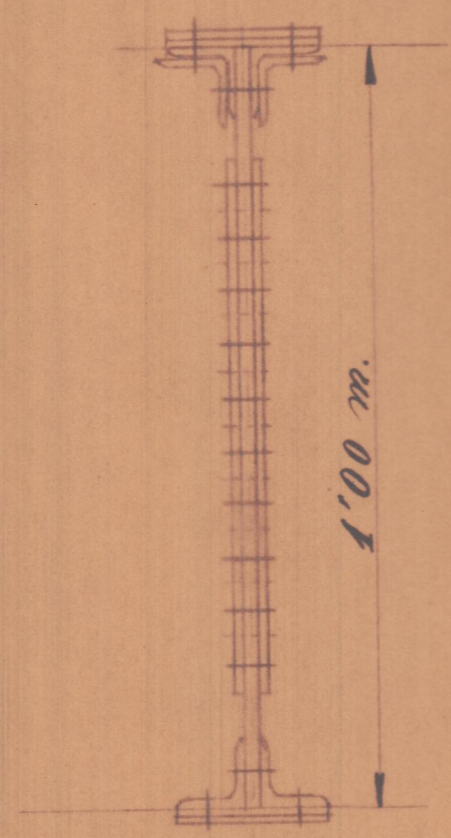
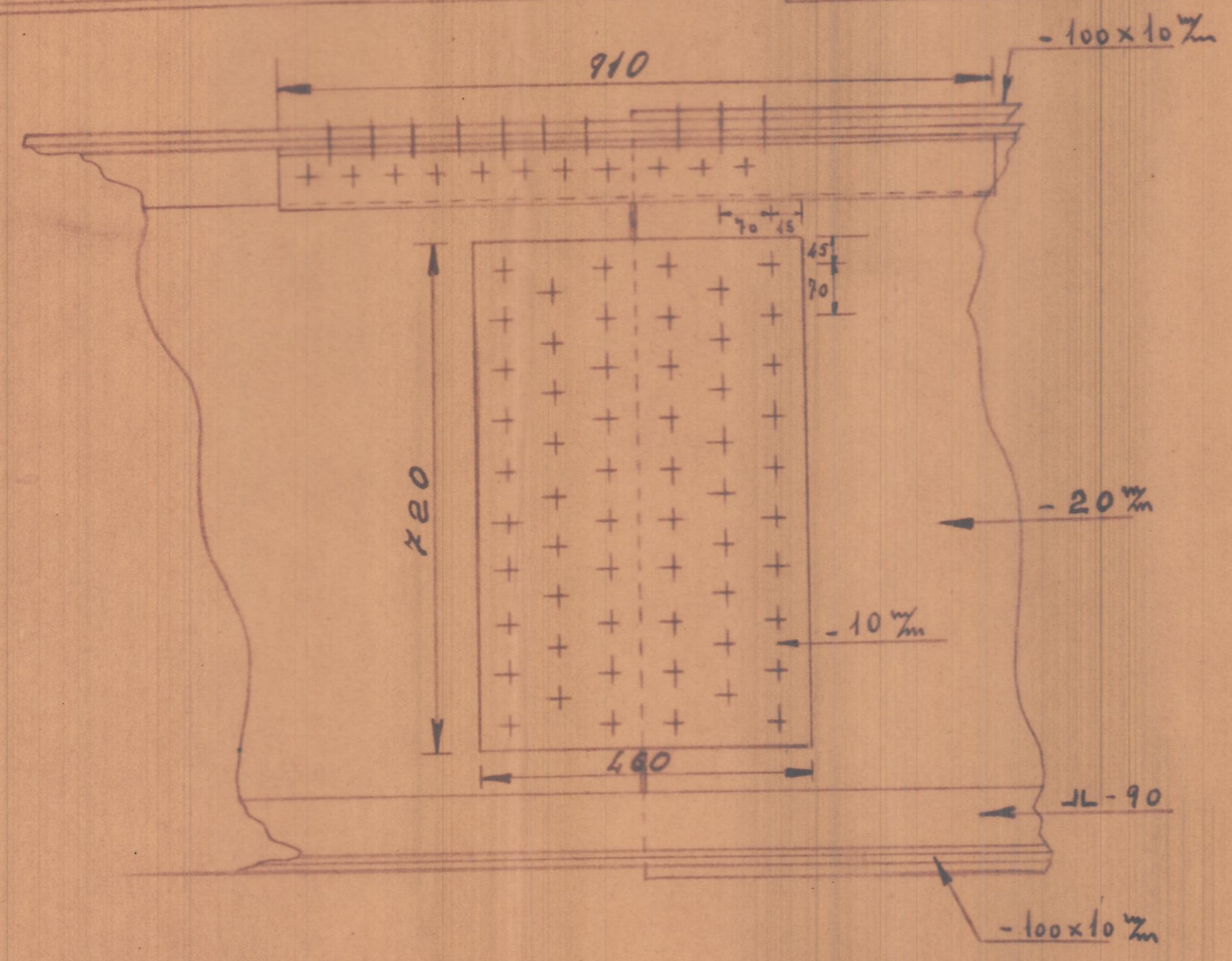
