	PROYECTO BASICO Y EJECUCIÓN DE EDIFICIO DE VIVIENDAS Y PLAZAS DE GARAJE		SITUACION: C/HUERTOS, 8, VALENCIA GESTOR: SOCIEDAD ANONIMA MUNICIPAL ACTUACIONES URBANAS DE VALENCIA (AUMSA)		ARQUITECTOS JUAN JOSE FERNANDEZ LLOPEZ col. 5.785
	CUMPLIMIENTO DB-SU PLANTAS SOTANO, BAJA Y PRIMERA		N. PLANO: 14.1 REF: P/07/22 FECHA: NOV-08		CRISTINA ALBENDEA col. 6.805
ESCALA: 1/100		01 ARQUITECTURA, S.L. C/IRIGEN DEL OLIVAR,8-4-TORRENT-961 55 06 40 fax-961 57 01 52			

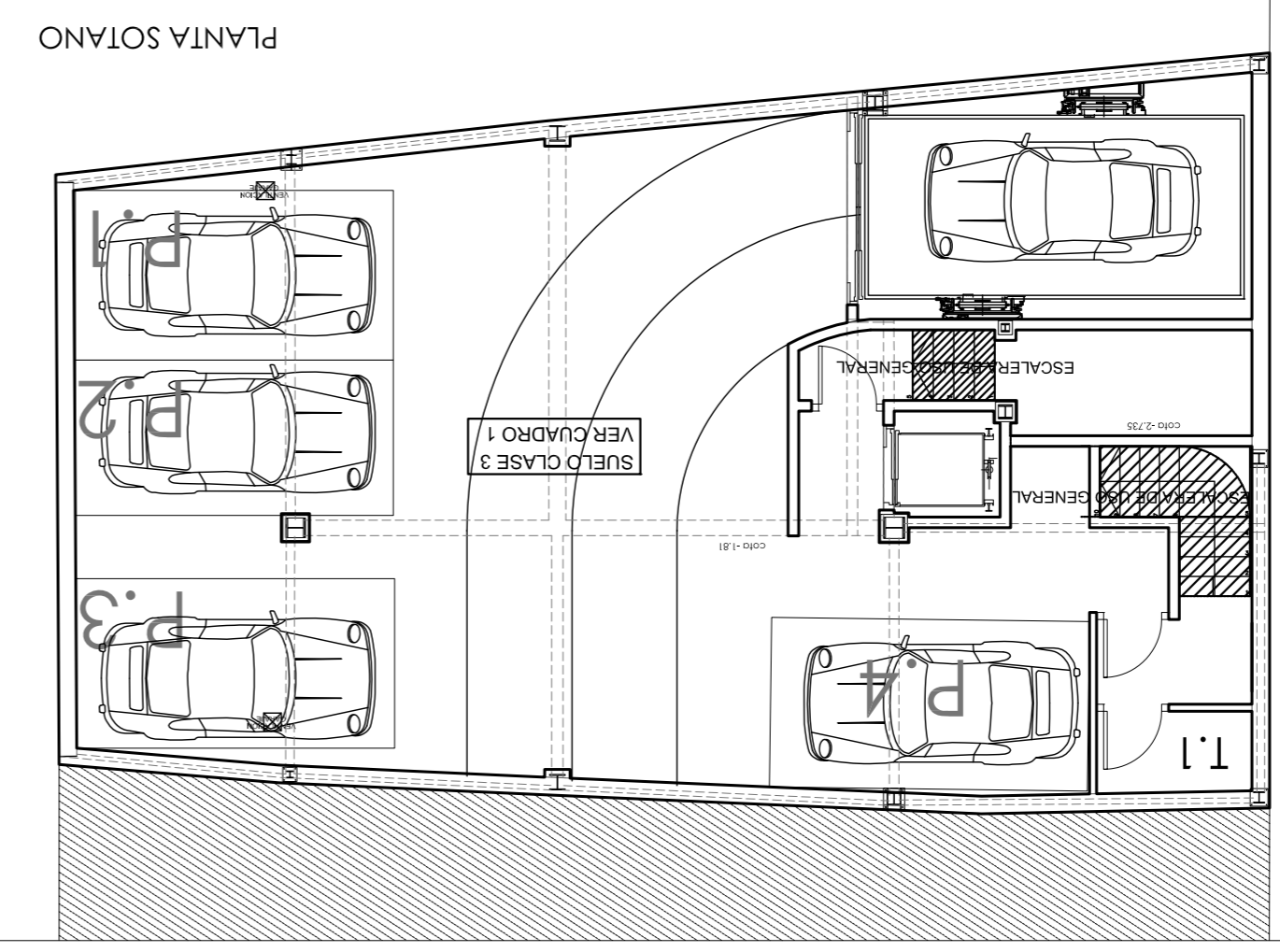
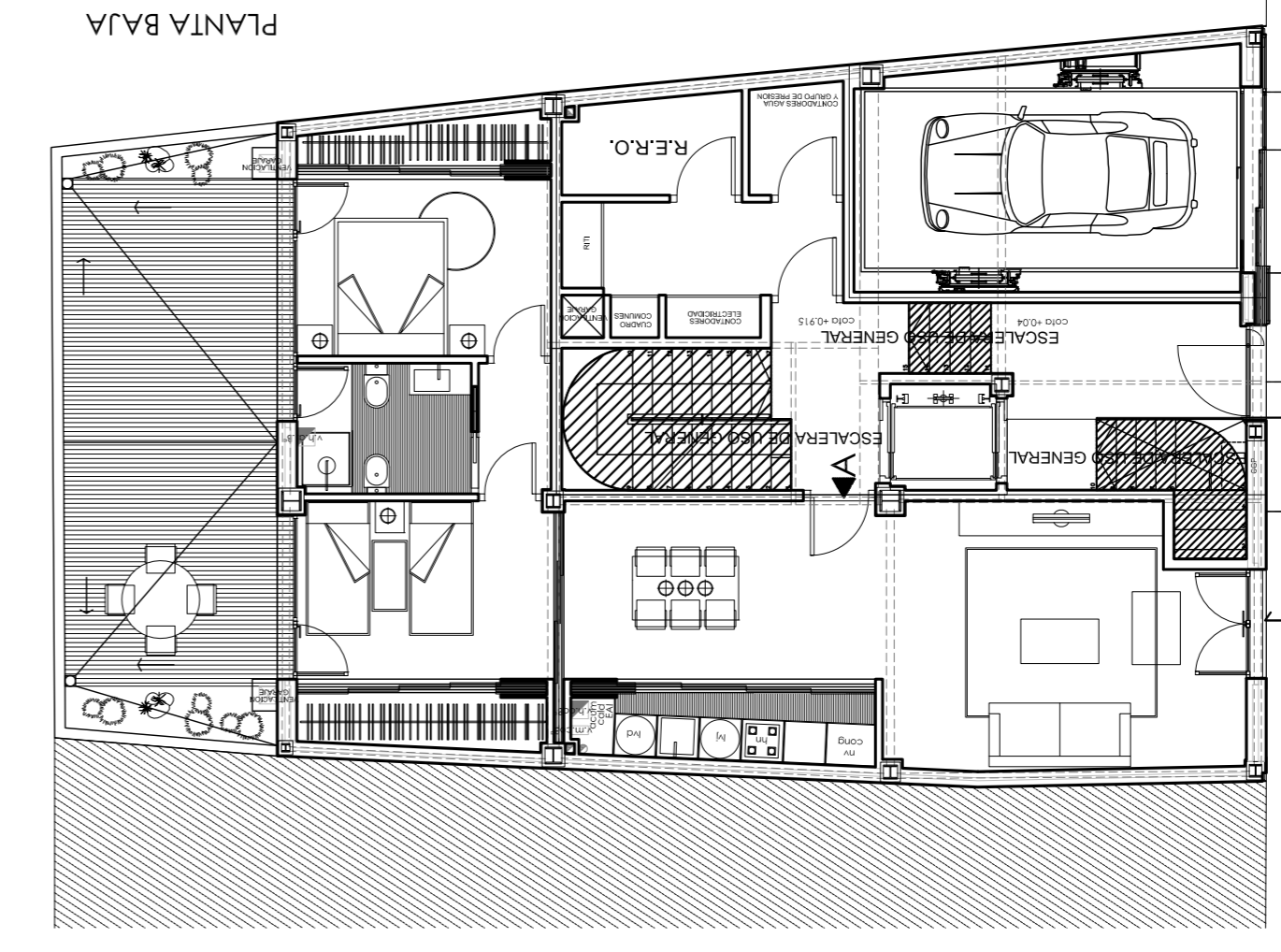
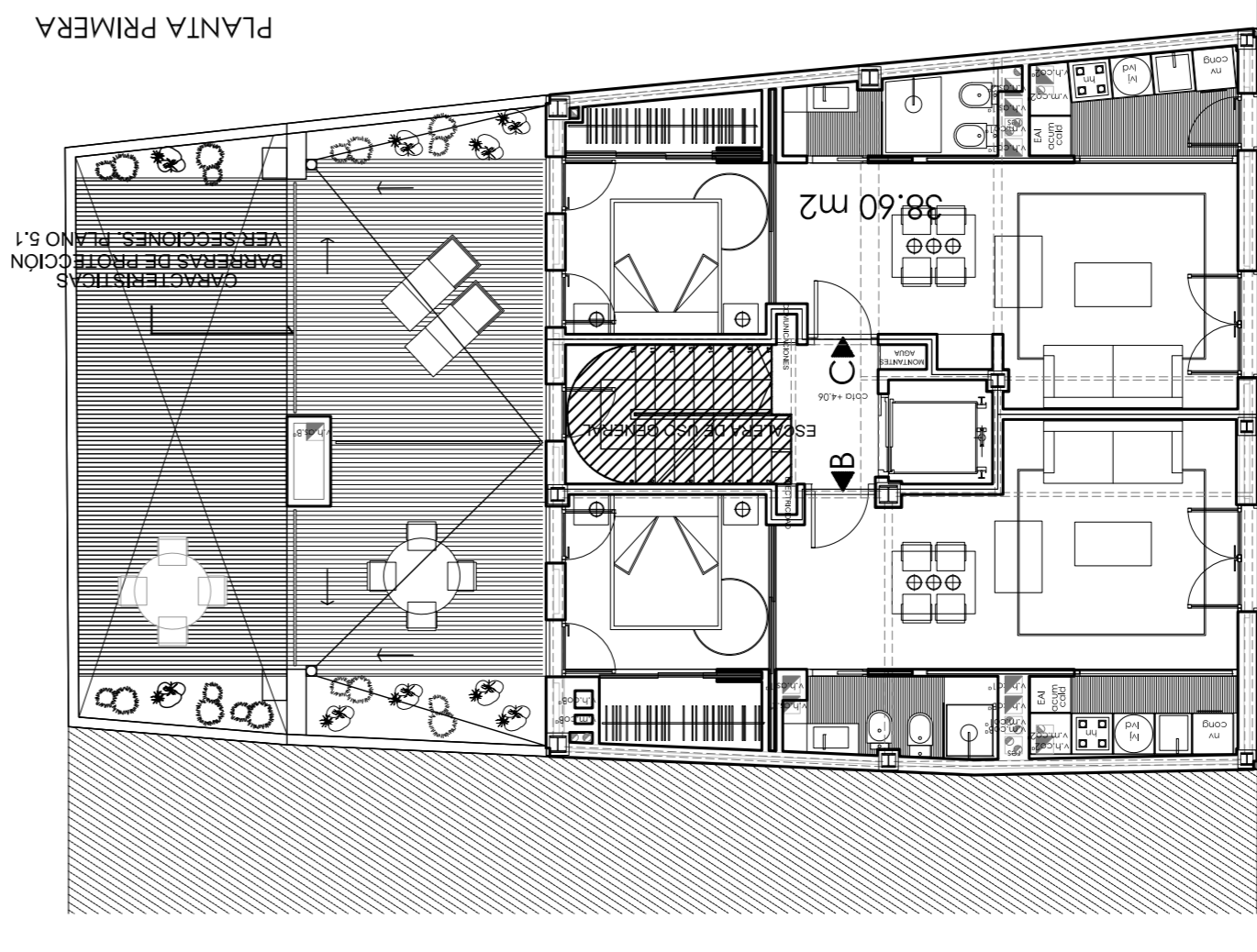


