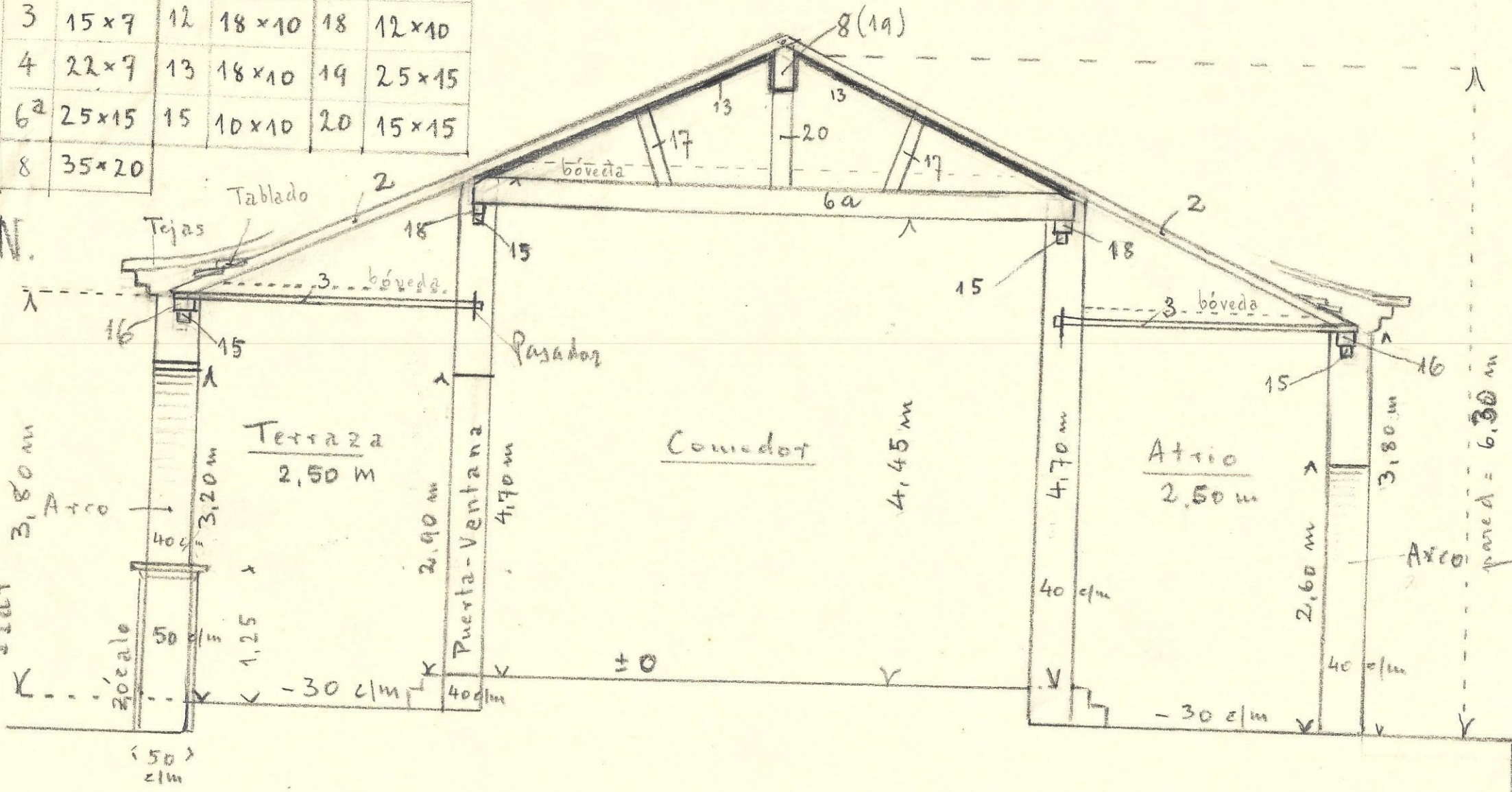


1:50

Cuerpo Principal

No. 1^a

No.	Sección	No.	Sección	No.	Sección
1	15x7	10	10x5	16	18x10
2	15x7	11	18x10	17	18x10
3	15x7	12	18x10	18	12x10
4	22x7	13	18x10	19	25x15
6 ^a	25x15	15	10x10	20	15x15
8	35x20				



10/5/47

Los números se refieren a la lista de perfiles

Sierra
Piscina

Cortes verticales N° 1 a y 1 b - cuerpo principal

TERRAZA: Esta arcada lleva arcos de 3,20 m, mientras que los arcos del atrio solo tienen 2,60 m de altura, para mejor protección contra el sol en el atrio que se halla orientado hacia el SUR, mientras que la terraza, orientada hacia el NORTE y mar debe ofrecer buena vista al mar desde el comedor, dejando los arcos de la terraza paso libre á la vista traves la ventana grande del comedor.

Por la mayor altura de estos arcos es conveniente prever zócalos en forma de pilares según plano y de sección reforzada, y de sólida construcción en hormigón ó ladrillos macizos con cemento.