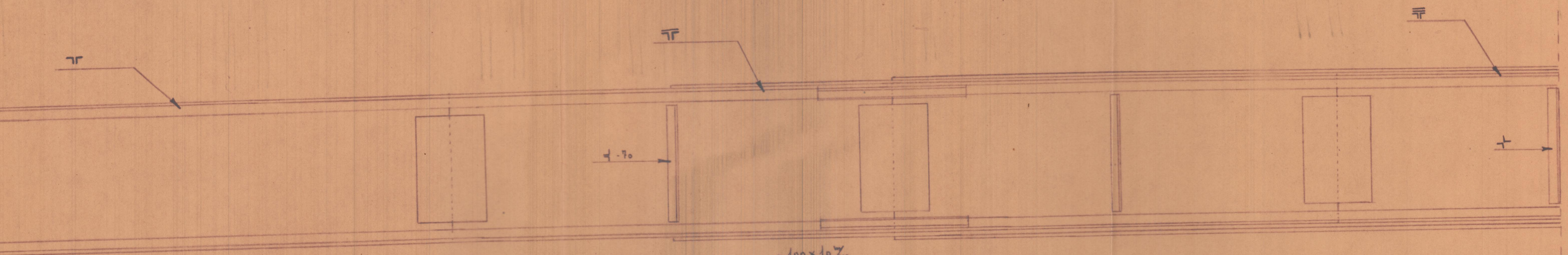
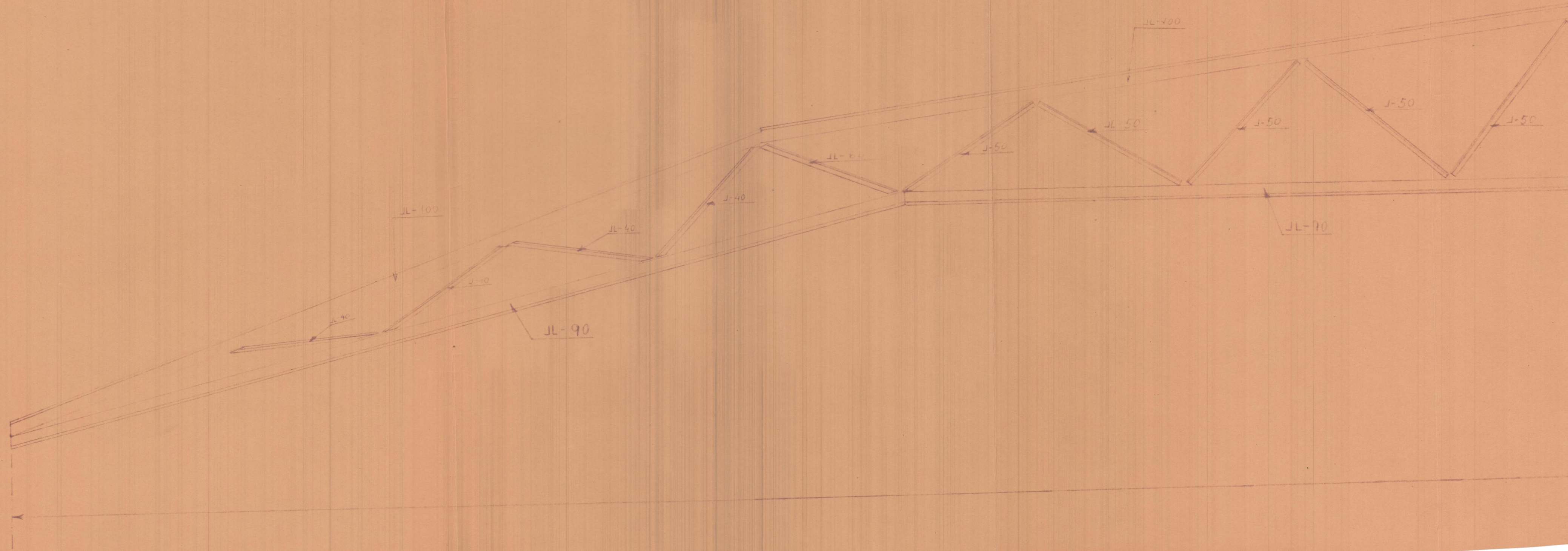


