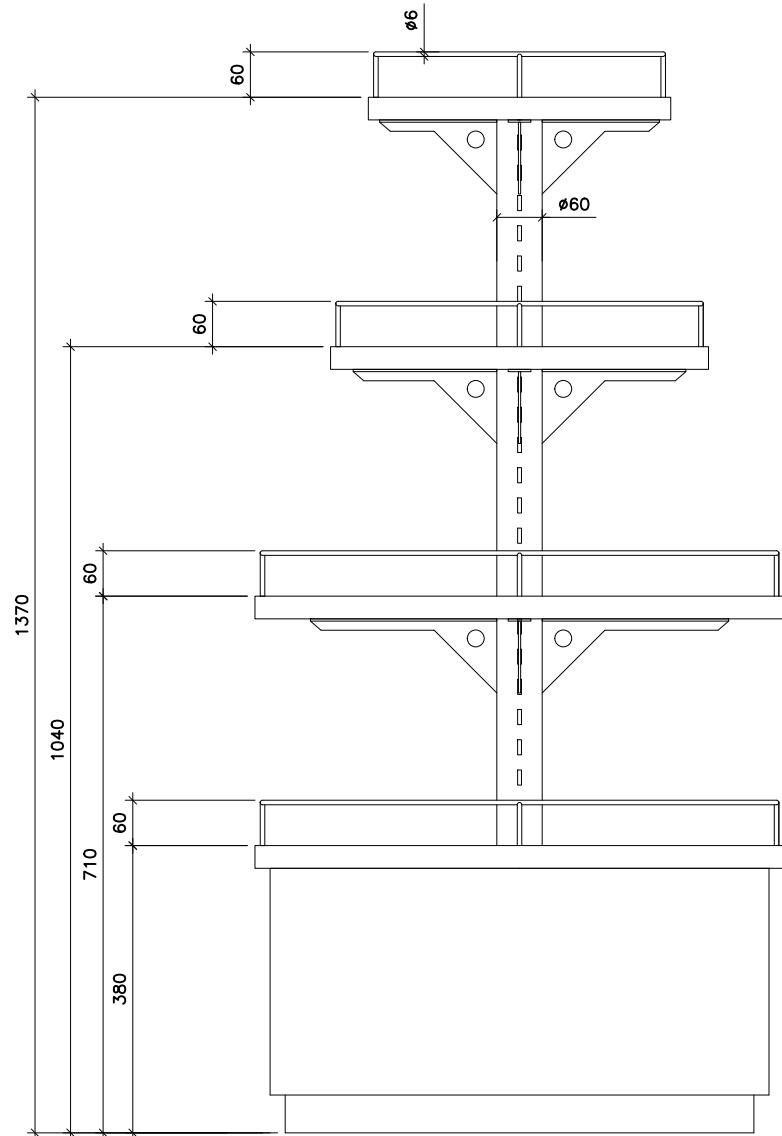
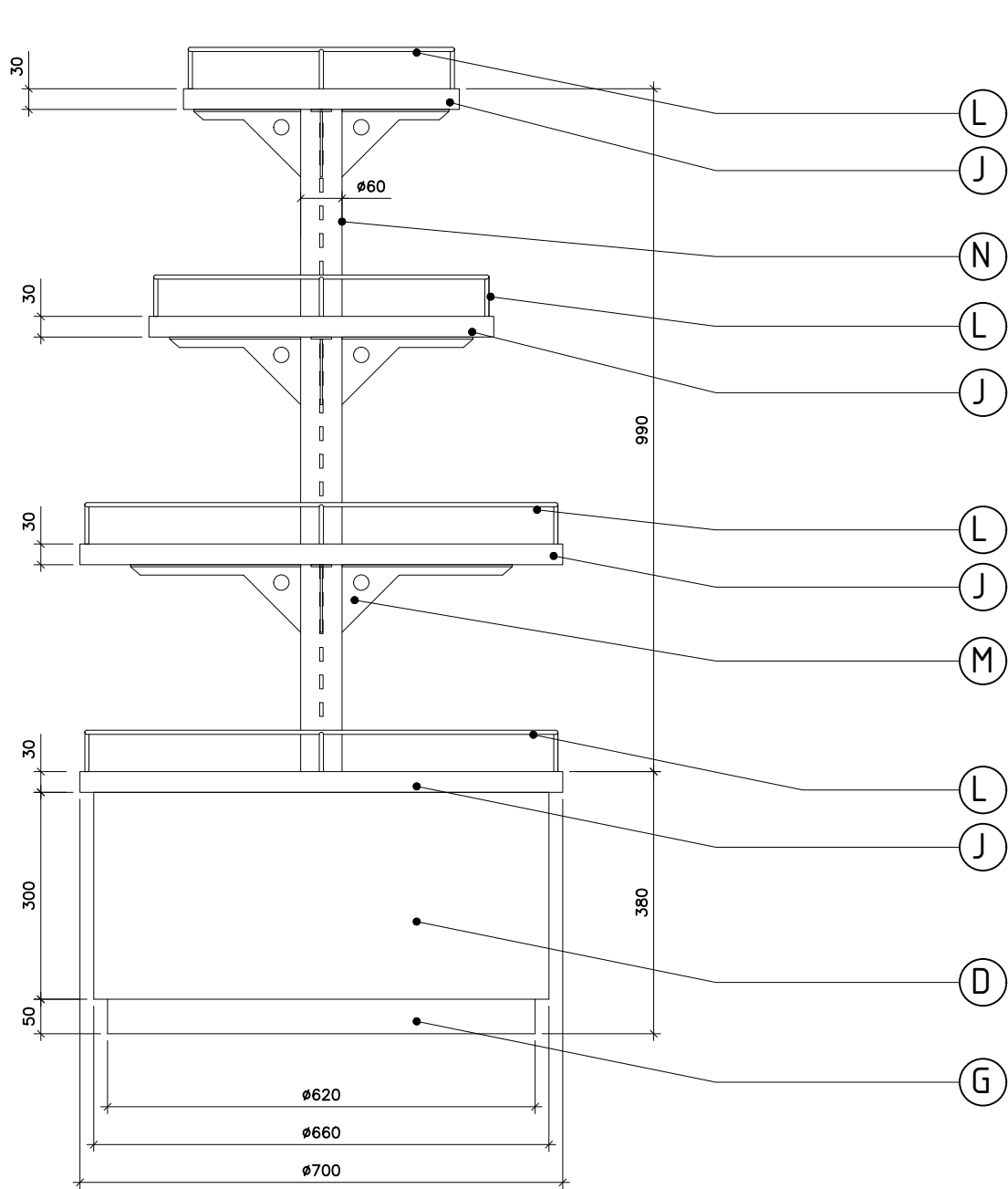


