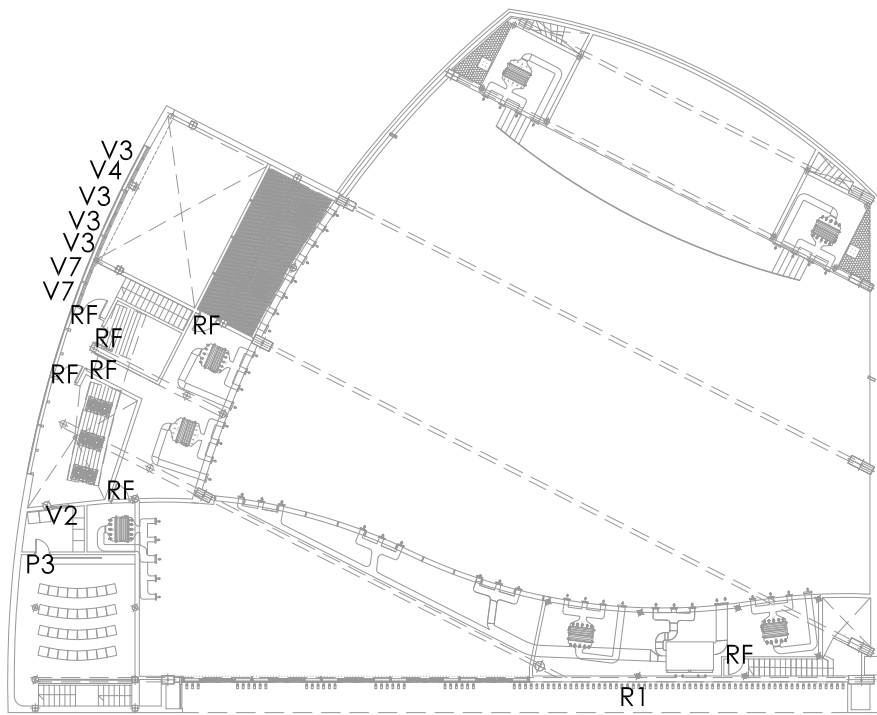
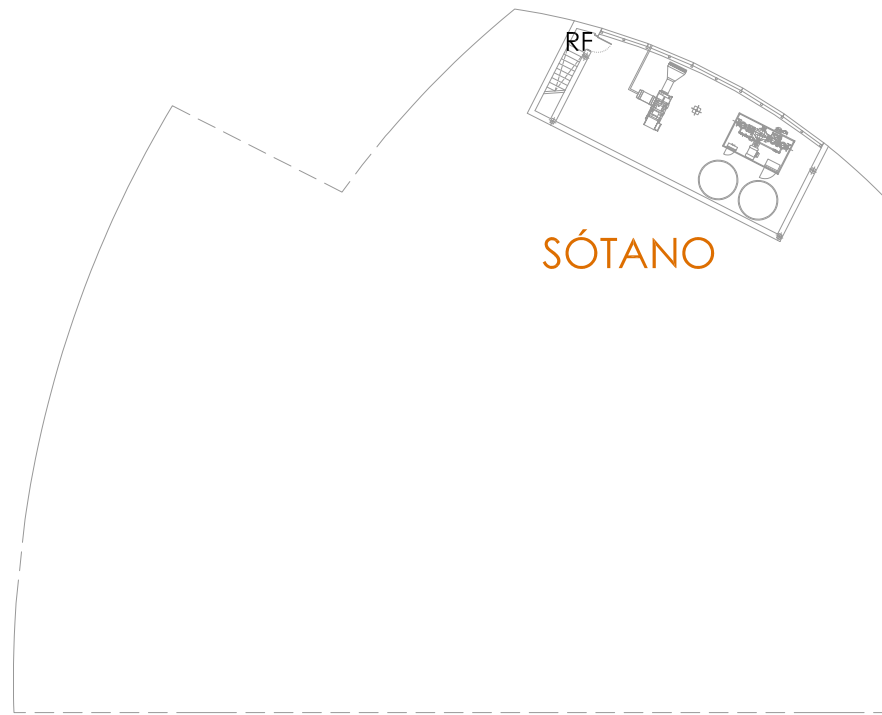