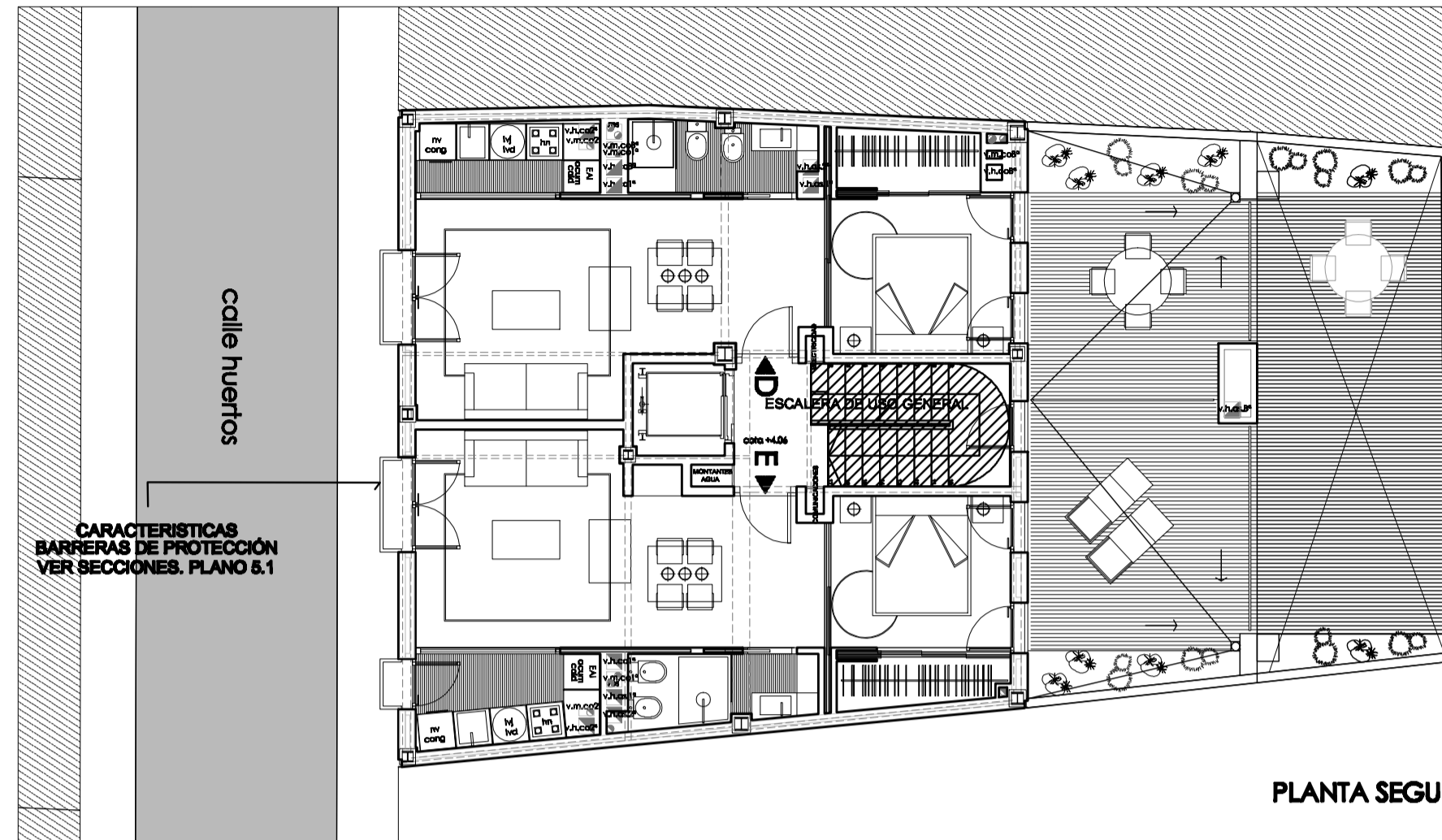
Tabla 1.2 Clase exigible a los suelos en función de su localización