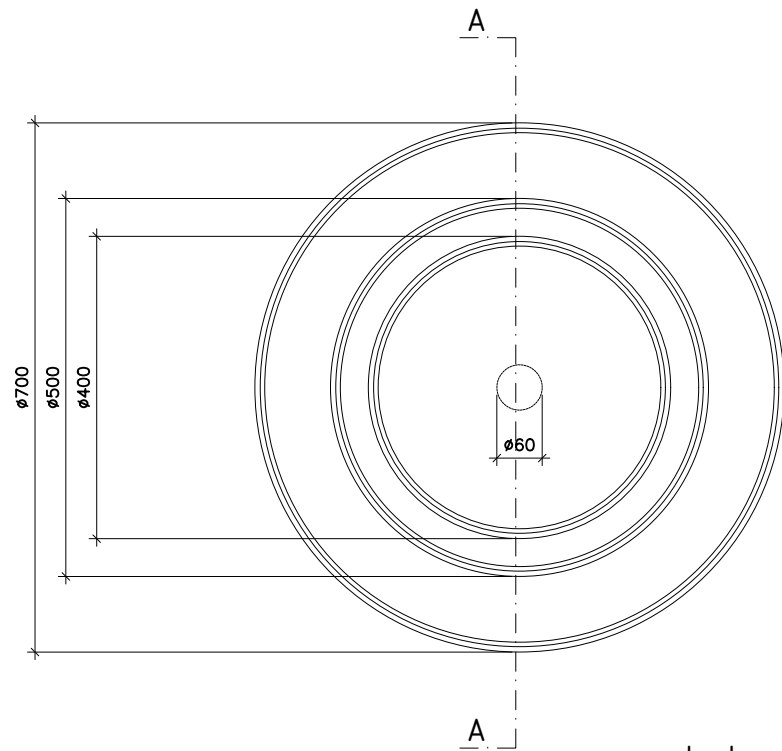
sección A-A



alzado



perfil



planta

NOTAS GENERALES

TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.