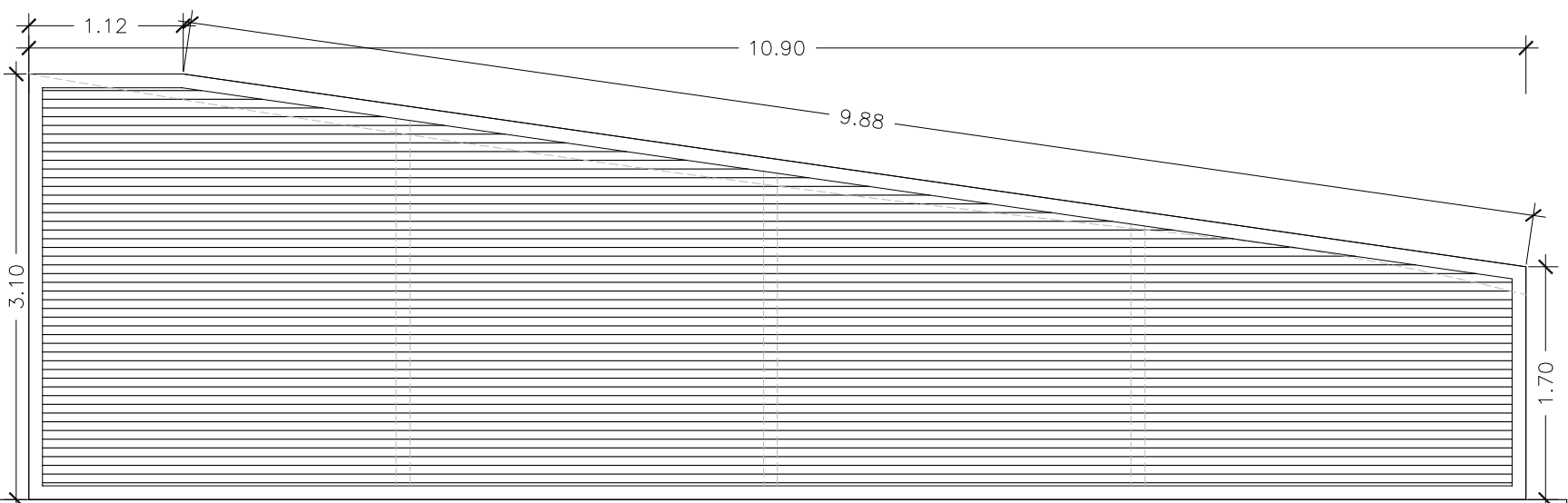
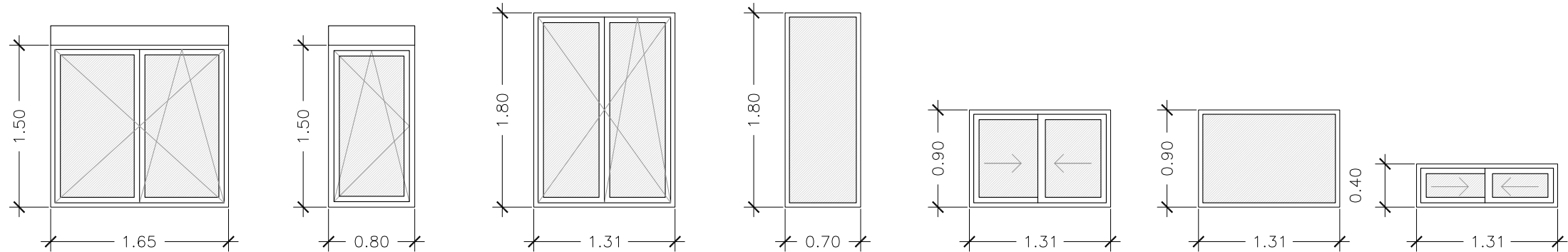
PLANTA BAJA