D. JOAQUIN RIETA.

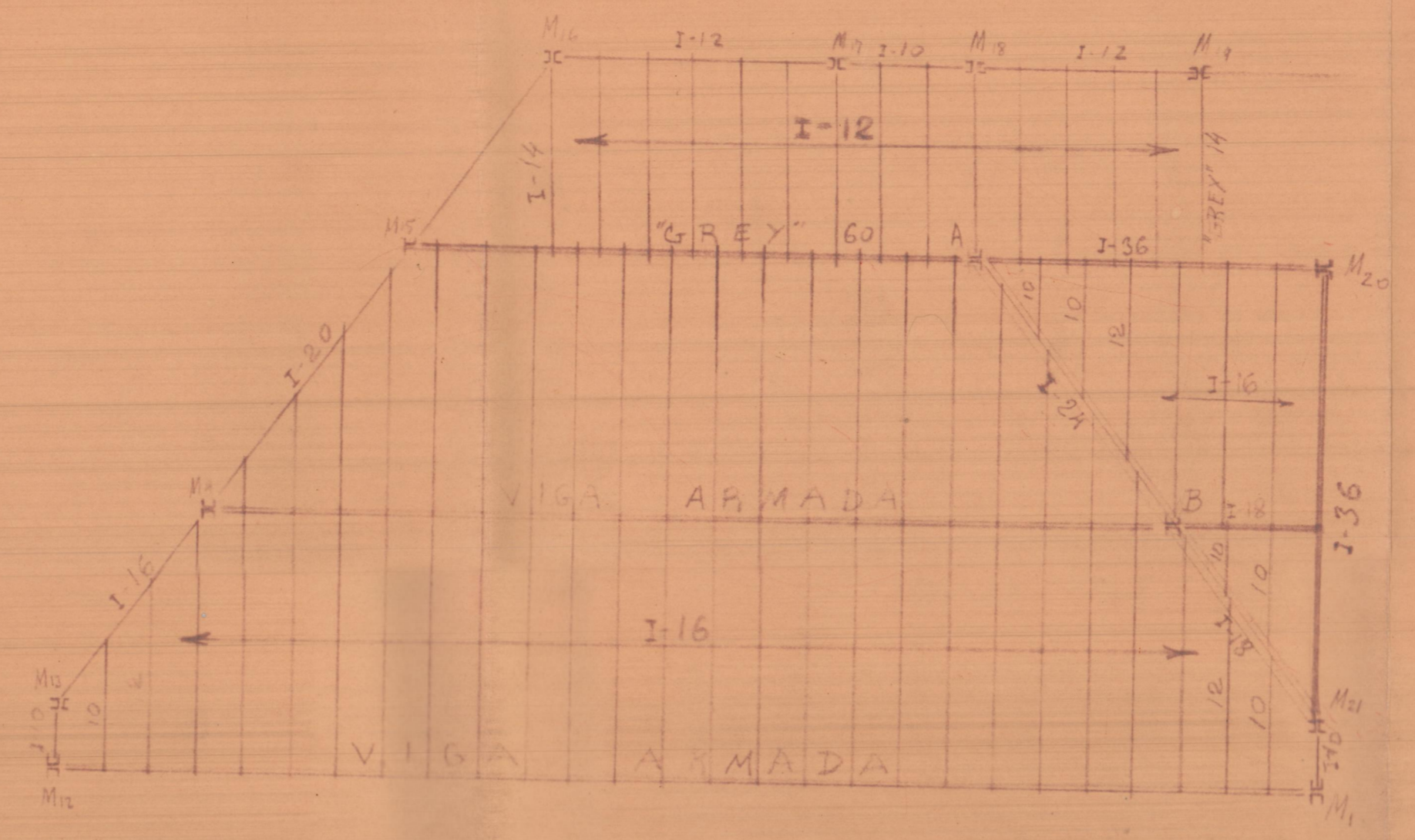


D JOAQUIN RIETA

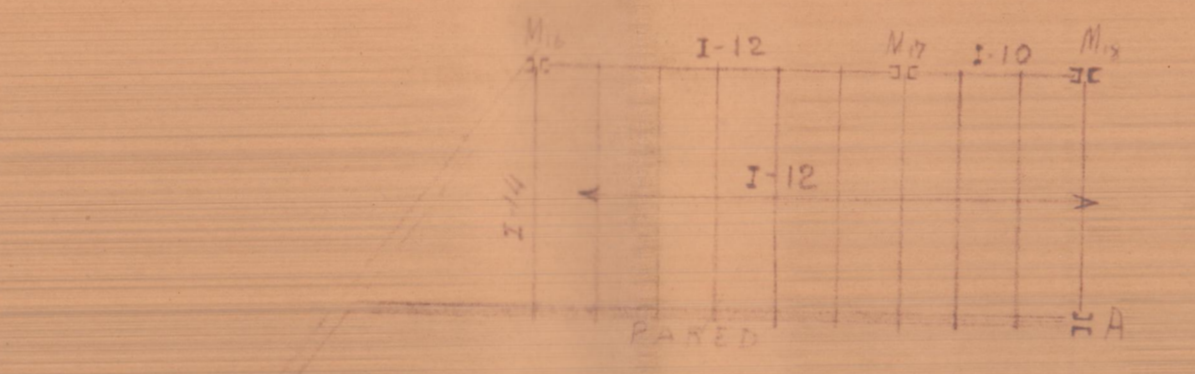




HIJO DE MIGUEL MATEU
CONSTRUCCIONES METÁLICAS
VALENCIA



PLANTA 1ª



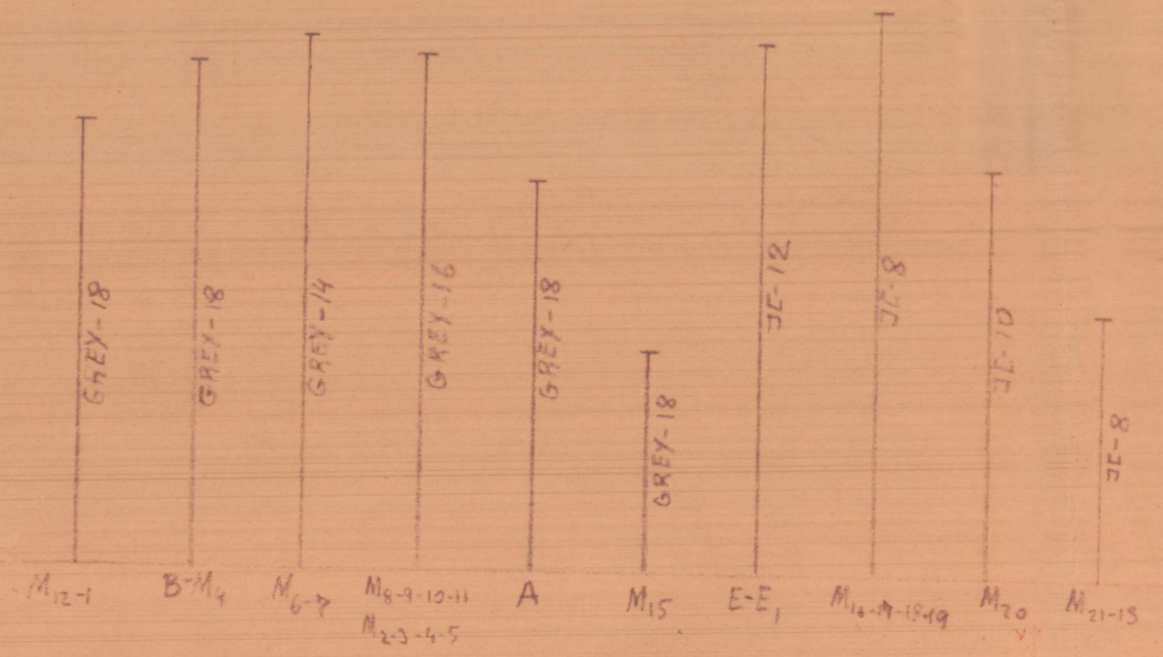
PLANTA 2ª