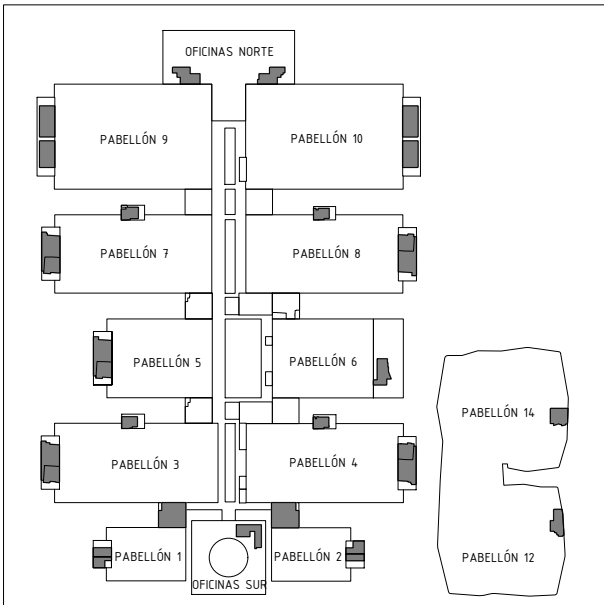
EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA. EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.

TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.

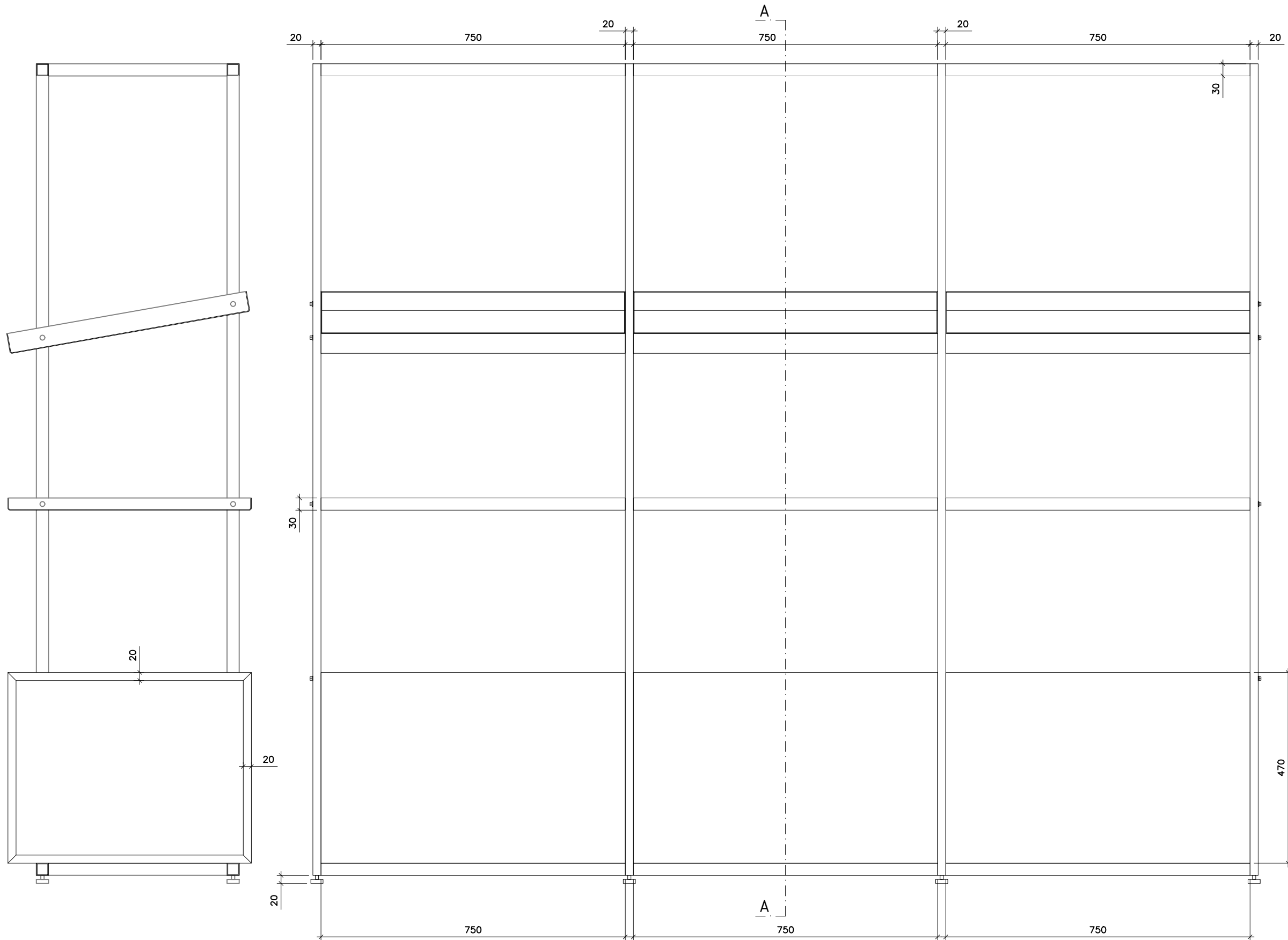
TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.

LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.

- MATERIALES**
- ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS
 - ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS
 - BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
 - TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
 - LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE
 - RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHSIVO
 - RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO
 - TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO
 - TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
 - TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
 - BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002. FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL
 - VARILLA Ø6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
 - CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
 - ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO Ø60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002
 - TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL
 - NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO

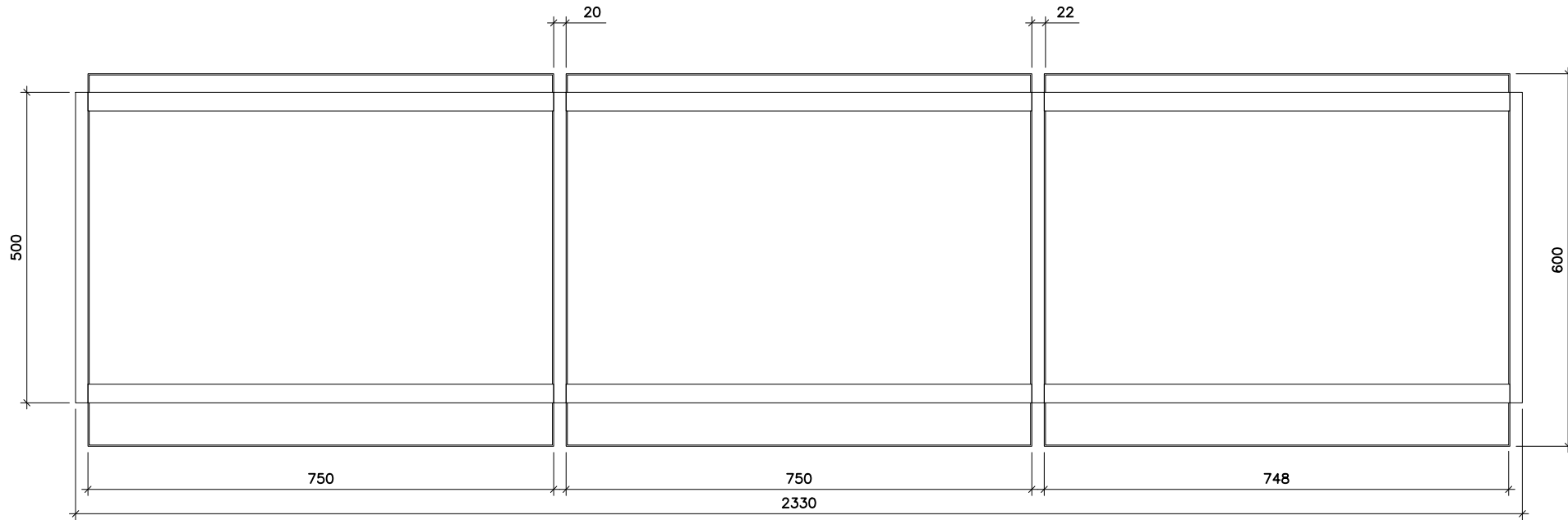


Proyecto: Reforma de local de Restauración	
Ubicación : IFEMA. Av. del Partenón, 5. 28042 Madrid Local:	
Plano: Estado Reformado - Equipamiento Free flow / barra. Muebles de impulso Circular	
Fecha 27.05.2023	Escala: 1/10
Arch. No. MUEBLES Impulso Y Tpv.dwg	Plano N° MI_06
Promotor: IFEMA Feria de Madrid	
Arquitectos: Ángel Luis Cerro Luis Miguel Velasco	
EMO	
Glorieta de Bilbao,4 28004 Madrid tel 91 708 02 70 fax 91 708 02 71 www.es-emo.com	