Clase	Localización y características del suelo
1	-Superficies con pendiente menor que el 6%
2	-Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras
3	Zonas interiores húmedas, tales como las entradas a los edificios desde el espacio exterior (1), terrazas cubiertas, vestuarios, duchas, baños, aseos, cocinas, etc.
2	-Superficies con pendiente menor que el 6%
3	-Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras
3	Zonas interiores donde, además de agua, pueda haber agentes (grasas, lubricantes, etc.) que reduzcan la resistencia al deslizamiento, tales como cocinas, industriales, mataderos, aparcamientos, zonas de uso industrial, etc.
3	Zonas exteriores. Piscinas (2)
3	(1) Excepto cuando se trate de accesos directos a zonas de uso restringido. (2) En zonas previstas para usuarios descalzos y en el fondo de los vasos.

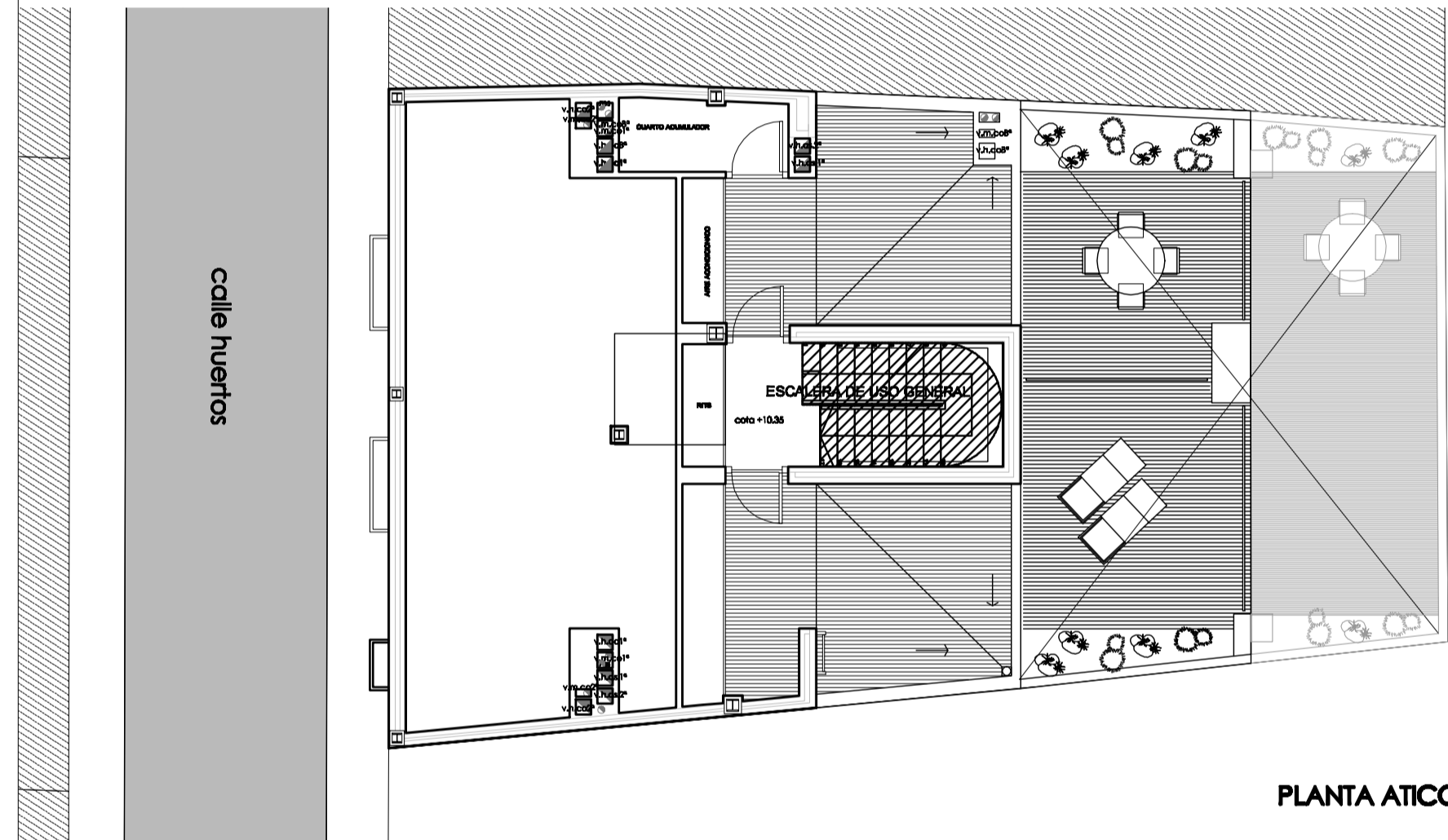
en las zonas en las que la profundidad no exceda de 1,50 m

