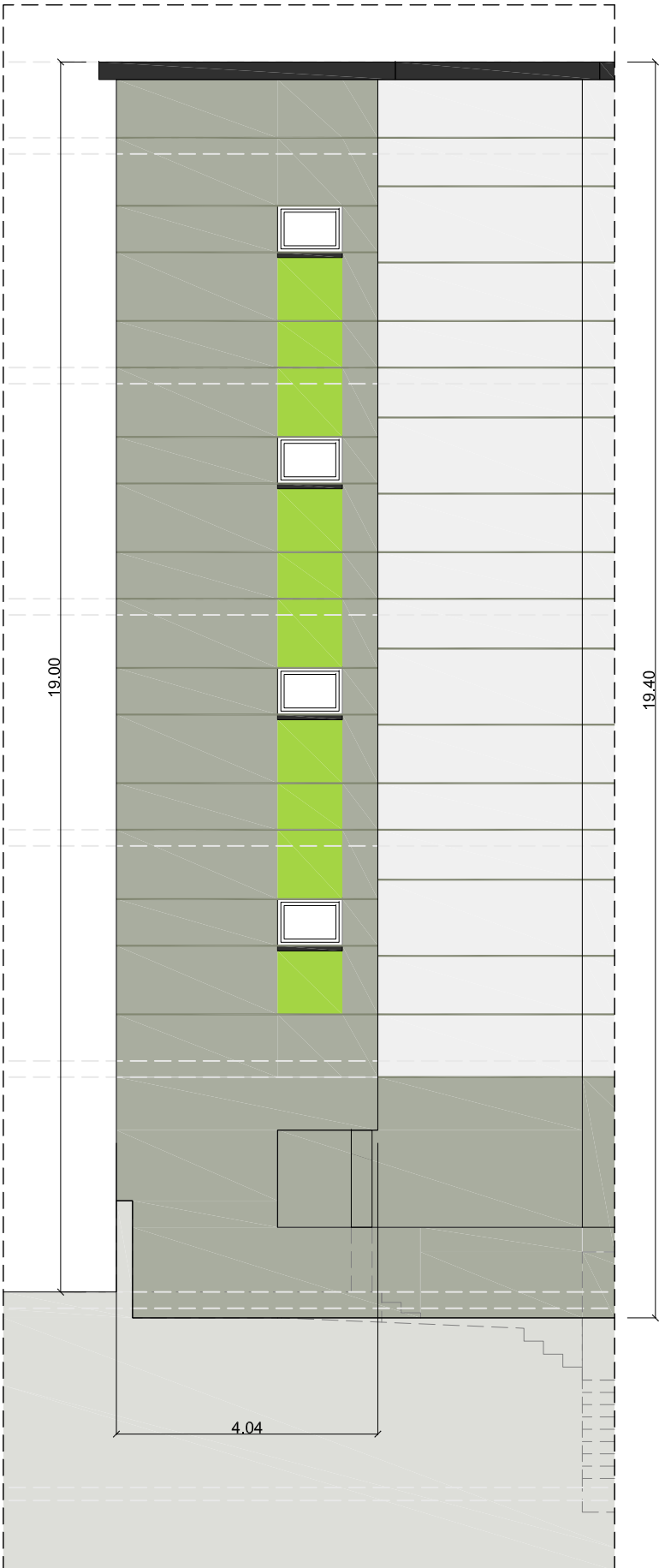




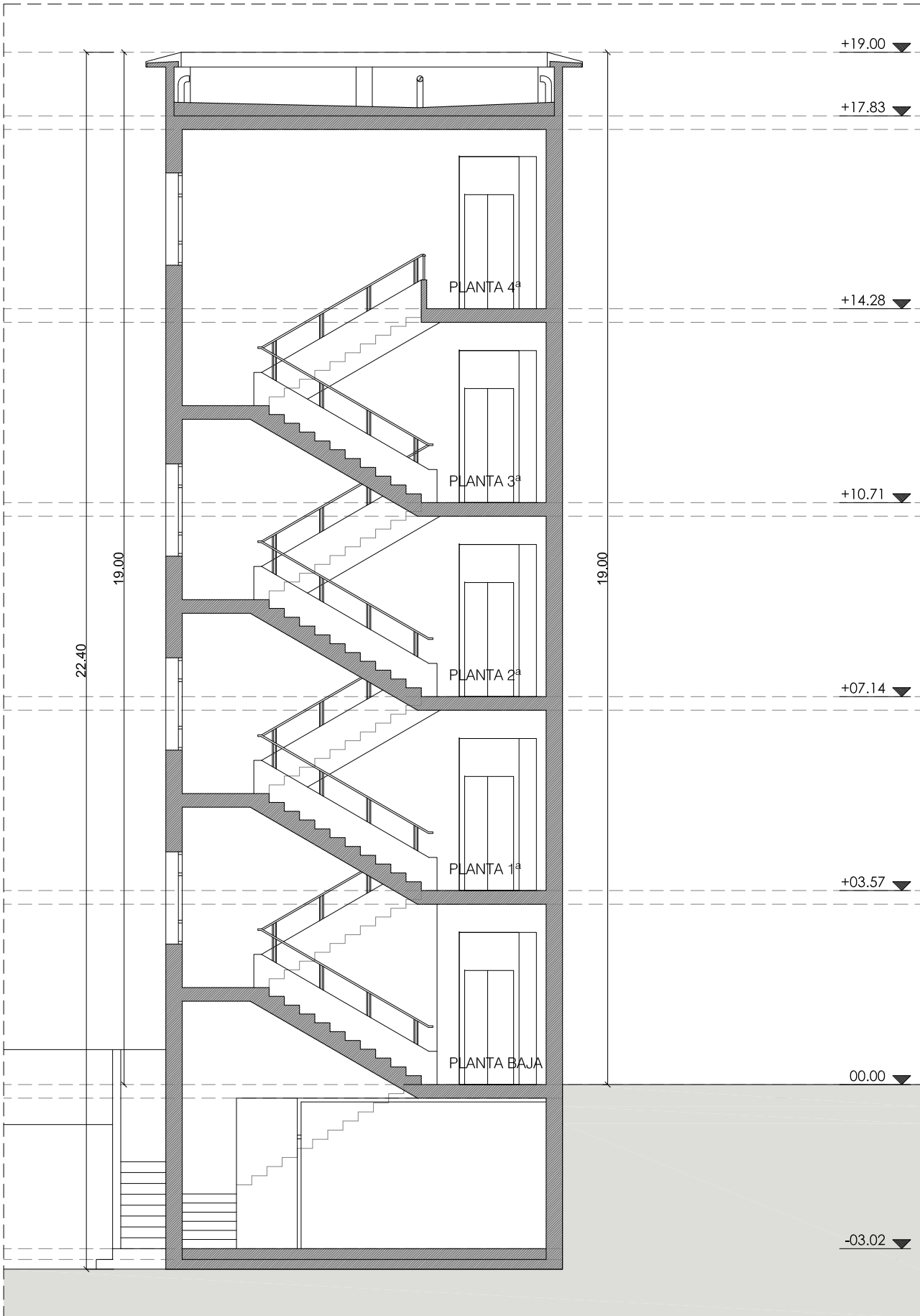
ALZADO EXTERIOR A CALLE ZARATÁN.