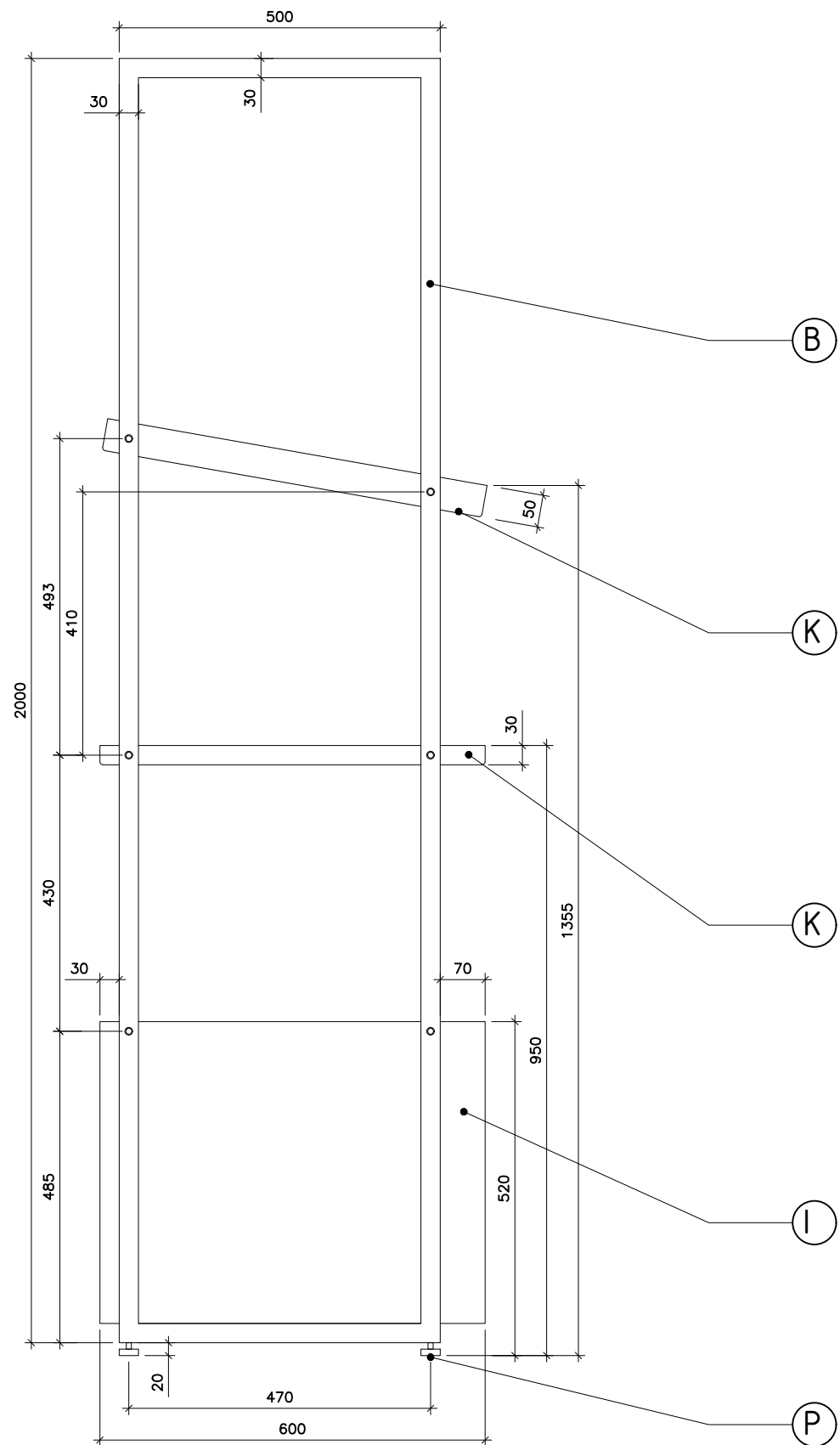


sección A-A

alzado



planta



perfil

NOTAS GENERALES

TODAS LAS MEDIDAS SE MUESTRAN EN MILÍMETROS.