Tabla 1.1 Clasificación de los suelos según su resbaladidad

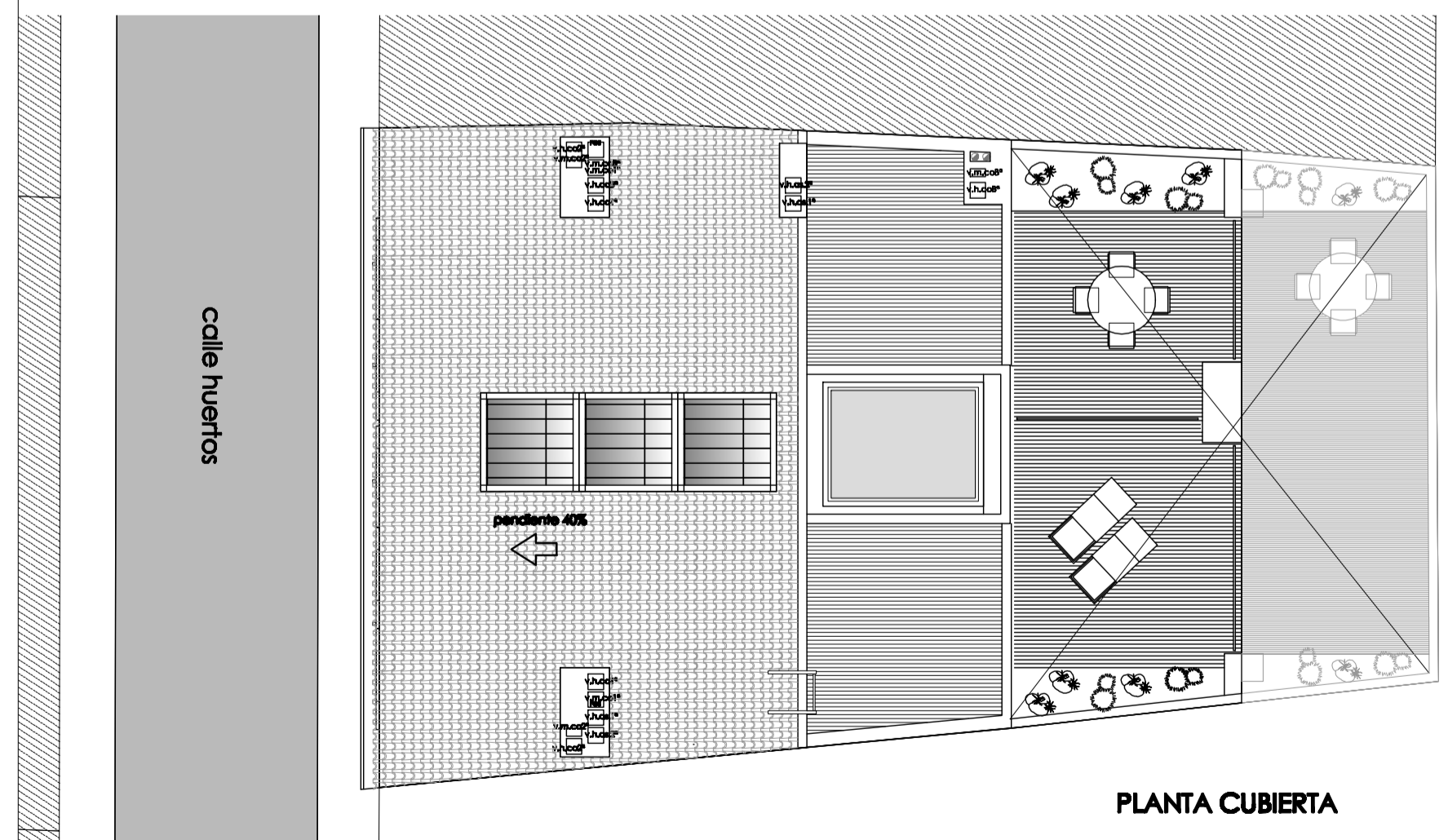
Clase	Resistencia al deslizamiento Rd
0	Rd ≤ 15
1	15 < Rd ≤ 35
2	35 < Rd ≤ 45
3	Rd > 45