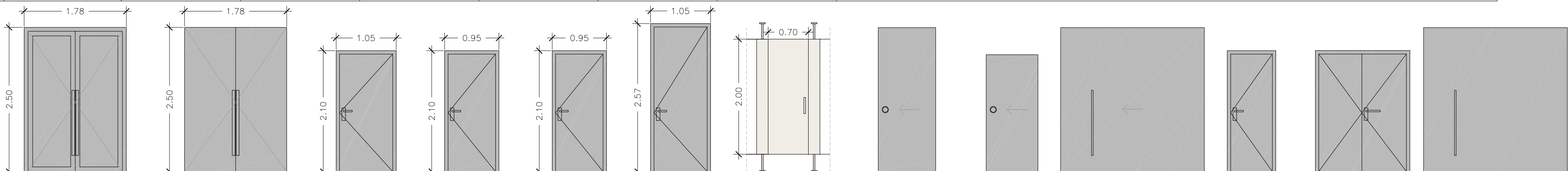
ENTREPLANTA



SÓTANO



DESIGNACION	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	R1
UNIDADES	2ud	2 ud	4 ud	1 ud	9 ud	1 ud	2 ud	1 ud
DIMENSIONES	165x150cm sup=2,48m2	80x150cm sup=1,20m2	131x180cm sup=2,36m2	70x180cm sup=1,26m2	131x90cm sup=1,18m2	131x90cm sup=1,18m2	131x40cm sup=0,52m2	1090x310cm sup=26,93m2
PRECERCO	MADERA DE PINO O CHAPA PLEGADA DE ALUMINIO CON GARRAS	MADERA DE PINO O CHAPA PLEGADA DE ALUMINIO CON GARRAS	MADERA DE PINO O CHAPA PLEGADA DE ALUMINIO CON GARRAS	MADERA DE PINO O CHAPA PLEGADA DE ALUMINIO CON GARRAS	MADERA DE PINO O CHAPA PLEGADA DE ALUMINIO CON GARRAS	MADERA DE PINO O CHAPA PLEGADA DE ALUMINIO CON GARRAS	MADERA DE PINO O CHAPA PLEGADA DE ALUMINIO CON GARRAS	BASTIDOR DE ACERO PERMETRAL 100 x 100. IMPRIMADO Y ESMALTADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.
CERCO	ALUMINIO CON RPT.5. MONOBLOCK	ALUMINIO CON RPT.5. MONOBLOCK	ALUMINIO CON RPT	ALUMINIO CON RPT	ALUMINIO CON RPT	ALUMINIO CON RPT	ALUMINIO CON RPT	---
HOJA	PRACTICABLE + HERRAJE OSCILOROTANTE	PRACTICABLE + HERRAJE OSCILOROTANTE	PRACTICABLE + HERRAJE OSCILOROTANTE	FIJO	CORREDERAS	FIJO	CORREDERAS	REJA DE VENTILACIÓN CONSTITUIDA POR LAMAS DE LLANTAS DE ACERO IMPRIMADO Y ESMALTADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.
HERRAJES	SEGURIDAD Y CUELQUE	SEGURIDAD Y CUELQUE	SEGURIDAD Y CUELQUE	SEGURIDAD Y CUELQUE	SEGURIDAD Y CUELQUE	SEGURIDAD Y CUELQUE	SEGURIDAD Y CUELQUE	---
TAPAJUNTAS	90x12mm "S9012" ALUMINIO LACADO	90x12mm "S9012" ALUMINIO LACADO	90x12mm "S9012" ALUMINIO LACADO	90x12mm "S9012" ALUMINIO LACADO	90x12mm "S9012" ALUMINIO LACADO	90x12mm "S9012" ALUMINIO LACADO	90x12mm "S9012" ALUMINIO LACADO	---
VIDRIOS	4+4/16/4+4 sup=1,81m2	4+4/16/4+4 SUP=0,78m2	4+4/16/4+4 SUP=1,66m2	4+4/16/4+4 SUP=1,07m2	4+4/16/4+4 SUP=0,75m2	4+4/16/4+4 SUP=1,00m2	4+4/16/4+4 SUP=0,23m2	---
PROTECCION	PERJANA ALUMINIO TERMICO. LAMA 44 mm CON SISTEMA CARDAN	PERJANA ALUMINIO TERMICO. LAMA 44 mm CON SISTEMA CARDAN	---	---	---	---	---	---
ACABADOS	ALUMINIO CON RPT LACADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	ALUMINIO CON RPT LACADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	ALUMINIO CON RPT LACADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	ALUMINIO CON RPT LACADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	ALUMINIO CON RPT LACADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	ALUMINIO CON RPT LACADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	ALUMINIO CON RPT LACADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	---
ABERTURA	SISTEMA DE ABRECCION INTEGRADO EN CERCO	SISTEMA DE ABRECCION INTEGRADO EN CERCO	SISTEMA DE ABRECCION INTEGRADO EN CERCO	SISTEMA DE ABRECCION INTEGRADO EN CERCO	SISTEMA DE ABRECCION INTEGRADO EN CERCO	SISTEMA DE ABRECCION INTEGRADO EN CERCO	SISTEMA DE ABRECCION INTEGRADO EN CERCO	REJA DE VENTILACIÓN CONSTITUIDA POR LAMAS DE LLANTAS DE ACERO IMPRIMADO Y ESMALTADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.
SITUACION	1 EXTERIOR + 1 INTERIOR	1 EXTERIOR + 1 INTERIOR	4 EXTERIORES	1 EXTERIOR	8 EXTERIORES	1 EXTERIOR	2 EXTERIORES	1 EXTERIOR