HIJO DE MIGUEL MATEU
CONSTRUCCIONES METÁLICAS
VALENCIA

D. JOAQUIN RIETA

ALZADO DE SOPORTES



Cargas en las bases de los Soportes

18 8000 Kgs
 17 8000 Kgs
 16 8000 Kgs
 15 8000 Kgs
 14 8000 Kgs
 1 24000 Kgs

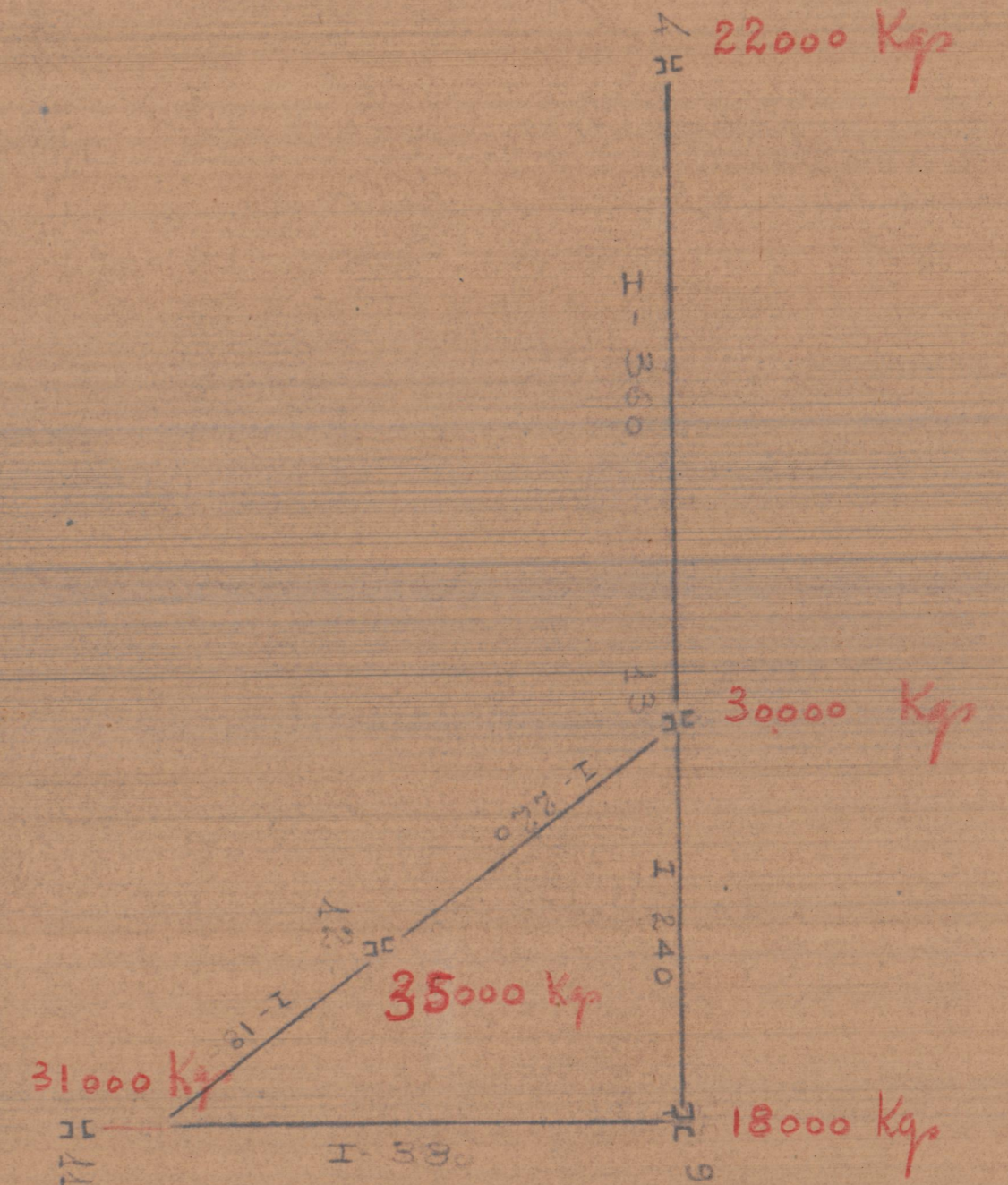
28.000 Kgs

19 6000 Kgs

Planta a los 3,40 m sobre el nivel del terreno

21 6000 Kgs

23 8000 Kgs
 24 8000 Kgs
 25 8000 Kgs
 26 8000 Kgs
 27 8000 Kgs
 21 31000 Kgs



Obra. Avenida 14 de Abril.

Arq^{to} Don Joaquín Peña Cistac

Prof. Don Ricardo Ocaso y Don Juan Luis Esteban.