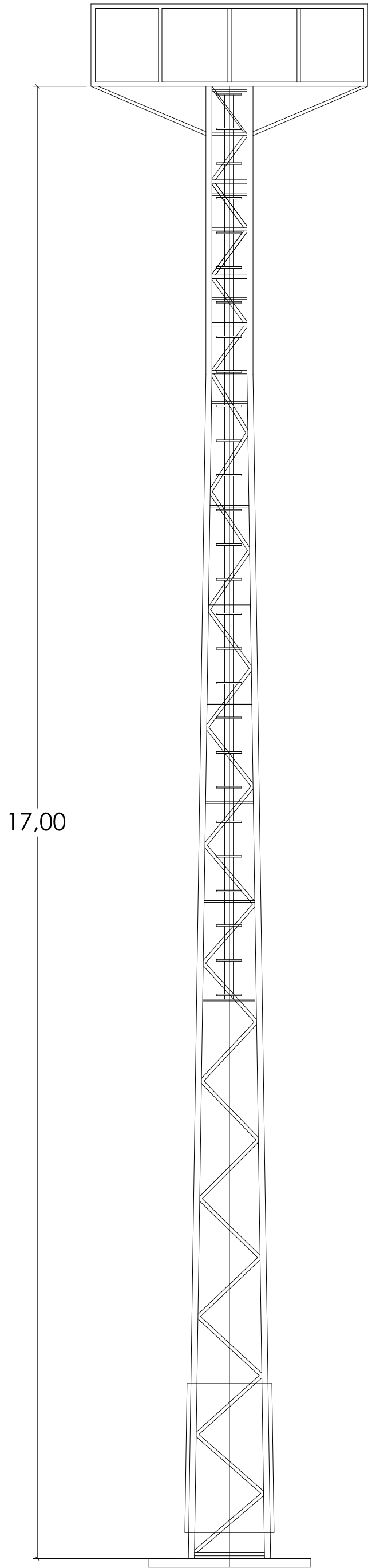
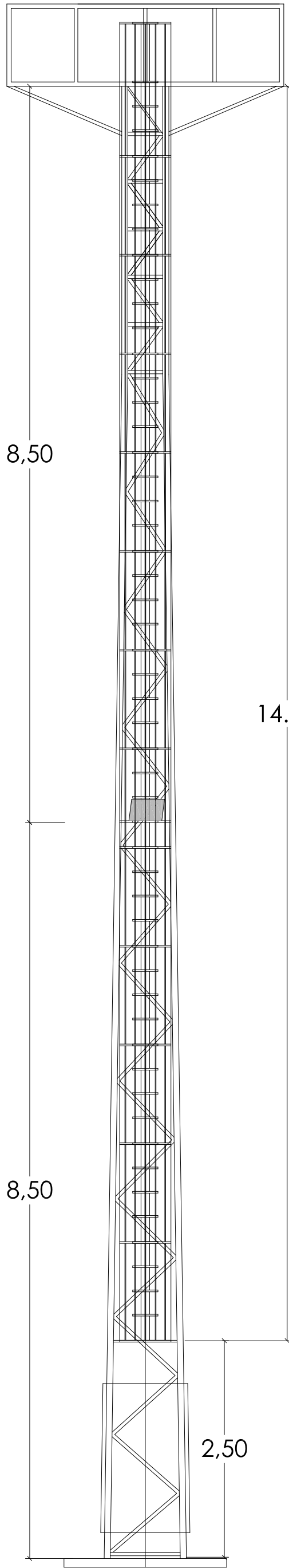


\\CARRATALASERVER\Proyectos\742-TORRES ILUMINACION\03-PLANOS\torres.dwg



ESTADO ACTUAL
TORRE 17m



PROYECTO
TORRE 17m



VNIVERSITAT Đ VALÈNCIA

LAS DIMENSIONES PUEDEN SUFRIR LIGERAS VARIACIONES COMO CONSECUENCIA DE POSIBLES MODIFICACIONES PROGRAMATICAS, INTEGRACION DE SUPERFICIES PARA INSTALACIONES Y REAJUSTE DE LAS SECCIONES ESTRUCTURALES. PARA FABRICACIÓN LAS MEDIDAS SE TOMARÁN EN OBRA.

TODAS LAS DIMENSIONES EN LOS PLANOS QUEDAN BAJO LA RESPONSABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA. EN CASO DE ENCONTRAR UN ERROR EN LOS PLANOS, ESTE DEBE SER NOTIFICADO.

El presente documento es copia de su original del que es autor CARRATALÁ ARQUITECTOS. Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requerirá la previa autorización expresa de sus autores, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.

PROYECTO DE EJECUCIÓN

ADECUACIÓN DE LOS ACCESOS A LAS TORRES DE ILUMINACIÓN DE LA ZONA DEPORTIVA DEL SERVICIO DE EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTES DE LOS CAMPUS DE BLASCO IBAÑEZ Y CAMPUS DE TARONGERS.

Avda. MENENDEZ Y PELAYO Y Avda. ALBALAT DELS TARONGERS
VALENCIA.

UNIVERSITAT DE VALENCIA	MAYO 2017	
	PROMOTOR	FECHA
TORRES CAMPUS DE BLASCO IBAÑEZ	1/50	
	PLANO	ESCALA

ANDRES CARRATALÁ COLLADO
Ingeniero Industrial
col. 4113-COIV

Carratalá arquitectos



4

NÚMERO