DESIGNACION	P1	P1A	P1B	P2	P3	P4	P5	P6	P7	PC1	PC2	PC3	RF	RF2	RF3
UNIDADES	5 ud	4 ud	4 ud	5 ud	6ud	6ud	3ud	1ud	10ud	2ud	2ud	1ud	10ud	4ud	1ud
DIMENSIONES	178x250cm sup=4,45m2 250x250cm sup=6,25m2 200x250cm sup=5,00m2	---	---	178x250cm sup=4,45m2	92,5 x 203 cm	82,5 x 203 cm	82,5 x 203 cm	92,5 x 250cm	70 x 200 cm	100 x 250 cm	92,5 x 203 cm	250 x 250 cm	92,5 x 203 cm	165 x 203 cm	250x 250 cm
PRECERCO	PERFIL DE ALUMINIO CON RPT EN MURO CORTINA 190 x 52 MM	---	---	PERFIL DE ALUMINIO 190 x 52 MM	90 x 35mm DE PINO PA6	90 x 35mm DE PINO PA6	90 x 35mm DE PINO PA6	90 x 35mm DE PINO PA6	---	---	---	---	METALICO STANDAR	METALICO STANDAR	METALICO
CERCO	PERFIL DE ALUMINIO CON RPT	---	---	PERFIL DE ALUMINIO	MARCO DE ACERO PRELACADO	MARCO DE ACERO PRELACADO	MARCO DE ACERO PRELACADO	MARCO DE ACERO PRELACADO	SUBESTRUCTURA EN ACERO INOXIDABLE	BASTIDOR METALICO TIPO KRONA O EQUIVALENTE	BASTIDOR METALICO TIPO KRONA O EQUIVALENTE	BASTIDOR METALICO TIPO KRONA O EQUIVALENTE	PERFIL METALICO	PERFIL METALICO	PERFIL METALICO
HOJA	PRACTICABLE DE ALUMINIO CON RPT BARRA ANTIPANICO AL INTERIOR	---	---	PRACTICABLE PANELADA A AMBOS LADOS EN MADERA BARRA ANTIPANICO AL INTERIOR	PRACTICABLE SANDWICH DE paneles de resinas fenolicas BASTIDOR PERMETRAL DE RESINAS MAIZO INTERIOR DE AISLAMIENTO DE POUSTIRENO	PRACTICABLE PANEL DE RESINAS FENOLICAS + PANELADO MADERA BASTIDOR PERMETRAL DE RESINAS MAIZO INTERIOR DE AISLAMIENTO DE POUSTIRENO	PRACTICABLE SANDWICH DE paneles de resinas fenolicas BASTIDOR PERMETRAL DE RESINAS MAIZO INTERIOR DE AISLAMIENTO DE POUSTIRENO	PRACTICABLE PANEL DE RESINAS FENOLICAS + PANELADO COBRE BASTIDOR PERMETRAL DE RESINAS MAIZO INTERIOR DE AISLAMIENTO DE POUSTIRENO	PRACTICABLE paneles de resinas fenolicas	CORREDERA PANEL DE RESINAS FENOLICAS + PANELADO MADERA BASTIDOR PERMETRAL DE RESINAS MAIZO INTERIOR DE AISLAMIENTO DE POUSTIRENO	CORREDERA SANDWICH DE paneles de resinas fenolicas BASTIDOR PERMETRAL DE RESINAS MAIZO INTERIOR DE AISLAMIENTO DE POUSTIRENO	CORREDERA AUTOMATICA PANEL DE RESINAS FENOLICAS + PANELADO COBRE BASTIDOR PERMETRAL DE RESINAS MAIZO INTERIOR DE AISLAMIENTO DE POUSTIRENO	PRACTICABLE CHAPA METALICA B-40 C5 CON AISLANTE IGNIFUGO HOMOLOGADA SEGUN DB-SI	PRACTICABLE CHAPA METALICA B-40 C5 CON AISLANTE IGNIFUGO HOMOLOGADA SEGUN DB-SI	PRACTICABLE CHAPA METALICA B-120 C5 CON AISLANTE IGNIFUGO HOMOLOGADA SEGUN DB-SI
