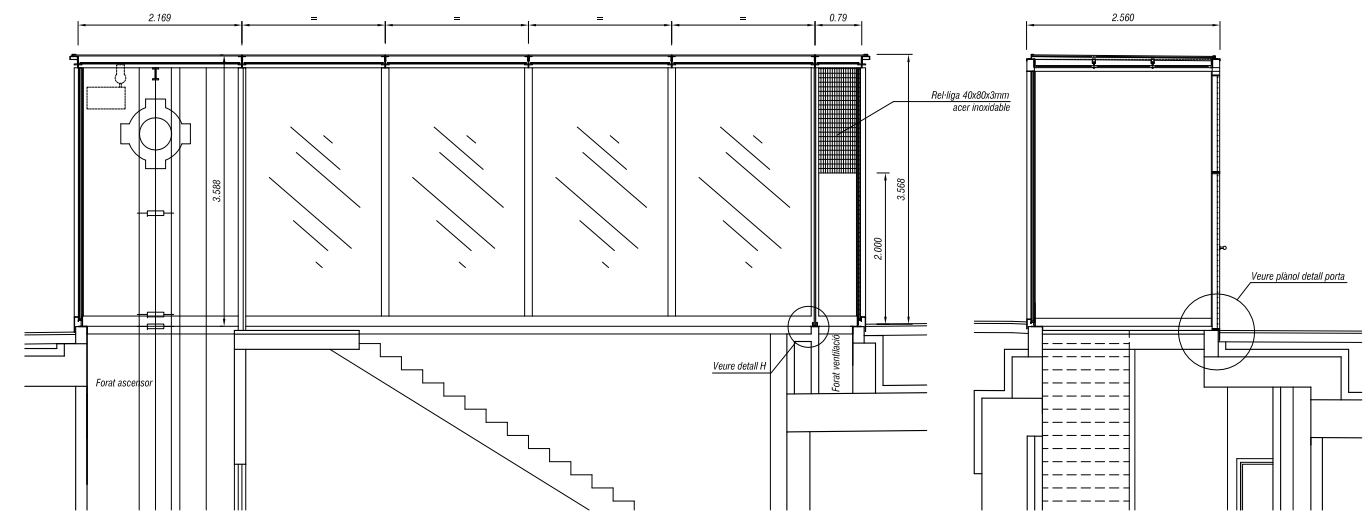
DETALL PLANTA MUNTANTS AMB GELOSIA Esc. 1:5