FACHADA OESTE-CHAFLÁN



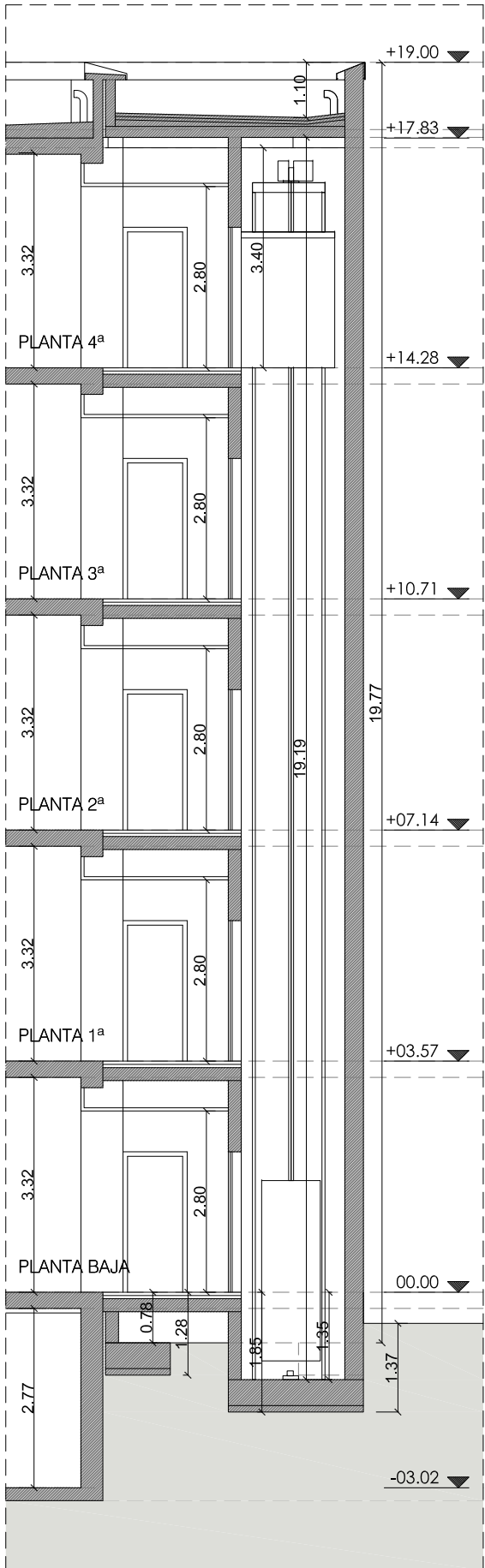
ALZADO INTERIOR. FACHADA LATERAL SUR