PLANTA SEGUNDA



PLANTA ATICO



PLANTA CUBIERTA


Tabla 1.1 Clasificación de los suelos según su resbaladidad.

Resistencia al deslizamiento Rd	Clase
Rd ≤ 15	0
15 < Rd ≤ 35	1
35 < Rd ≤ 45	2
Rd > 45	3

Tabla 1.2 Clase exigible a los suelos en función de su localización

Localización y características del suelo	Clase
Zonas interiores secas	
-Superficies con pendiente menor que el 6%	1
-Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras	2
Zonas interiores húmedas, tales como las entradas a los edificios desde el espacio exterior (1), terrazas cubiertas, vestuarios, duchas, baños, aseos, cocinas, etc.	
-Superficies con pendiente menor que el 6%	2
-Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras	3
Zonas interiores donde, además de agua, pueda haber agentes (grasas, lubricantes, etc.) que reduzcan la resistencia al deslizamiento, tales como cocinas industriales, mataderos, aparcamientos, zonas de uso industrial, etc.	3
Zonas exteriores. Piscinas (2)	3

(1) Excepto cuando se trate de accesos directos a zonas de uso restringido.
 (2) En zonas previstas para usuarios descalzos y en el fondo de los vasos, en las zonas en las que la profundidad no exceda de 1,50 m

PROYECTO BASICO Y EJECUCIÓN DE EDIFICIO DE VIVIENDAS Y PLAZAS DE GARAJE				
SITUACION: C/HUERTOS, 8. VALENCIA				
GESTOR: SOCIEDAD ANONIMA MUNICIPAL ACTUACIONES URBANAS DE VALENCIA (AUMSA)				ARQUITECTOS JUAN JOSE FERNANDEZ LLOPEZ col. 5.785
CUMPLIMIENTO DB-SU PLANTAS SEGUNDA, ATICO Y CUBIERTA				
ESCALA: 1/100	REF: P/07/22	FECHA: NOV-08	N. PLANO: 14.2	CRISTINA NÚÑEZ ALBENDEA col. 6.805
01 ARQUITECTURA, S.L. C/VIRGEN DEL OLIVAR,8-4-TORRENT-961 55 06 40 fax-961 57 01 52				