DETALL H Esc. 1:5

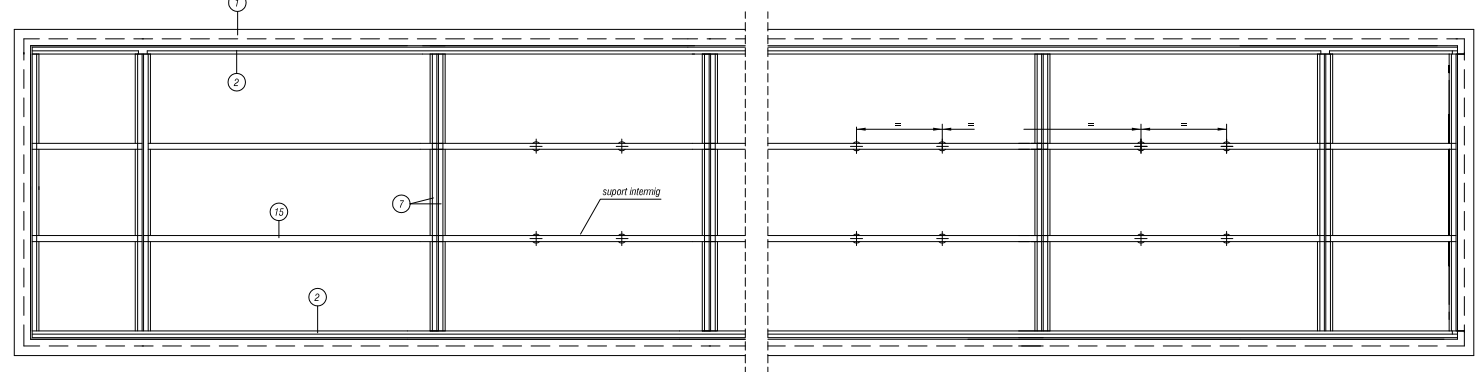


DETALL RE Esc. 1:5

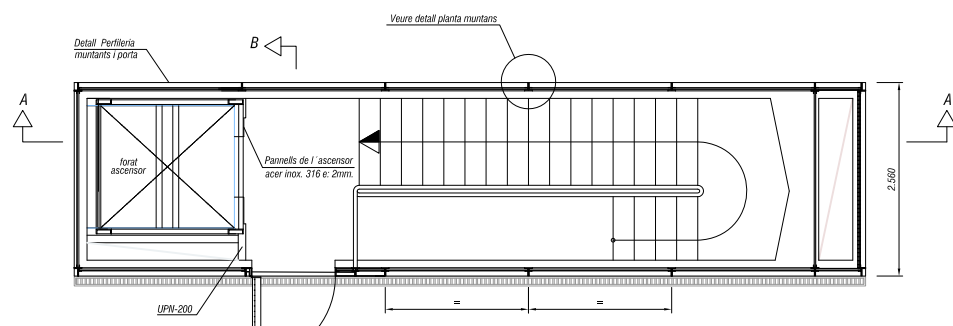


Secció A-A' E 1:100

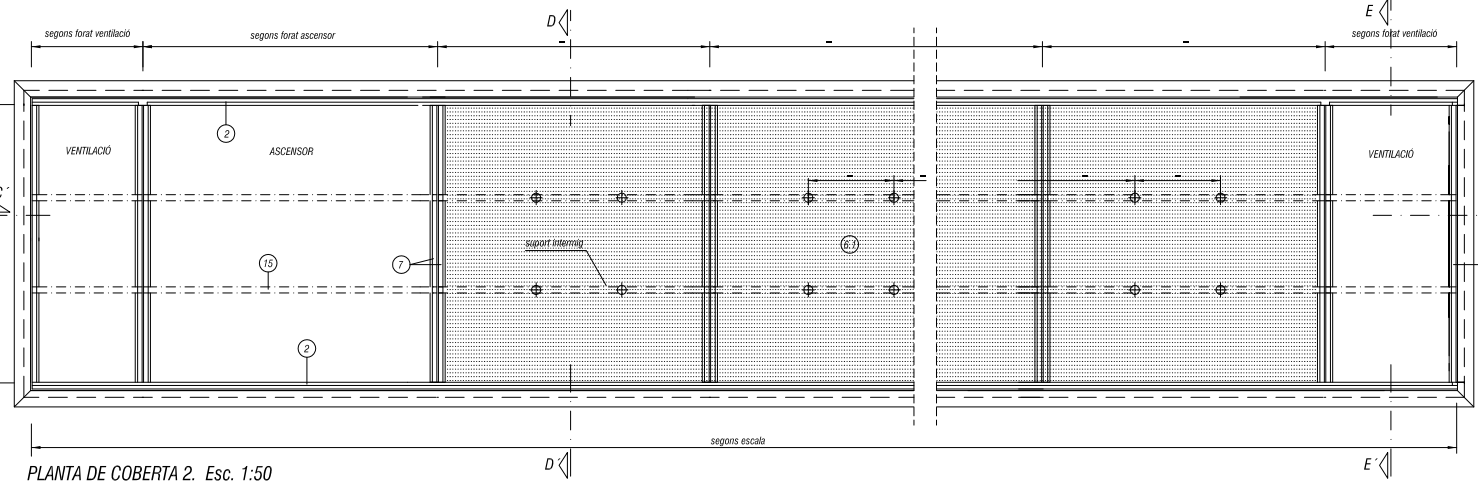
Secció B-B' E 1:100



PLANTA DE COBERTA 1 Esc. 1:50



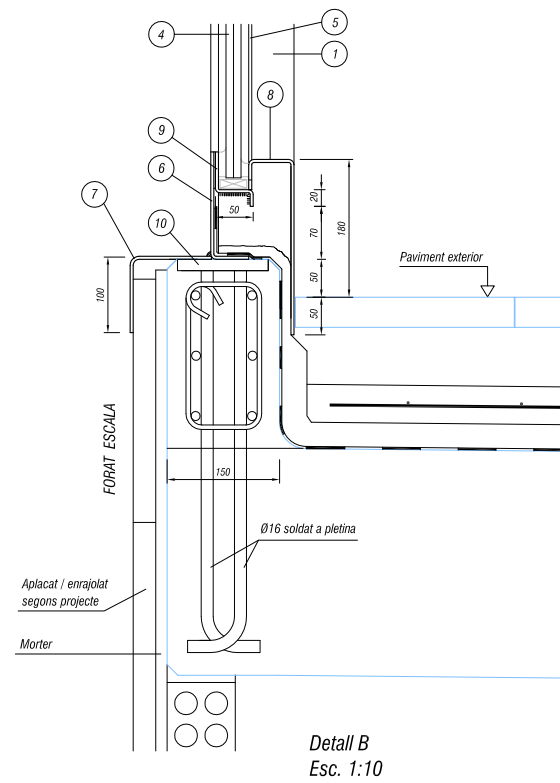
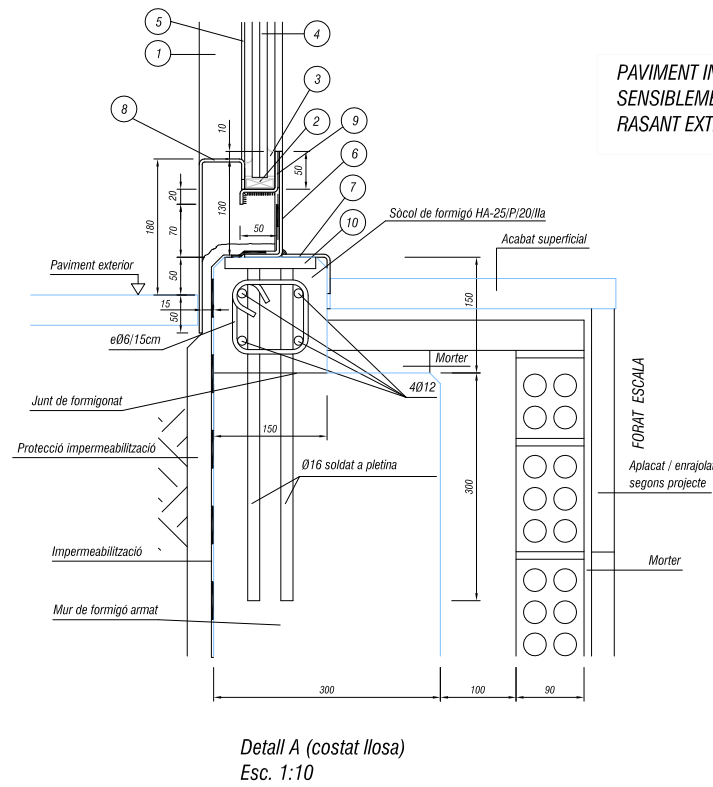
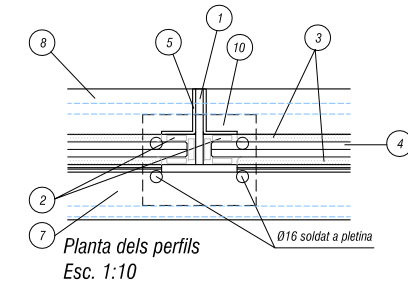
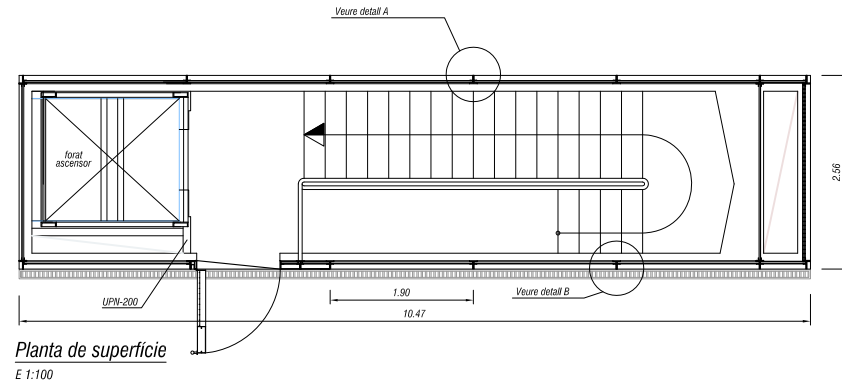
Planta de superfície E 1:100



PLANTA DE COBERTA 2 Esc. 1:50

EDICLES AMB OBERTURES PERIMETRALS PERMANENTS DE 10cm. D'ALÇADA

PERFILS } D'ACER INOXIDABLE AISI-316
REIXES }
XAPAS }
PERFILS I REIXES ELECTROPOLITS BRILLANTS



- LLEGENDA:**
- 1.- Perfil en "T" format d'acer inoxidable de: 110x100x10 mm.
 - 2.- Neoprè de recoltament.
 - 3.- Silicona neutra transparent.
 - 4.- Vidre laminat 10+10 cartells polits, "Butira" transparent.
 - 5.- Perfil angular d'acer inoxidable de: 60x45x4 mm. fixat a perfil 2 amb cargols Allen cònics.
 - 6.- Perfil d'acer inoxidable de: 14x50x4 mm. soldat als muntants; (perfil 2) amb corolò continu.
 - 7.- Perfil d'acer inoxidable mides variables i 3 mm gruix.
 - 8.- Perfil d'acer inoxidable de: 230x60x4x4 mm. amb forats de drenatge Ø10 cada 50 cm.
 - 9.- Perfil d'acer inoxidable de: 50x80x20x4 mm. soldat als muntants; (perfil 2) amb corolò continu.
 - 10.- Placa d'ancoratge 150x120x15 d'acer inox.

NOTA:
Tota l'estructura, perfils i xapes, és d'acer inoxidable AISI-316 electropolit brillant

VEURE PLÀNOL EDICLE TIPUS 1 DE 2