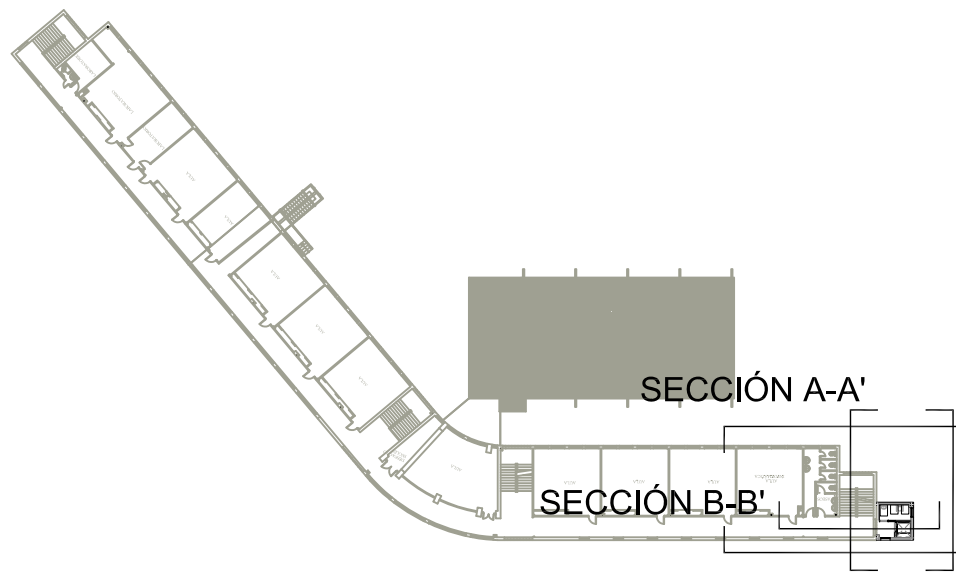
ALZADO INTERIOR. FACHADA ESTE-CHAFLÁN



SECCIÓN A-A'



