

EDIFICIO A



ST P. SEGUNDA +10.25

ST P. PRIMERA +6.90

ST P. BAJA +3.55

ALZADO AA''

EDIFICIO B



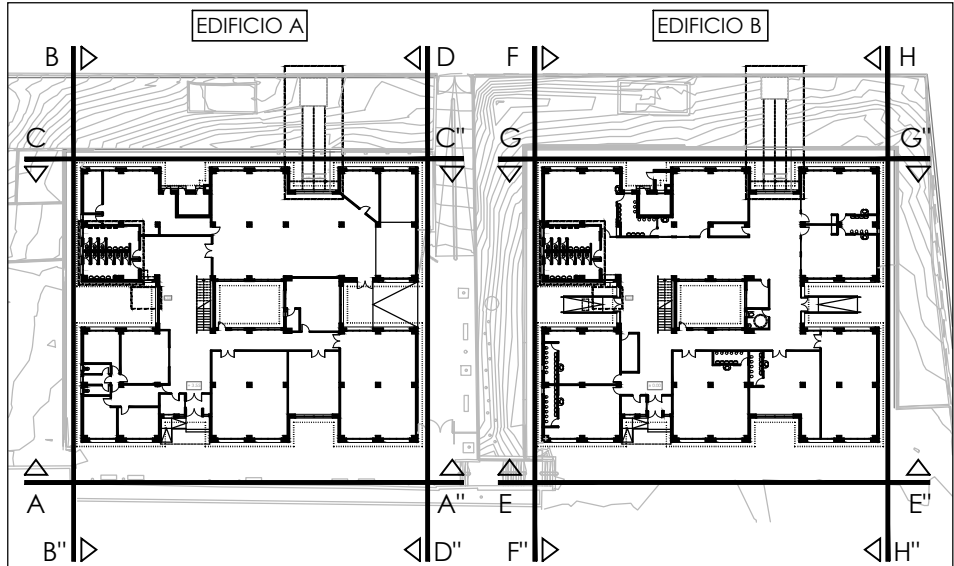
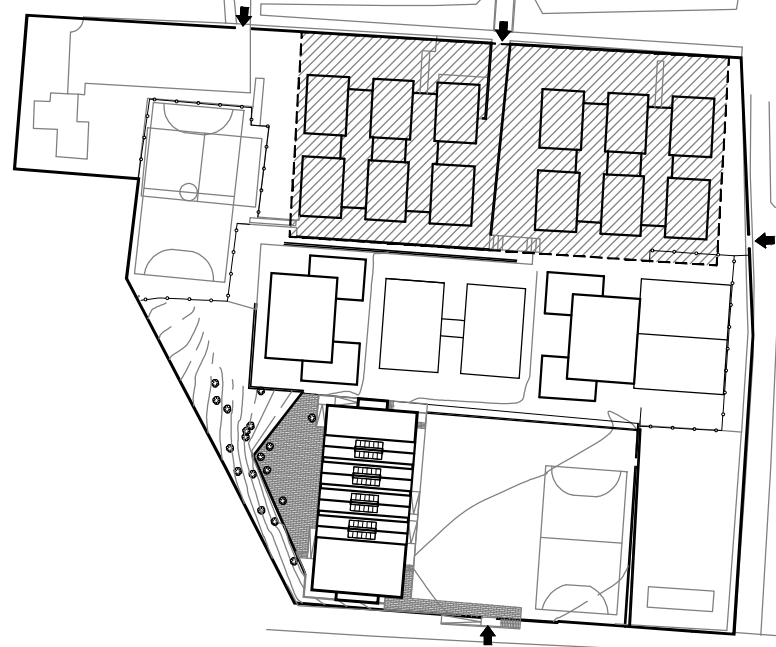
ST P. SEGUNDA +6.70

ST P. PRIMERA +3.35

ST P. BAJA ±0.00

ALZADO EE''

SITUACIÓN EN LA PARCELA ESCOLAR



ST P. SEGUNDA +10.25

ST P. PRIMERA +6.90

ST P. BAJA +3.55

ALZADO BB''



ST P. SEGUNDA +6.70

ST P. PRIMERA +3.35

ST P. BAJA ±0.00

ALZADO FF''



ST P. SEGUNDA +10.25

ST P. PRIMERA +6.90

ST P. BAJA +3.55

ALZADO CC''



ST P. SEGUNDA +6.70

ST P. PRIMERA +3.35

ST P. BAJA ±0.00

ALZADO GG''

ST P. SEGUNDA +10.25

ST P. PRIMERA +6.90

ST P. BAJA +3.55

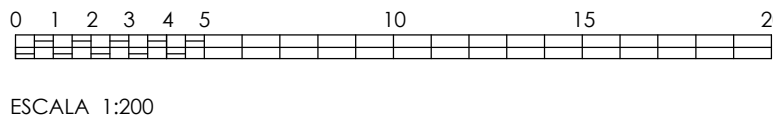
ALZADO DD''

ST P. SEGUNDA +6.70

ST P. PRIMERA +3.35

ST P. BAJA ±0.00

ALZADO HH''



Dirección General
de Infraestructuras y Servicios
VICEPRESIDENCIA, CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO DE EJECUCIÓN

Mejora de Eficiencia Energética, Accesibilidad
y de Seguridad contra Incendios en el
CEIP Federico García Lorca de Alcobendas

SITUACION

Calle del Marqués de la Valdavia, 91, 28100 Alcobendas, Madrid

PLANO

ARQUITECTURA ESTADO PREVIO ALZADOS

PROPIEDAD

D.G. Infraestructuras y Servicios de la
Vicepresidencia, Consejería de Educación y
Universidades
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO

Marta Sánchez Valencia

4A04

ESCALA
DINA1 1/200

FECHA
nov 2022

REVISADO