EL PLANO PUEDE NO ESTAR IMPRESO A ESCALA. EN ESE CASO PREVALECE LA INFORMACIÓN NUMÉRICA DE LA COTA.

TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA POR LOS AUTORES DEL PROYECTO TÉCNICO Y LA CONSTRUCTORA.

TODAS LAS DISCREPANCIAS DEBERÁN SER ACLARADAS CON LA PROPIEDAD ANTES DE SU REALIZACIÓN.

LOS COLORES PUEDEN SUFRIR LEVES MODIFICACIONES SEGÚN EL TIPO DE IMPRESIÓN. POR TANTO, PREVALECE LA INFORMACIÓN DETALLADA TEXTUALMENTE EN EL PLANO.

MATERIALES

1

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 20x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

2

ESTRUCTURA METÁLICA: TUBO ACERO 30x20mm UNIONES SOLDADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002 CON NIVELADORES EN LA BASE. MEDIDAS SEGÚN PLANOS

3

BALDA EN PERFIL DE ACERO EN L 20x20 mm SOLDADA A CHAPA ESTIRADA PLEGADA APERTURA ROMBOS 12x9,5 mm. ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

4

TABLERO 10mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

5

LISTONES DE PINO 10mm FIJADOS MEDIANTE CLAVOS SIN CABEZA A SOPORTES VERTICALES DE PINO, ACABADOS EN BARNIZ ROBLE

6

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 PLEGADA Y PEGADA FORMA DE C SOBRE TABLERO MDF 100x16mm. FIJADO CON AHESIVO

7

RODAPIE CHAPA TERMOLACADA AZUL RAL 5002 CURVADA Y PEGADA SOBRE TABLERO CURVADO

8

TABLERO DE CONTRACHAPADO 5mm PARA BASE DE CAJAS DE MADERA, ACABADO SATINADO

9

TABLERO 20mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

10

TABLERO 30mm LAMINADO Y CANTEADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

11

BANDEJA DE CHAPA 15mm PLEGADA CON ARISTAS REDONDEADAS, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002, FIJADAS A ESTRUCTURA MEDIANTE TORNILLERÍA CON CABEZA HEXAGONAL

12

VARILLA Ø6mm FIJADA EN FRESADO DE ENCIMERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

13

CARTELAS SOPORTE DE ENCIMERAS, EN CHAPA METÁLICA CON ENGANCHES, TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

14

ESTRUCTURA FORMADA POR BASE CIRCULAR EN CHAPA CIRCULAR SOLDADA A TUBO DE ACERO Ø60mm CON PAUTA DE RANURAS PARA ENGANCHES TIPO CREMALLERA, ACABADO TERMOLACADO AZUL RAL 5002

15

TABLERO 12mm CURVADO Y LAMINADO EN ESTRATIFICADO EGGER H3368 ST9 ROBLE DE LANCASTER NATURAL

16

NIVELADORES DE ROSCA ZINCADA Y BASE EN PLÁSTICO NEGRO

RAL 5002

EGGER H3368 ST9 Roble de Lancaster natural

OFICINAS NORTE

PABELLÓN 9

PABELLÓN 10

PABELLÓN 7

PABELLÓN 8

PABELLÓN 5

PABELLÓN 6

PABELLÓN 3

PABELLÓN 4

PABELLÓN 1

PABELLÓN 2

OFICINAS SUR

PABELLÓN 14

PABELLÓN 12

Proyecto:

Reforma de local de Restauración

Ubicación :

IFEMA. Av. del Partenón, 5. 28042 Madrid

Local:

Plano:

Estado Reformado - Equipamiento

Free flow / barra. Mueble de bandejas y pan

Fecha

27.05.2023

Escala:

1/10

Arch. No.

MUEBLES Impulso Y Tpv.dwg

Plano N°

MI_07

Promotor:

IFEMA

Feria de Madrid

Arquitectos:

Ángel Luis Cerro

Luis Miguel Velasco

Glorieta de Bilbao,4

28004 Madrid

tel 91 708 02 70 fax 91 708 02 71

www.es-emo.com