SECCIÓN B-B'



ALZADO INTERIOR. FACHADA ESTE-CHAFLÁN

ALZADO INTERIOR. FACHADA LATERAL SUR

ALZADO EXTERIOR A CALLE ZARATÁN. FACHADA OESTE-CHAFLÁN

ACABADOS

EL CERRAMIENTO DE FACHADA NUEVA SE RESOLVERÁ MEDIANTE 1/2 PIE DE LADRILLO PERFORADO CON AISLAMIENTO EXTERIOR MEDIANTE PLACAS DE POLIESTIRENO EXPANDIDO DE 12 CM DE ESPESOR ADHERIDAS MEDIANTE MORTERO TÉRMICO Y ANCLADAS MEDIANTE ESPIGAS EFORZADAS CON MORTERO MONOCAPA ARMADO CON MALLA SATE Y CAPA DE ACABADO CON REVESTIMIENTO ACRÍLICO FINO.

EL CERRAMIENTO DE FACHADA EXISTENTE SE REVESTIRÁ CON UN ACABADO SATE MEDIANTE AISLAMIENTO EXTERIOR MEDIANTE PLACAS DE POLIESTIRENO EXPANDIDO DE 6 CM DE ESPESOR ADHERIDAS MEDIANTE MORTERO TÉRMICO Y ANCLADAS MEDIANTE ESPIGAS EFORZADAS CON MORTERO MONOCAPA ARMADO CON MALLA SATE Y CAPA DE ACABADO CON REVESTIMIENTO ACRÍLICO FINO.

EN PLANTA BAJA SE INCLUIRÁ UNA CAPA DE MORTERO DE REFUERZO CON MALLA SATE.

EN LOS LUGARES INDICADOS EN LOS PLANOS SE APLICARÁ UNA PINTURA ACRÍLICA O MORTERO MONOCAPA.

SE COLOCARÁN NUEVOS VIERTEAGUAS DE ALUMINIO LACADO EN ALEROS Y VENTANAS, RECIBIDOS CON MORTERO Y RESINA EPOXI. MACIZADOS.

LAS JUNTAS DE DILATACIÓN SE SELLARÁN PREVIAMENTE CON ESPUMA Y MASILLA DE POLIURETANO Y SE TERMINARÁN CON UN PERFIL DE PVC ESPECIAL PARA JUNTAS ESTRUCTURALES.

LAS JUNTAS DE TRABAJO DEL MORTERO HORIZONTALES SERÁN DE 20 MM. Y LAS VERTICALES DE 10 MM.

LEYENDA DE ACABADOS Y COLORES DE FACHADA

COLOR GRIS LUNA (RAL 7047) *

COLOR GRIS TOPO (RAL 7000)*

COLOR VERDE LIMA (PANTONE 382)*

VIERTEAGUAS ALERO ALUMINIO LACADO COLOR GRIS*

VIERTEAGUAS VENTANAS ALUMINIO LACADO COLOR GRIS*

*NOTA: SE REALIZARÁN MUESTRAS DE COLOR PARA LA APROBACIÓN DE LA D.F.

JUNTAS

JUNTA DE DILATACIÓN EXISTENTES

JUNTA DE TRABAJO HORIZONTAL 20 MM

JUNTA DE TRABAJO VERTICAL 10 MM

**** Dirección General de Infraestructuras y Servicios CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN

Comunidad de Madrid

PROYECTO: BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE Y MEJORA DE ACCESIBILIDAD EN EL CENTRO IES BARRIO DE SIMANCAS, MADRID

SITUACION CALLE ZARATÁN Nº 6, 28037, MADRID

PLANO

ACCESIBILIDAD ARQUITECTURA. ALZADOS Y SECCIONES

PROPIEDAD D.G. Infraestructuras y Servicios de la Consejería de Educación e Investigación c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO David Benito Martín

Carlos Martín Calderón

ESCALA DIN A1 1/100

FECHA septiembre 2018

REVISADO -

08A03