HERRAJES	SEGURIDAD Y CUELQUE	---	---	SEGURIDAD Y CUELQUE, OCULTOS	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE	DE SEGURIDAD Y CUELQUE, INOXIDABLE
TAPAJUNTAS	ALUMINIO LACADO CON RPT	---	---	OCULTOS POR PANELADO	ACERO PRELACADO	OCULTOS POR PANELADO	ACERO PRELACADO	OCULTOS POR PANELADO + ACERO PRELACADO	---	OCULTOS POR PANELADO + ACERO PRELACADO	ACERO PRELACADO	OCULTOS POR PANELADO	---	---	---
VIDRIOS	4+4/16/4+4 SUP=2,97m2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
PROTECCION	---	---	---	---	---	---	---	---	DEPOSITIVO DE CIERRE CON DESBLOQUEO	CORREDERA	CORREDERA	CORREDERA AUTOMATICA	ASLANTE IGNIFUGO INTERIOR	ASLANTE IGNIFUGO INTERIOR	ASLANTE IGNIFUGO INTERIOR
ACABADOS	ALUMINIO CON RPT LACADO EN GRIS ANTRACITA O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	---	---	PANELADA EN MADERA IGUAL QUE PARAMENTO ROBLE O MADERA A ELEGIR POR LA D.F.	COLOR VARIO SEGUN DE ELEGIR O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	PANELADA EN MADERA IGUAL QUE PARAMENTO ROBLE O MADERA A ELEGIR POR LA D.F.	COLOR VARIO SEGUN DE ELEGIR O COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	PANELADA EN COBRE IGUAL QUE ENVOLVENTE AL INTERIOR COLOR VARIO SEGUN DE ELEGIR	COLORES VARIOS A ELEGIR POR LA D.F.	PANELADA EN MADERA IGUAL QUE PARAMENTO ROBLE O MADERA A ELEGIR POR LA D.F.	COLORES VARIOS A ELEGIR POR LA D.F.	PANELADA EN COBRE IGUAL QUE ENVOLVENTE AL INTERIOR COLOR VARIO SEGUN DE ELEGIR	ESMALTADAS EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	ESMALTADAS EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	PANELADA EN MADERA IGUAL QUE PARAMENTO + ESMALTADA AL INTERIOR EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F.
SITUACION	13 EXTERIORES	---	---	5 INTERIORES	6 INTERIORES	6 INTERIORES	4 INTERIORES	1 EXTERIOR	10 INTERIORES	2 INTERIORES	2 INTERIORES	1 EXTERIOR	10 INTERIORES	4 INTERIORES	1 INTERIOR

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE SALA MULTIUSOS EN FIGUERUELAS (ZARAGOZA)

PROMOTOR_EXCMO. AYTO DE FIGUERUELAS
Emplazamiento_ Avda. Zaragoza angular con Avda. Aragón, Figueruelas (Zaragoza)

MEMORIA DE CARPINTERÍA_01

[Firma] *[Firma]*

Pelayo Heredia Ledesma - Carlos Casco Lagunas
- A R Q U I T E C T O S -

ARCHIVO
2017 - 11

PLANO Nº

11

MAYO 2017
ESCALA: 1:50

Enrique Zaro Giménez - Adán Piñero Alquegui
- I N G E N I E R O S -