COMEDOR: tendrá techo formado por vigas 25 x 15 cepilladas visibles con bóvedas de 5 rasillas huecas como se vé en el plano N° 2 e con 70 c/m de distancia entre las vigas.

La ~~cumbrera~~ está reforzada encima del comedor por el considerable largo de comedor (35 x 20 c/m).

OFFICE & HALL: cielo+raso liso de yeso suspendido en vigas pequeñas 10 x 5 c/m, las que conviene prolongar en la parte hacia el atrio hasta el tejado parabque sirvan de tirantes para los pares. El piso del hall al mismo nivel que atrio y terraza.

ATRIO: Como se vé en los cortes, el atrio no llevará cielo-raso desde donde empieza el office como se ha explicado ya en otro lugar.

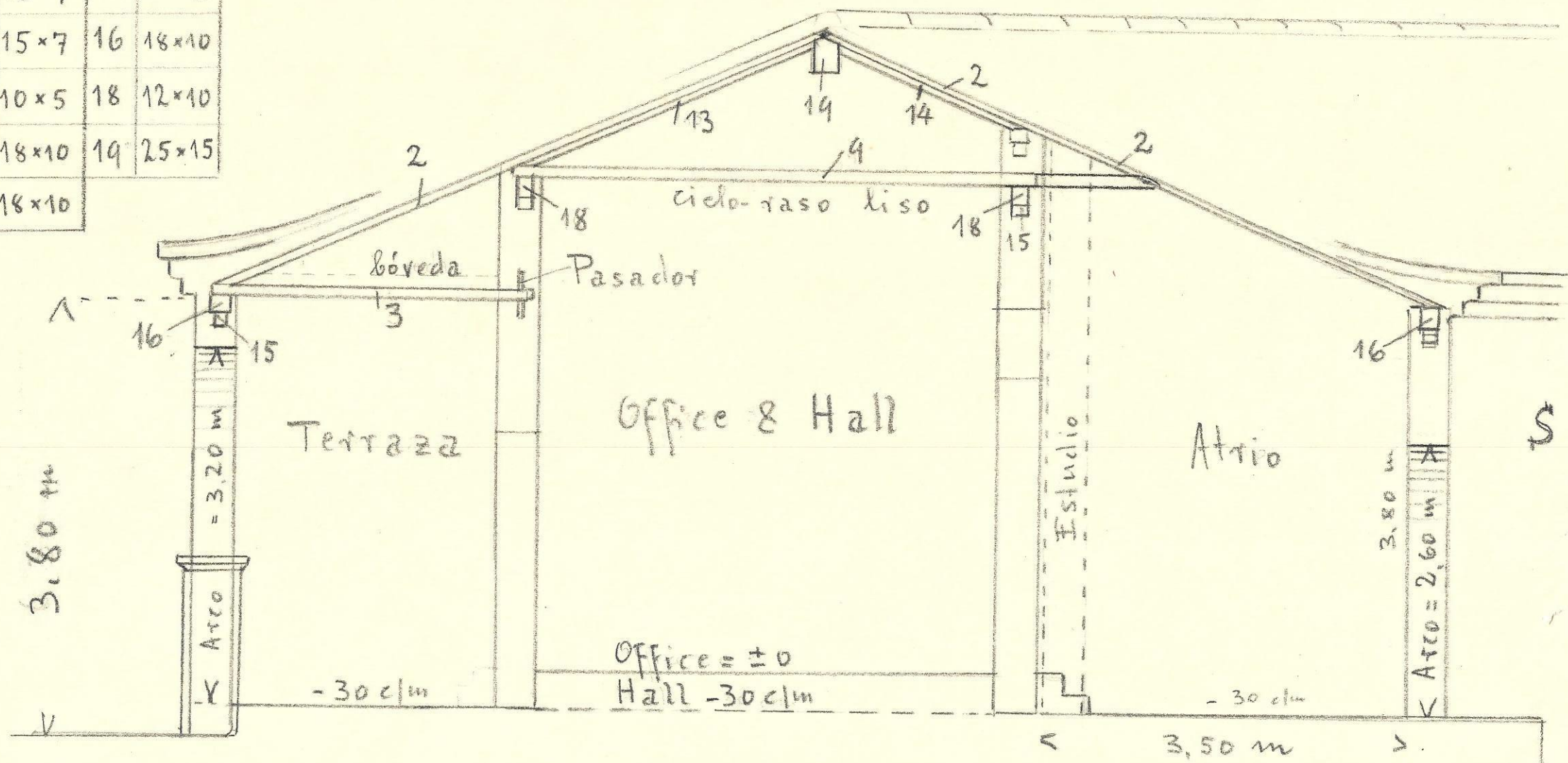
SALON: El corte vertical de este departamento está contenido en el plano N° 1 d.

Para la fachada principal exterior ó sea hacia el mar rige el plano de fachada anteriormente remitido, la fachada del este cuerpo principal hacia el patio está comprendida en el plano N° 2 d.

1:50

No. 18

No	Sección	No	Sección
2	15x7	15	10x10
3	15x7	16	18x10
4	10x5	18	12x10
13	18x10	19	25x15
14	18x10		



10/5/47